

# TRACTEUR

## SOM 40 B



### IMPORTANT

**P**our toutes commandes de pièces de rechange utilisez les références inscrites dans la colonne **NOUVEAUX NUMÉROS** sauf s'il n'y a pas correspondance



## **TABLE DES MATIÈRES**

### **ENSEMBLE MOTEUR**

#### **GROUPE : Moteur**

- PLANCHE 1** Bâti moteur, culasse et couvercles
- PLANCHE 2** Carter, bassin d'huile
- PLANCHE 3** Bielle et piston
- PLANCHE 4** Vilebrequin et volant moteur
- PLANCHE 5** Engrenages - Commande distribution
- PLANCHE 6** Distribution
- PLANCHE 7** Horomètre
- PLANCHE 8** Détails de l'horomètre

#### **GROUPE : Alimentation et Echappement**

- PLANCHE 9** Réservoir et alimentation combustible
- PLANCHE 10** Pompe d'injection et d'alimentation, régulateur de pompe, injecteurs et tuyauteries combustible
- PLANCHE 11** Entraînement de pompe d'injection
- PLANCHE 12** Détails de la pompe d'alimentation
- PLANCHE 13** Détails du filtre à combustible
- PLANCHE 14** Détails de la pompe d'injection
- PLANCHE 15** Porte-injecteur
- PLANCHE 16** Détails du régulateur
- PLANCHE 16 bis** Détails de la pompe d'injection P.M 210.643-90.09
- PLANCHE 16 ter** Détails du régulateur de la pompe d'injection P.M 210.643-90.09
- PLANCHE 16 quat.** Détails de la pompe d'alimentation de la pompe d'injection P.M 210.643-90-09
- PLANCHE 17** Commande de direction et d'accélération
- PLANCHE 18** Conduit d'admission et filtre à air
- PLANCHE 19** Détails du filtre à air (SIAGA)
- PLANCHE 20** Détails du filtre à air (PROUST)
- PLANCHE 21** Collecteur d'échappement

### **GROUPE : Graissage**

- PLANCHE 22** Pompe, filtre, tuyauterie d'huile, indicateur de niveau et de pression
- PLANCHE 23** Détails de la pompe à huile
- PLANCHE 24** Détails du filtre à huile
- PLANCHE 25** Commande du filtre auto-nettoyeur

### **GROUPE : Refroidissement**

- PLANCHE 26** Radiateur, pompe, thermostat, thermomètre et circulation d'eau
- PLANCHE 27** Rideau de radiateur et calandre
- PLANCHE 28** Détails de la pompe à eau
- PLANCHE 29** Ventilateur et sa commande

### **ENSEMBLE : TRACTEUR**

#### **GROUPE : Embrayage**

- PLANCHE 30** Carter intermédiaire et commande d'embrayage
- PLANCHE 31** Détails de l'embrayage

#### **GROUPE : Boîte de vitesses - Réducteur et Freinage**

- PLANCHE 32** Carter boîte de vitesses et couvercle
- PLANCHE 33** Boîte de vitesses - engrenages
- PLANCHE 34** Commande de boîte de vitesses
- PLANCHE 35** Commande de blocage de différentiel
- PLANCHE 36** Différentiel
- PLANCHE 37** Réducteur et freinage
- PLANCHE 38** Commande de freinage
- PLANCHE 39** Commande de réducteur

#### **GROUPE : Châssis**

- PLANCHE 40** Châssis
- PLANCHE 41** Dispositif d'attelage
- PLANCHE 42** Direction

- PLANCHE 43** Barre et leviers de direction  
**PLANCHE 44** Essieu AV. et fusées de roue  
**PLANCHE 45** Train AV. à voie variable  
**PLANCHE 46** Moyeu et roue AV. à voie variable  
**PLANCHE 47** Roue AR. à voie variable

**GROUPE : Organes de transmission extérieure**

- PLANCHE 48** Prise de mouvement  
**PLANCHE 49** Poulie de battage  
**PLANCHE 50** Bloc support arrière (Accessoires)

**GROUPE : Carrosserie**

- PLANCHE 51** Capotage, support de réservoir  
**PLANCHE 52** Siège et dispositif amortisseur  
**PLANCHE 53** Plancher et garde-boue

**GROUPE : Equipement électrique**

- PLANCHE 54** Schéma électrique  
**PLANCHE 55** Equipement électrique, tableau de bord  
**PLANCHE 55 bis** Dispositif de préchauffage  
**PLANCHE 56** Dynamo, démarreur, régulateur, batteries  
**PLANCHE 57** Eclairage, avertisseur

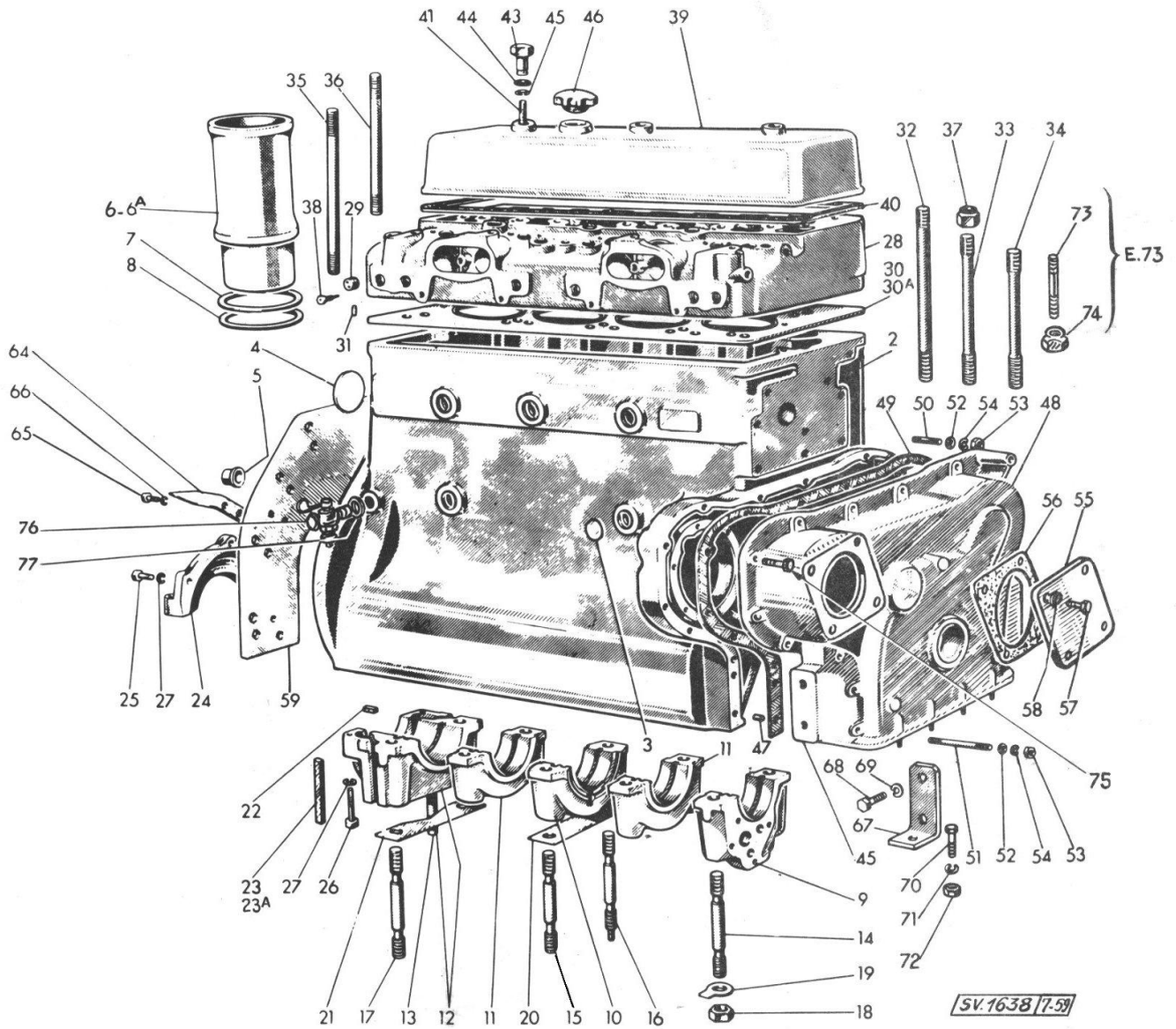
**GROUPE : Outillage Accessoires**

- PLANCHE 58** Outillage, Accessoires d'entretien  
**PLANCHE 59** Pompe et filtre à gas-oil  
**PLANCHE 60** Masses d'alourdissement AV.  
**PLANCHE 61** Masses d'alourdissement AR.

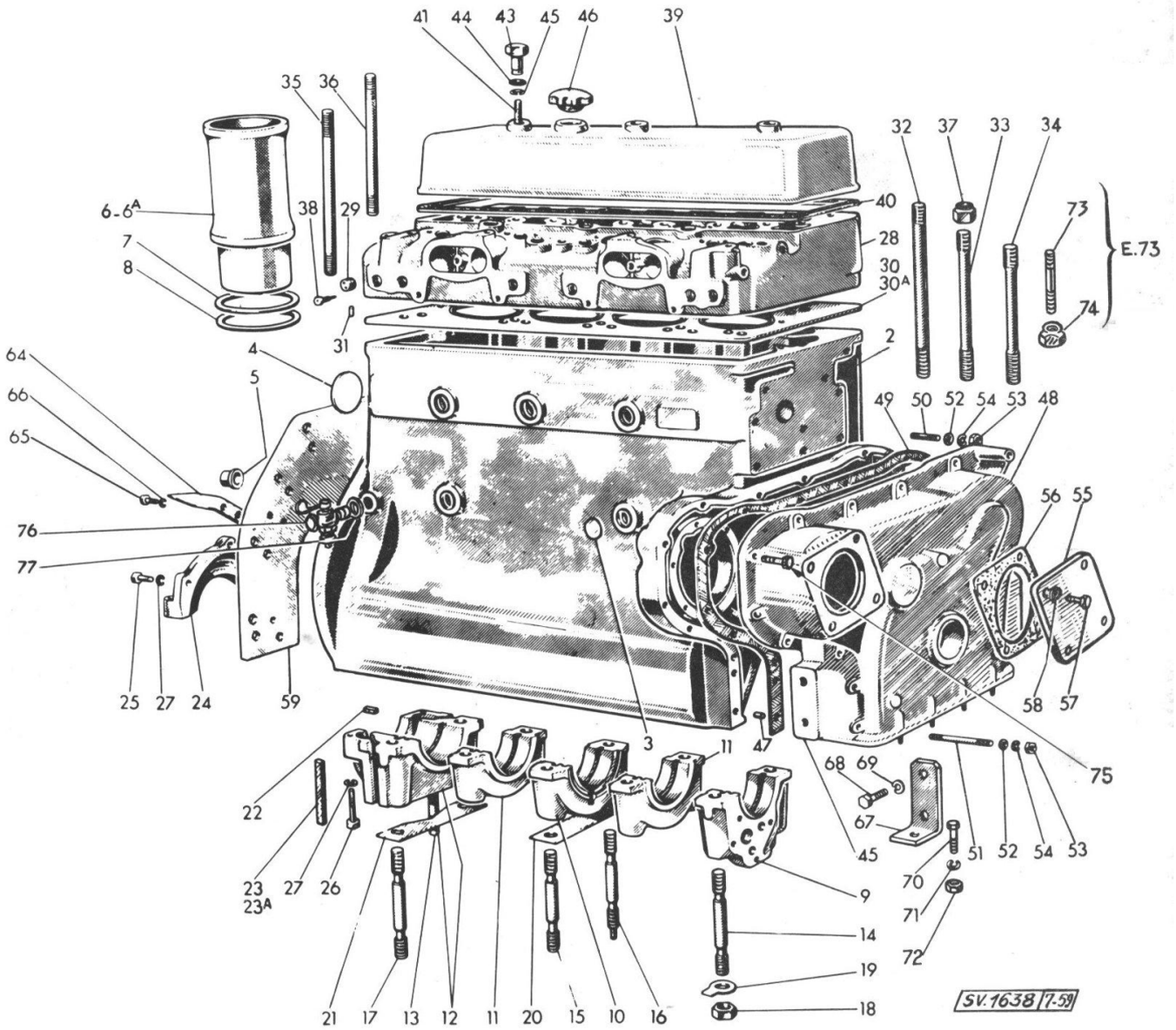
**VISSERIE**

**RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE**

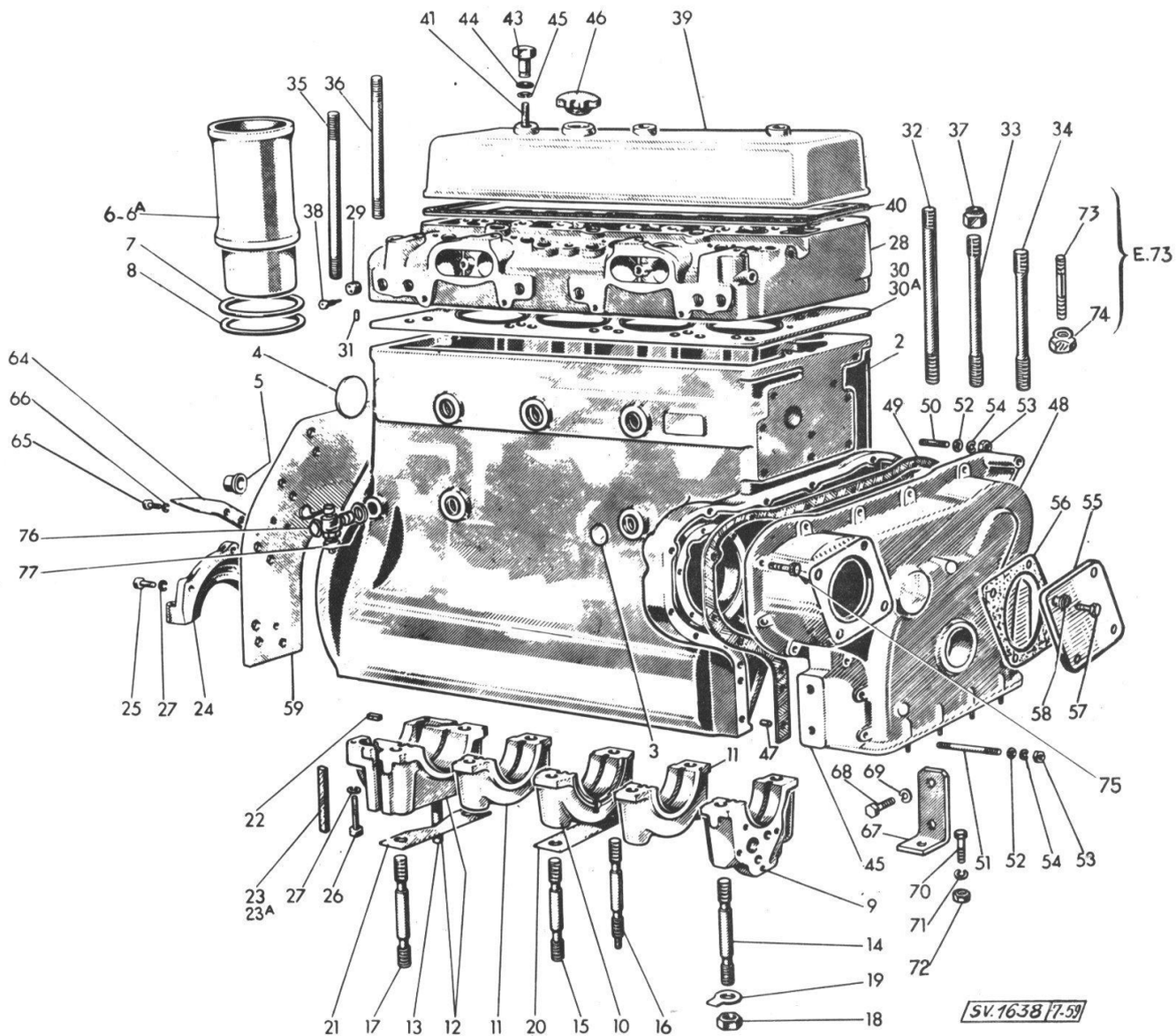
**ROULEMENTS**



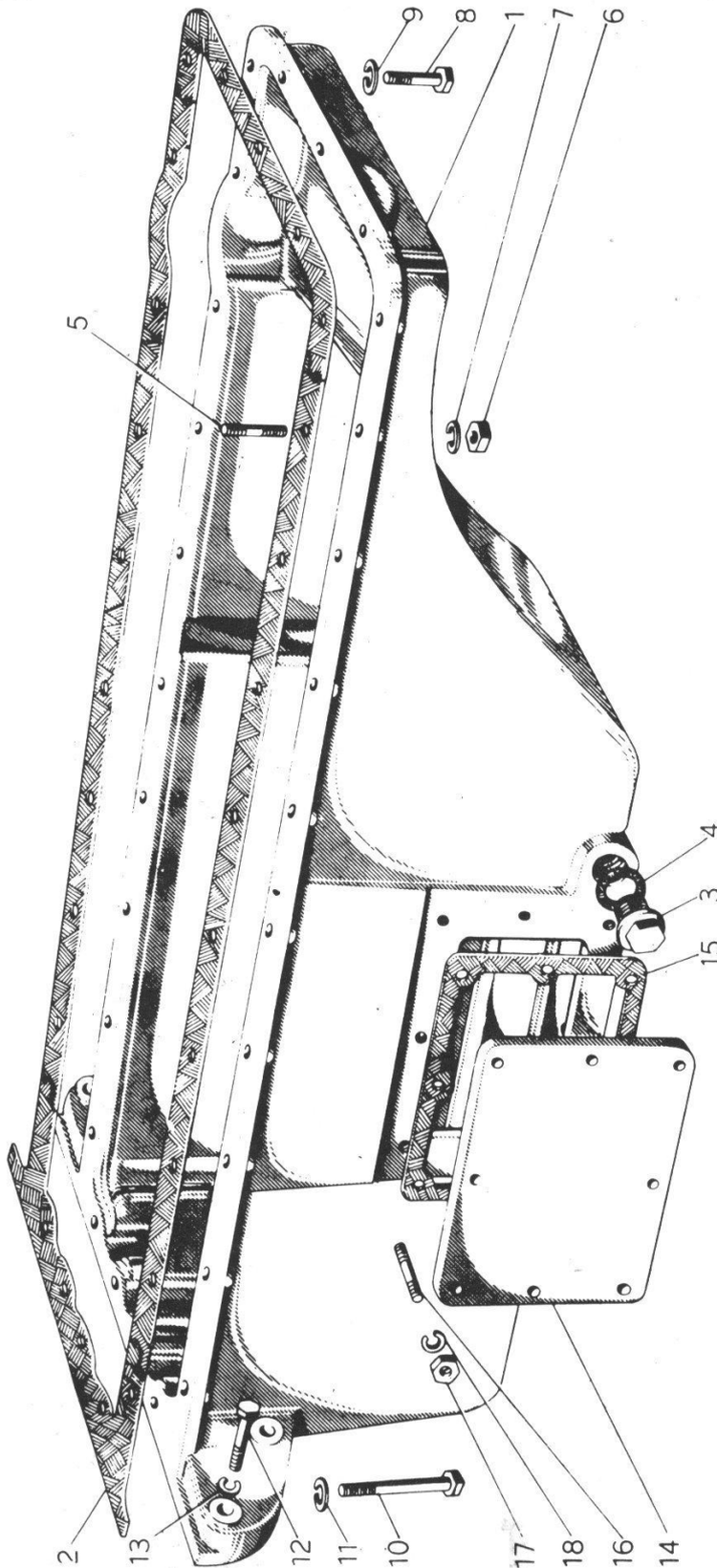
| Bâti moteur, culasse et couvercles |                       |                     | PLANCHE I  |        |                   |
|------------------------------------|-----------------------|---------------------|--|--------|-------------------|
| N° de Rep.                         | Références des pièces |                     | Désignation  | Quant. | Observations      |
|                                    | Anc. N°               | Nouv. N°            |  |        |                   |
| -                                  |                       | 559.208             | Moteur complet   | 1      | 005.559           |
| 2                                  |                       | 880.1138            | Bâti moteur avec chapeau de palier pour support vilebrequin                              | 1      |                   |
| 3                                  |                       | 1/01590/00          | Bouchon obturateur central d'eau Ø 28 x 1,5 x 10   | 5      |                   |
| 4                                  |                       | 188.270             | Bouchon d'obturation pour arbre à cames  | 1      |                   |
| 5                                  |                       | 546.283             | Bague centrage démarreur   | 1      |                   |
| 6                                  |                       | 850.7733            | Chemise  | 4      |                   |
| 6A                                 |                       | 880.4266            | Chemise  | 4      | à part.mot.136326 |
| 7                                  |                       | 850.1619            | Cale (épaisseur 0,05mm)  |        |                   |
| "                                  |                       | 851.1590            | Cale ( " 0,075mm)  |        |                   |
| 8                                  |                       | 850.1620            | Cale ( " 0,10mm)   |        |                   |
| 9                                  |                       | 850.7619            | Chapeau avant pour support vilebrequin   | 1      |                   |
| 10                                 |                       | 850.7622            | " central "  | 1      |                   |
| 11                                 |                       | 850.7621            | " intermédiaire "  | 2      |                   |
| 12                                 |                       | 851.3361            | " arrière "  | 1      |                   |
| 13                                 |                       | 546.286             | Tube d'écoulement d'huile du chapeau   | 1      |                   |
| 14                                 |                       | 114.103             | Goujon de fixation du chapeau AV au bâti   | 2      |                   |
| 15                                 |                       | 114.104             | " " intermédiaire et central au bâti   | 5      |                   |
| 16                                 |                       | 850.3289            | Goujon de fixation du chapeau intermédiaire et collier de maintien de tuyauterie d'huile | 1      |                   |
| 17                                 |                       | 114.106             | Goujon de fixation du chapeau arrière au bâti  | 2      |                   |
| 18                                 |                       | 1/07905/11          | Ecrou de goujon de 16 x 1,5  | 10     |                   |
| 19                                 |                       | 1/00539/10          | Rondelle frein de 17   | 2      |                   |
| 20                                 |                       | 187.499             | Plaquette frein  | 3      |                   |
| 21                                 |                       | 187.500             | Plaquette frein  | 1      |                   |
| 22                                 |                       | 110.418             | Feutre supérieur de chapeau arrière  | 2      |                   |
| 23                                 |                       | 108.802             | Joint latéral pour chapeau arrière (épaisseur 4,7mm)                                     | 2      |                   |
| "                                  |                       | 850.8889            | " " ( " 4,8mm)   | 2      |                   |
| "                                  |                       | 850.8890            | " " ( " 4,9mm)   | 2      |                   |
| "                                  |                       | 850.8891            | " " ( " 5, - )   | 2      |                   |
| "                                  |                       | 850.8892            | " " ( " 5,1 )  | 2      |                   |
| "                                  |                       | 850.8893            | " " ( " 5,2 )  | 2      |                   |
| "                                  |                       | 851.0429            | " " ( " 5,3 )  | 2      |                   |
| 23A                                |                       | 880.2300            | Joint liège (remplace joints rep. 23)  | 8      |                   |
| 24                                 |                       | 850.7624            | Couvercle pour support arrière   | 1      |                   |
| 25                                 |                       | 1/11002/11          | Vis de fixation du couvercle au bâti 8 x 1,25  | 3      |                   |
| 26                                 |                       | 1/11014/11          | Vis de fixation du couvercle sur le chapeau AR 8 x 1,25                                  | 2      |                   |
| 27                                 |                       | 1/05166/70          | Rondelle Grower de 8   | 5      |                   |
| 28                                 |                       | 557.767             | Culasse complète (avec guide de soupape)   | 1      |                   |
| 29                                 |                       | 3/0002465           | Bouchon de culasse   | 17     |                   |
| 30                                 | 880h253               | <del>850.4781</del> | Joint de culasse   | 1      |                   |
| 30A                                |                       | 880.4253            | Joint de culasse   | 1      | à part.mot.136326 |
| 31                                 |                       | 1/08395/10          | Pied de centrage du joint de culasse (6 x 9)   | 2      |                   |



| Bâti moteur, culasse et couvercles |                       |            | PLANCHE I   |        |              |
|------------------------------------|-----------------------|------------|---|--------|--------------|
| N° de Rep.                         | Références des pièces |            | Désignation   | Quant. | Observations |
|                                    | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |        |              |
| 32                                 |                       | 113.811    | Goujon de fixation culasse (long)                       | 3      |              |
| 33                                 |                       | 850.4683   | " " (moyen)   | 4      |              |
| 34                                 |                       | 850.4930   | " " (court)   | 2      |              |
| 35                                 |                       | 554.876    | " externe (long)  | 3      |              |
| 36                                 |                       | 555.783    | " " (court)   | 2      |              |
| 37                                 |                       | 850.5175   | Ecrou borgne de goujon                                  | 13     |              |
| 38                                 |                       | 108.705    | Pointeau de décompression                               | 4      |              |
| 39                                 |                       | 567.232    | Couvercle supérieur                                     | 1      |              |
| 40                                 |                       | 557.755    | Joint de couvercle supérieur                            | 1      |              |
| 41                                 |                       | 1/34511/10 | Goujon pour fixation couvercle 10 x 1,25                | 2      |              |
| 43                                 |                       | 850.4413   | Pommeau de fixation du couvercle supérieur              | 3      |              |
| 44                                 |                       | 850.8440   | Joint du pommeau  | 3      |              |
| 45                                 |                       | 1/34009/75 | Rondelle élastique pour pommeau                         | 3      |              |
| 46                                 |                       | 754.925    | Bouchon de reniflard                                    | 1      |              |
| 47                                 |                       | 1/08396/10 | Pied de centrage pour couvercle avant (8 x 12)          | 2      |              |
| 48                                 |                       | 565.174    | Carter complet avant de distribution                    | 1      |              |
| 49                                 |                       | 115.288    | Joint de carter   | 1      |              |
| 50                                 |                       | 1/35170/10 | Goujon de fixation du couvercle (court) 8x1,25x12x20    | 5      |              |
| 51                                 |                       | 1/35182/10 | Goujon de fixation du couvercle (long) 8x1,25x12x20     | 6      |              |
| 52                                 |                       | 1/05196/01 | Rondelle plate $\phi$ 8,4 pour goujon                   | 15     |              |
| 53                                 |                       | 1/17016/11 | Ecrou pour goujon $\phi$ 8 x 1,25                       | 11     |              |
| 54                                 |                       | 1/05166/70 | Rondelle Grower de 8                                    | 15     |              |
| 55                                 |                       | 548.263    | Couvercle pour montage de pompe de relevage hydraulique | 1      |              |
| 56                                 |                       | 548.264    | Joint de couvercle                                      | 1      |              |
| 57                                 |                       | 1/09022/11 | Vis de fixation du couvercle $\phi$ 6 x 1 x 16          | 4      |              |
| 58                                 |                       | 1/05164/70 | Rondelle Grower de 6                                    | 4      |              |
| 59                                 |                       | 851.4885   | Plaque entre moteur et carter intermédiaire             | 1      |              |
| 64                                 |                       | 546.385    | Repère de calage distribution                           | 1      |              |
| 65                                 |                       | 1/10998/11 | Vis de fixation de 8 x 1,25 x 12                        | 2      |              |
| 66                                 |                       | 1/05166/70 | Rondelle Grower de 8                                    | 2      |              |
| 67                                 | 732.01.527            | 002.532    | Équerre d'attache moteur                                | 2      |              |
| 68                                 | 732.01.213            | 002.719    | Vis de fixation d'équerre sur bâti-moteur (14x15x35)    | 4      |              |
| 69                                 |                       | 606.784    | Rondelle Tors $\phi$ 14                                 | 4      |              |
| 70                                 |                       | 605.599    | Vis de fixation d'équerre sur longeron (14x40x34)       | 2      |              |
| 71                                 |                       | 606.784    | Rondelle Tors $\phi$ 14                                 | 2      |              |
| 72                                 |                       | 606.028    | Ecrou H 14  | 2      |              |
| E.73                               |                       | 880.1644   | Goujon équipé (comprenant les repères 73 et 74)         | 1      |              |







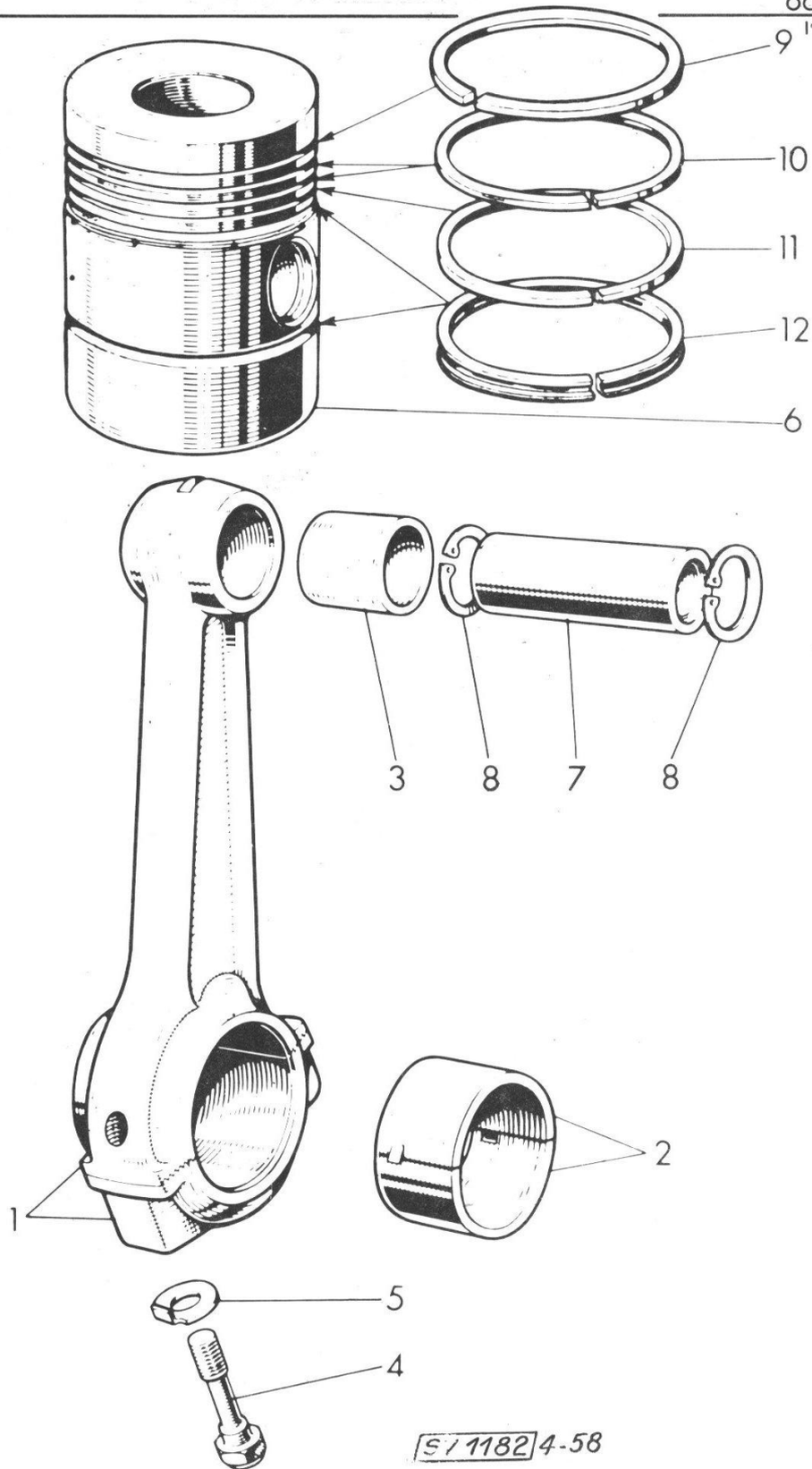
SV 1181 11-58



TRACTEUR SOM 40 B

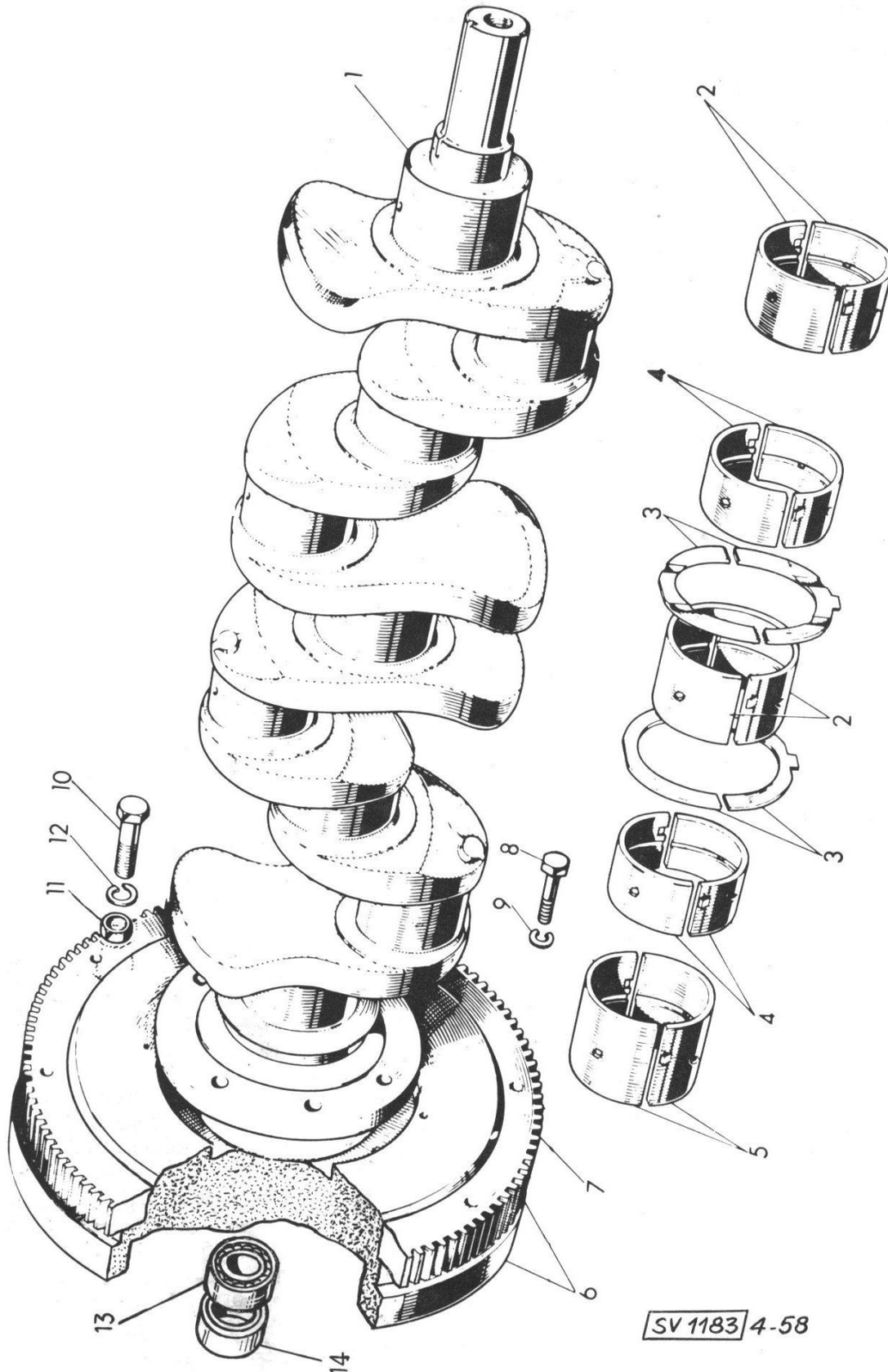
OCTOBRE 1959  
1<sup>re</sup> EDITION

PLANCHE 3



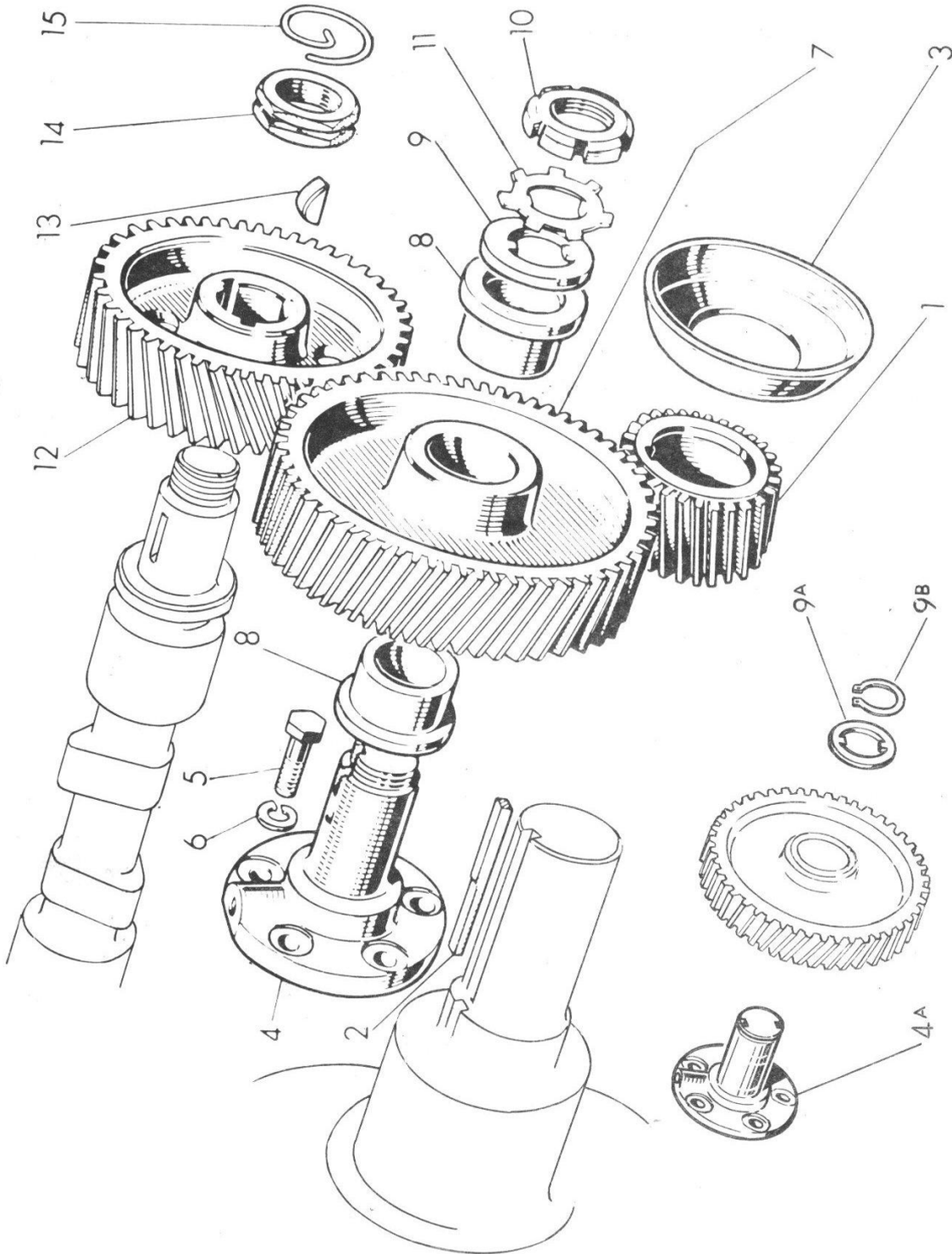
571182/4-58

| Bielle et piston |                       |            | PLANCHE 3                               |        |              |
|------------------|-----------------------|------------|---|--------|--------------|
| N° de Rep.       | Références des pièces |            | Désignation                             | Quant. | Observations |
|                  | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |        |              |
| 1                |                       | 115.289    | Bielle complète (avec repères 2.3.4.5)  | 4      |              |
| 2                |                       | 108.897    | Demi-coussinet pour bielle              | 8      |              |
| "                |                       | 111.517    | Demi-coussinet (minoré de 0,25 mm)      | 8      |              |
| "                |                       | 111.518    | " ( " 0,50 mm)                          | 8      |              |
| "                |                       | 111.519    | " ( " 0,75 mm)                          | 8      |              |
| "                |                       | 111.520    | " ( " 1,- mm)                           | 8      |              |
| 3                |                       | 108.619    | Bague de pied de bielle                 | 4      |              |
| 4                |                       | 115.088    | Boulon de chapeau de bielle             | 8      |              |
| 5                |                       | 187.970    | Plaquette frein                         | 8      |              |
| 6                |                       | 559.128    | Piston (normal)                         | 4      |              |
| "                |                       | 560.854    | Piston (majoré de 0,4 mm)               | 4      |              |
| "                |                       | 560.855    | " ( " 0,6 mm)                           | 4      |              |
| "                |                       | 560.856    | " ( " 0,8 mm)                           | 4      |              |
| "                |                       | 560.857    | " ( " 1,- mm)                           | 4      |              |
| 7                |                       | 850.3662   | Axe de piston (normal)                  | 4      |              |
| "                |                       | 851.3194   | Axe de piston (majoré de 0,2 mm)        | 4      |              |
| "                |                       | 851.3195   | " ( " 0,5 mm)                           | 4      |              |
| 8                |                       | 1/10597/75 | Circlips de 40,8 pour axe de piston     | 8      |              |
| 9                |                       | 850.3383   | Segment supérieur d'étanchéité (normal) | 4      |              |
| "                |                       | 115.886    | " " (majoré de 0,4 mm)                  | 4      |              |
| "                |                       | 115.887    | " " ( " 0,6 mm)                         | 4      |              |
| "                |                       | 115.888    | " " ( " 0,8 mm)                         | 4      |              |
| "                |                       | 115.889    | " " ( " 1,- mm)                         | 4      |              |
| 10               |                       | 850.1657   | Segment d'étanchéité (normal)           | 8      |              |
| "                |                       | 850.4541   | Segment d'étanchéité (majoré de 0,4 mm) | 8      |              |
| "                |                       | 850.4542   | " ( " 0,6 mm)                           | 8      |              |
| "                |                       | 850.4543   | " ( " 0,8 mm)                           | 8      |              |
| "                |                       | 850.4544   | " ( " 1,- mm)                           | 8      |              |
| 11               |                       | 850.3663   | Segment pré-raclleur (normal)           | 4      |              |
| "                |                       | 115.890    | Segment pré-raclleur (majoré de 0,4 mm) | 4      |              |
| "                |                       | 115.891    | " ( " 0,6 mm)                           | 4      |              |
| "                |                       | 115.892    | " (majoré de 0,8 mm)                    | 4      |              |
| "                |                       | 115.893    | " ( " 1,- mm)                           | 4      |              |
| 12               |                       | 850.1658   | Segment raclleur (normal)               | 8      |              |
| "                |                       | 850.4545   | Segment raclleur (majoré de 0,4 mm)     | 8      |              |
| "                |                       | 850.4546   | " ( " 0,6 mm)                           | 8      |              |
| "                |                       | 850.4547   | " (majoré de 0,8 mm)                    | 8      |              |
| "                |                       | 850.4548   | " ( " 1,- mm)                           | 8      |              |



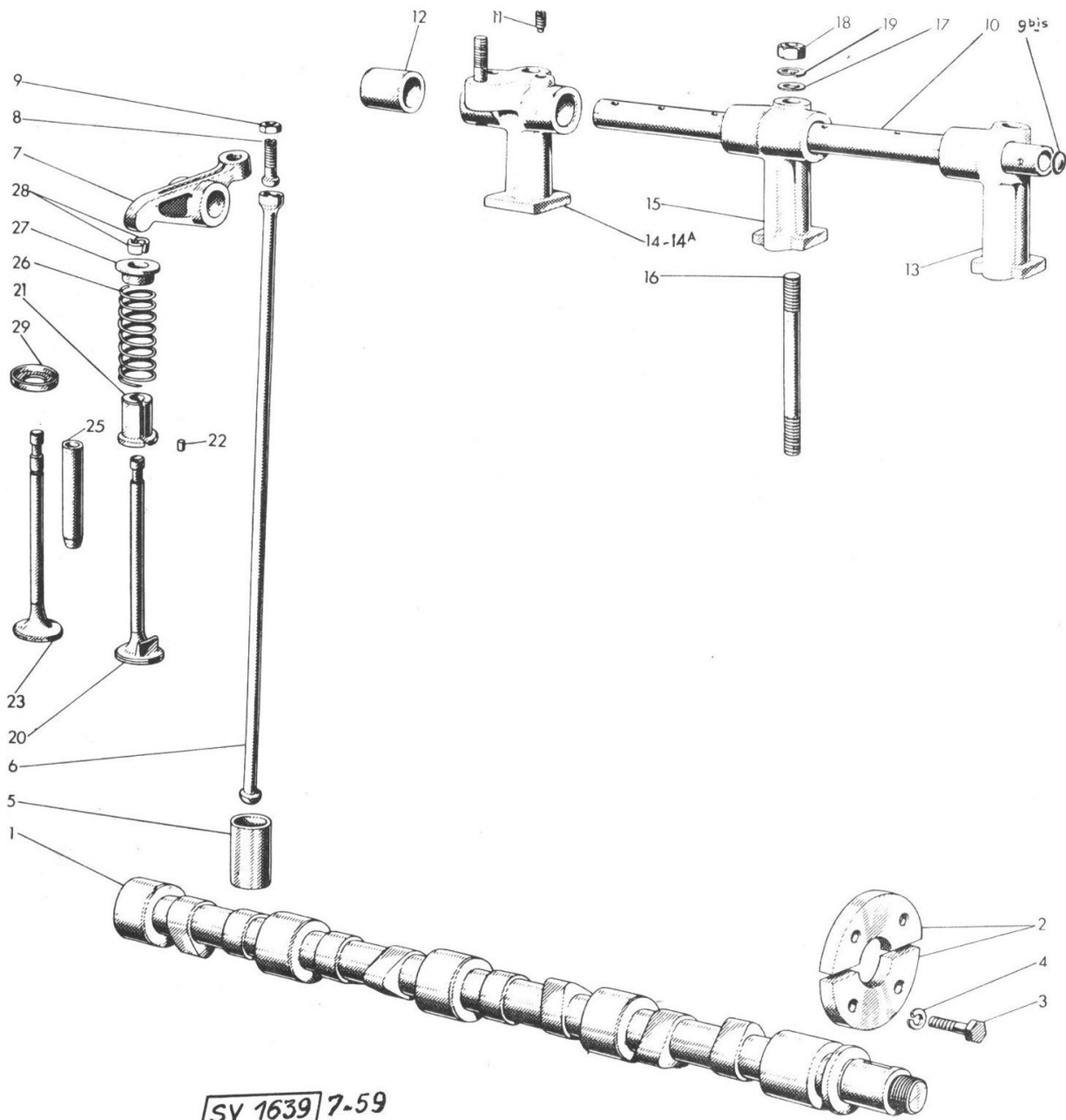
SV 1183 4-58

| Vilebrequin et volant moteur |                       |            | PLANCHE 4                                      |        |              |
|------------------------------|-----------------------|------------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.                   | Références des pièces |            | Désignation                                    | Quant. | Observations |
|                              | Anc. N°               | Nouv. N°   |  |        |              |
| 1                            |                       | 548.492    | Vilebrequin complet                            | 1      |              |
| 2                            |                       | 108.853    | Demi-coussinet AV et central                   |        |              |
|                              |                       |            | pour vilebrequin (Normal)                      | 4      |              |
| "                            |                       | 111.525    | " (minoré de 0,25 mm)                          | 4      |              |
| "                            |                       | 111.526    | " ( " 0,50 mm)                                 | 4      |              |
| "                            |                       | 111.527    | " ( " 0,76 mm)                                 | 4      |              |
| "                            |                       | 111.528    | " ( " 1,- mm)                                  | 4      |              |
| 3                            |                       | 108.855    | Rondelle d'épaulement de palier central        | 2      |              |
| "                            |                       | 115.471    | " " (majoré de 0,10 mm)                        | 2      |              |
| 4                            |                       | 108.852    | Demi-coussinet intermédiaire                   |        |              |
|                              |                       |            | pour vilebrequin (normal)                      | 4      |              |
| "                            |                       | 111.529    | " (minoré de 0,25 mm)                          | 4      |              |
| "                            |                       | 111.530    | " ( " 0,50 mm)                                 | 4      |              |
| "                            |                       | 111.531    | " ( " 0,76 mm)                                 | 4      |              |
| "                            |                       | 111.532    | " ( " 1,- mm)                                  | 4      |              |
| 5                            |                       | 108.854    | Demi-coussinet A.R pour vilebrequin (normal)   | 2      |              |
| "                            |                       | 111.521    | " (minoré de 0,25 mm)                          | 2      |              |
| "                            |                       | 111.522    | " (minoré de 0,50 mm)                          | 2      |              |
| "                            |                       | 111.523    | " (minoré de 0,76 mm)                          | 2      |              |
| "                            |                       | 111.524    | " (minoré de 1,- mm)                           | 2      |              |
| 6                            |                       | 565.013    | Volant moteur pour embrayage Ferodo            | 1      | 005.512      |
| 7                            |                       | 549.009    | Couronne dentée                                | 1      | 005.513      |
| 8                            |                       | 1/11008/20 | Vis de fixation couronne au volant (8x1,25x35) | 8      |              |
| 9                            |                       | 1/05166/70 | Rondelle Grower de 8                           | 8      |              |
| 10                           |                       | 546.383    | Vis de fixation volant au vilebrequin          | 6      |              |
| 11                           |                       | 1/21639/11 | Écrou Ø 12 x 1,5                               | 6      |              |
| 12                           |                       | 1/05170/70 | Rondelle Grower de 12                          | 6      |              |
| 13                           | 732.00.889            | 615.609    | Roulement à billes de 20 x 52 x 15             | 1      |              |
| 14                           | 078.011               | 005.514    | Joint antifuite feutre de 27 x 52 x 19         | 1      |              |

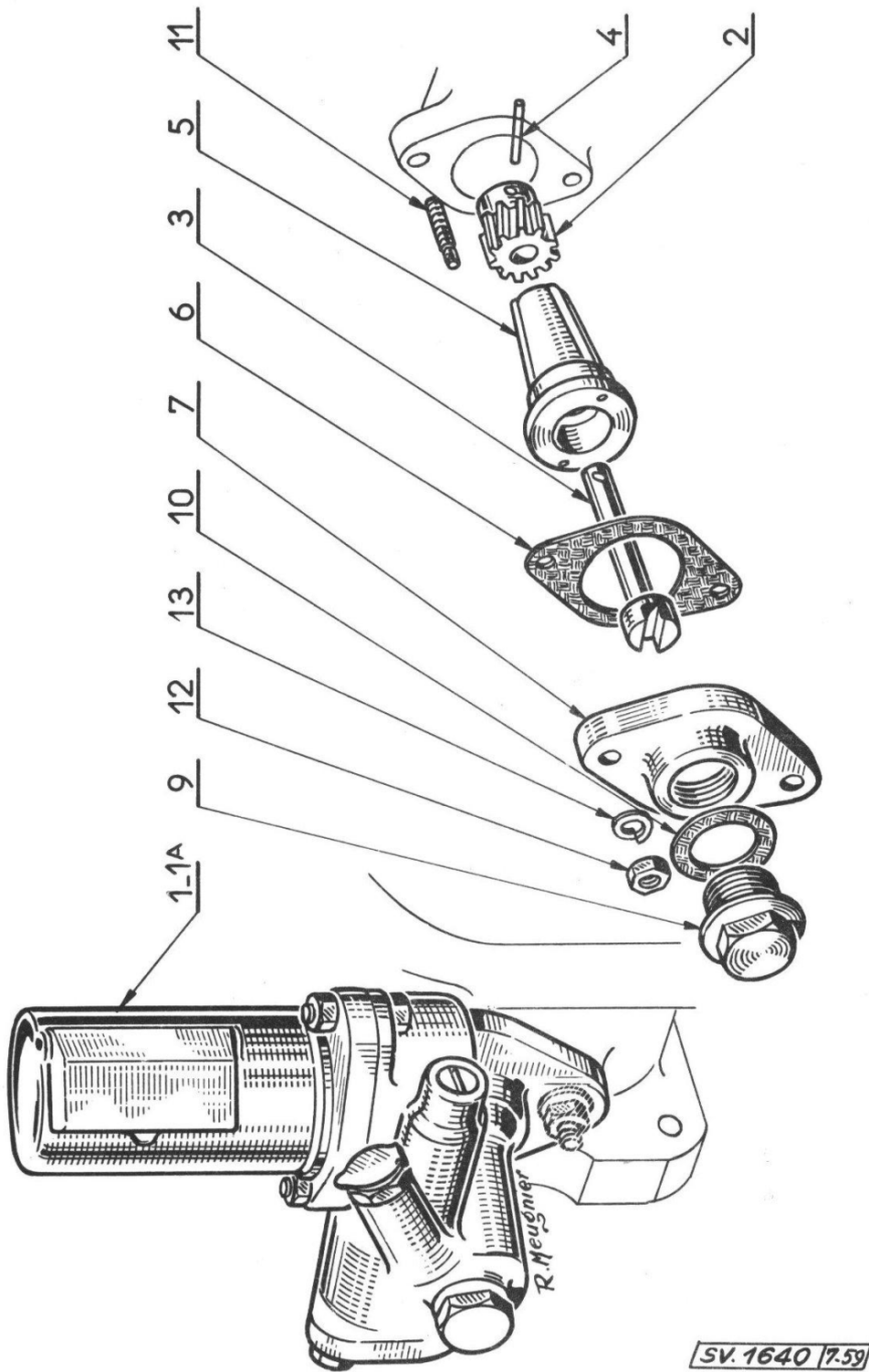


1184

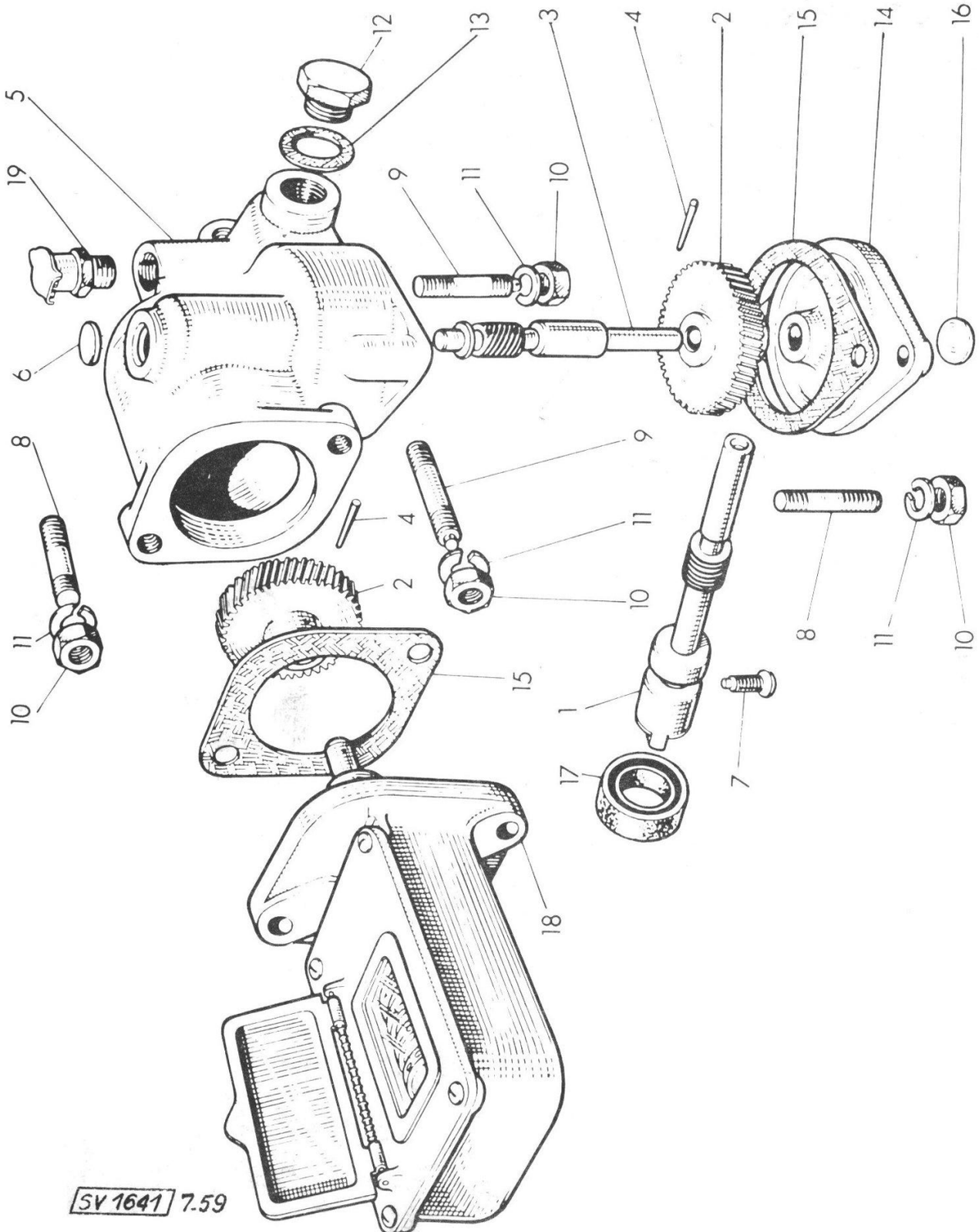




| Distribution |                       |            | PLANCHE 6   |        |                                       |
|--------------|-----------------------|------------|---|--------|---------------------------------------|
| N° de Rep.   | Références des pièces |            | Désignation   | Quant. | Observations                          |
|              | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |        |                                       |
| 1            |                       | 850.4682   | Arbre à cames   | 1      |                                       |
| 2            |                       | 850.2703   | Flasque en 2 pièces pour soutien d'arbre distribution   | 1      |                                       |
| 3            |                       | 1/09232/11 | Vis de fixation flasque au bâti-moteur (10 x 1,25 x 25) | 4      |                                       |
| 4            |                       | 1/05168/70 | Rondelle Grower de 10                                   | 4      |                                       |
| 5            |                       | 114.839    | Poussoir commande de soupape (normal)                   | 8      |                                       |
| "            |                       | 114.848    | Poussoir commande (majoré sur $\phi$ Ext. de 0,2 mm)    | 8      |                                       |
| "            |                       | 114.849    | Poussoir commande ( " $\phi$ Ext. 0,4 mm)               | 8      |                                       |
| 6            |                       | 850.4800   | Tige de poussoir  | 8      |                                       |
| 7            |                       | 850.1596   | Culbuteur commande de soupape                           | 8      |                                       |
| 8            |                       | 850.1598   | Vis de réglage du culbuteur                             | 8      |                                       |
| 9            |                       | 1/17016/11 | Ecrou H $\phi$ 8 x 1,25                                 | 8      |                                       |
| 9bis         |                       | 1/01585/00 | Bouchon d'extrémité d'arbre de culbuteur                | 4      |                                       |
| 10           |                       | 850.4801   | Arbre de culbuteur                                      | 2      |                                       |
| 11           |                       | 1/37485/10 | Vis sans tête d'arrêt d'arbre                           | 2      |                                       |
| 12           |                       | 850.4925   | Entretoise d'arbre                                      | 4      |                                       |
| 13           |                       | 850.4803   | Support avant d'arbre                                   | 1      |                                       |
| "            |                       | 850.4807   | Support arrière d'arbre                                 | 1      |                                       |
| 14           |                       | 559.189    | Support central de l'arbre des culbuteurs               | 1      | jusqu'au 40.715 <sup>ème</sup> tract. |
| 14A          |                       | 880.1646   | Support central de l'arbre des culbuteurs               | 1      | à partir 40.716 <sup>ème</sup> tract. |
| 15           |                       | 850.4804   | Support intermédiaire d'arbre                           | 2      |                                       |
| 16           |                       | 1/34509/10 | Goujon de fixation support 10 x 1,25 x 15 x 25          | 5      |                                       |
| 17           |                       | 1/26386/01 | Rondelle plate $\phi$ 10                                | 5      |                                       |
| 18           |                       | 1/21647/11 | Ecrou H de 10 x 1,25                                    | 5      |                                       |
| 19           |                       | 1/05168/70 | Rondelle Grower de 10                                   | 5      |                                       |
| 20           |                       | 850.4782   | Soupape d'admission                                     | 4      |                                       |
| 21           |                       | 850.5173   | Guide inférieur de soupape d'admission                  | 4      |                                       |
| 22           |                       | 850.3646   | Pied de centrage de guide                               | 4      |                                       |
| 23           |                       | 850.4783   | Soupape d'échappement                                   | 4      |                                       |
| 25           |                       | 850.4773   | Guide de soupape  | 8      |                                       |
| "            |                       | 880.2000   | Guide de soupape (majoré 0,08)                          | 8      |                                       |
| 26           |                       | 850.4784   | Ressort de soupape                                      | 8      |                                       |
| 27           |                       | 850.4785   | Coupelle supérieure de ressort                          | 8      |                                       |
| 28           |                       | 109.446    | Cône de réglage coupelle                                | 16     |                                       |
| 29           |                       | 851.1742   | Coupelle inférieure de ressort                          | 4      |                                       |



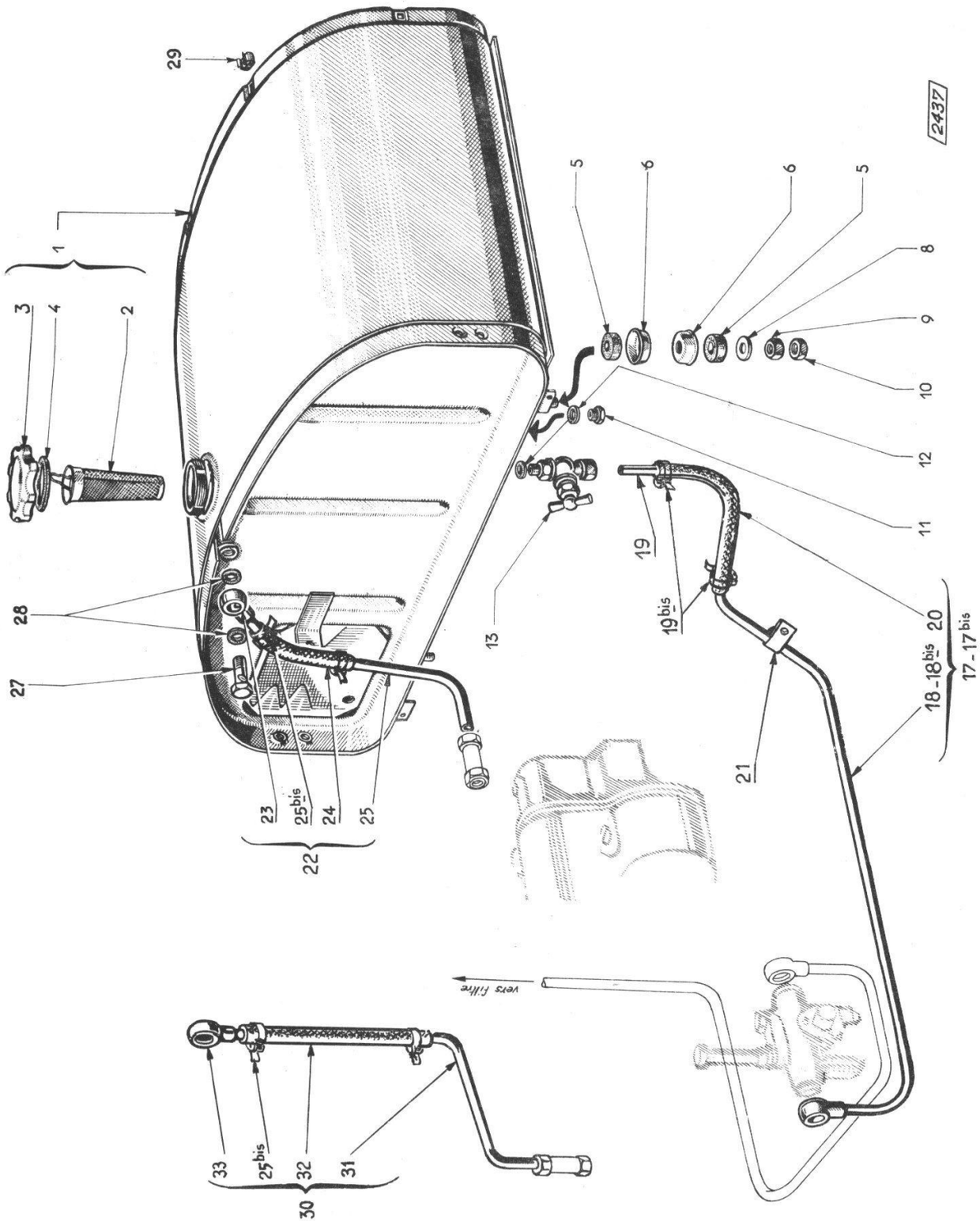




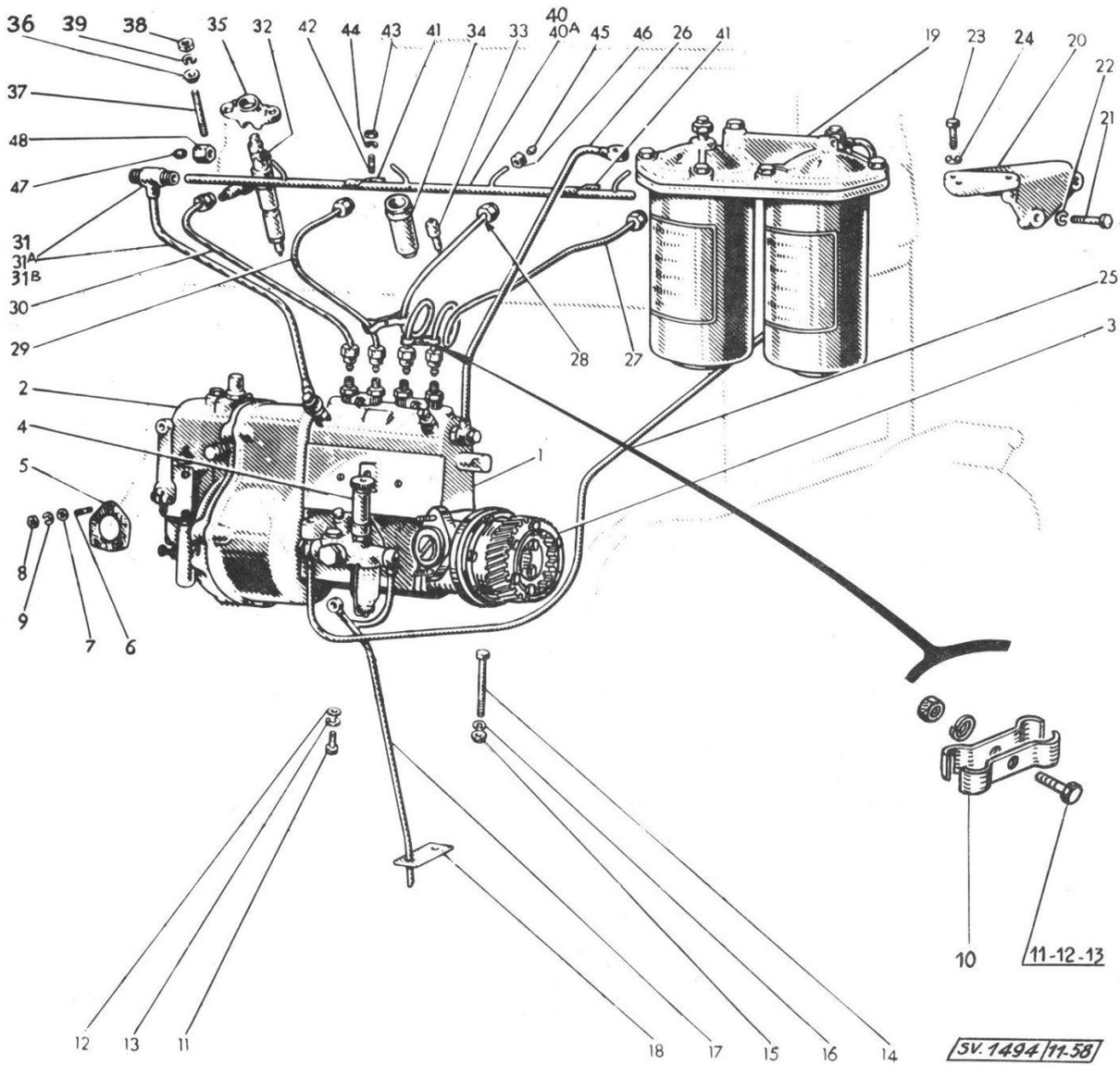
SV 1641 7.59



2437



| Réervoir et alimentation combustible |                       |          | PLANCHE 9  |        |                                       |
|--------------------------------------|-----------------------|----------|--|--------|---------------------------------------|
| N° de Rep.                           | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations                          |
|                                      | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |                                       |
| 1                                    | 732.14.9332           | 092.267  | Réservoir équipé comprenant repères 2,3,4  | 1      |                                       |
| 2                                    | DIV.219               | 078.001  | Filtre du réservoir  | 1      |                                       |
| 3                                    | DIV.218               | 078.002  | Bouchon du réservoir   | 1      |                                       |
| 4                                    | DIV.159               | 078.003  | Joint du bouchon   | 1      |                                       |
| 5                                    | DIV.160               | 078.004  | Rondelle sous réservoir  | 6      |                                       |
| 6                                    | DIV.161               | 078.005  | Coupelle   | 6      |                                       |
| 8                                    |                       | 606.926  | Rondelle L.10  | 3      |                                       |
| 9                                    |                       | 613.523  | Ecrou H 80 - 10  | 3      |                                       |
| 10                                   |                       | 613.525  | Ecrou H 50 - 10  | 3      |                                       |
| 11                                   |                       | 610.268  | Bouchon fileté $\phi$ 14 (sur réservoir)   | 1      |                                       |
| "                                    |                       | 610.312  | " " " "  | 1      |                                       |
| 12                                   |                       | 610.508  | Joint circulaire   | 2      |                                       |
| 13                                   | 732.14.8004           | 003.164  | Robinet pointeau pour tuyauterie de 8 x 10   | 1      |                                       |
| 17                                   | 000.294               | 092.291  | Tuyauterie d'alimentation du réservoir à la pompe  |        |                                       |
|                                      |                       |          | d'alimentation OM comprenant repères 18,19, 19bis,20                                       | 1      |                                       |
| 17bis                                |                       | 092.649  | Tuyau d'alimentation du réservoir à la pompe PM comprenant rep. 18 bis, 19, 19 bis,20      | 1      |                                       |
| 18                                   |                       | 080.071  | Tuyauterie avec raccord orientable pour pompe OM   | 1      |                                       |
| 18bis                                |                       | 092.650  | Tuyau avec raccord orientable pour pompe PM  | 1      |                                       |
| 19                                   |                       | 000.491  | Tuyauterie coudée  | 1      |                                       |
| 19bis                                |                       | 610.765  | Collier HB L.13 - 12 à 16 mm   | 2      |                                       |
| 20                                   |                       | 000.492  | Raccord résine vinylique de tuyauterie d'alimentation                                      | 1      |                                       |
| 21                                   | 732.14.5581           | 003.133  | Collier de fixation  | 1      |                                       |
| 22                                   |                       | 000.361  | Tuyauterie de retour équipée compr.rep. 23,24,25,25bis (pour pompe OM)                     | 1      | (Interch.avec l'ancien N°732.14.9326) |
| 23                                   |                       | 080.070  | Tuyauterie avec raccord orientable   | 1      |                                       |
| 24                                   |                       | 000.480  | Raccord résine vinylique   | 1      |                                       |
| 25                                   |                       | 000.362  | Tuyauterie coudée  | 1      |                                       |
| 25bis                                |                       | 610.764  | Collier "HB" L 10 - 9 à 12 mm  | 2      |                                       |
| 27                                   | 732.14.870            | 003.150  | Vis creuse $\phi$ 14   | 1      |                                       |
| 28                                   |                       | 610.508  | Joint circulaire $\phi$ 14   | 2      |                                       |
| 29                                   |                       | 613.053  | Ecrou rapide $\phi$ 5  | 7      |                                       |
| 30                                   |                       | 092.175  | Tuyau de retour pompe d'injection réservoir (pour pompe PM) compr. rep. 31,32,33 et 25 bis | 1      |                                       |
| 31                                   |                       | 002.655  | Tuyau coudé  | 1      |                                       |
| 32                                   |                       | 002.657  | Raccord en résine vinylique  | 1      |                                       |
| 33                                   |                       | 092.176  | Tuyau équipé de son raccord orientable   | 1      |                                       |



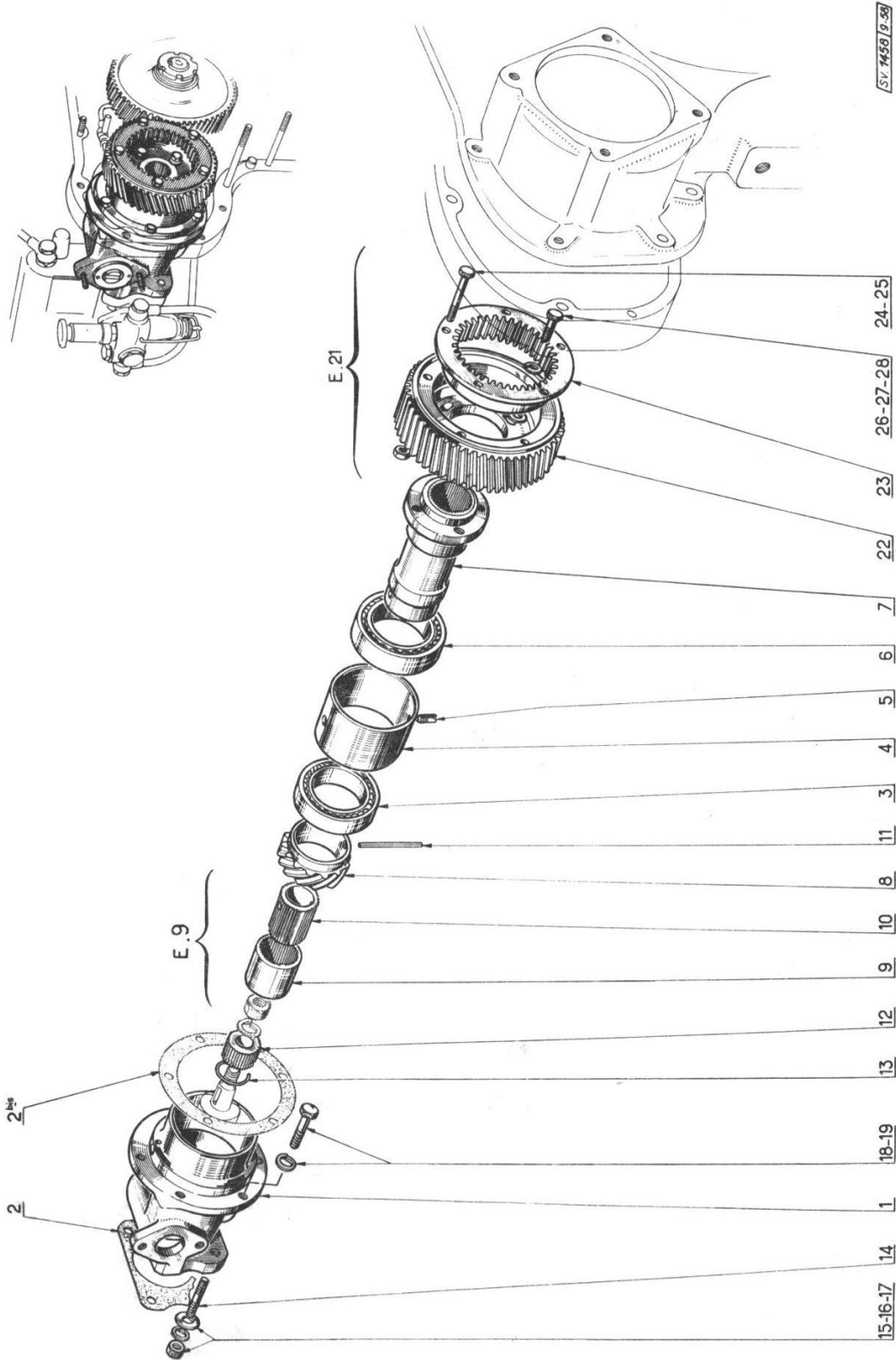
SV. 1494/17-58

**Pompe d'injection et d'alimentation, régulateur de pompe,  
injecteurs et tuyauteries combustibles**
**PLANCHE 10**

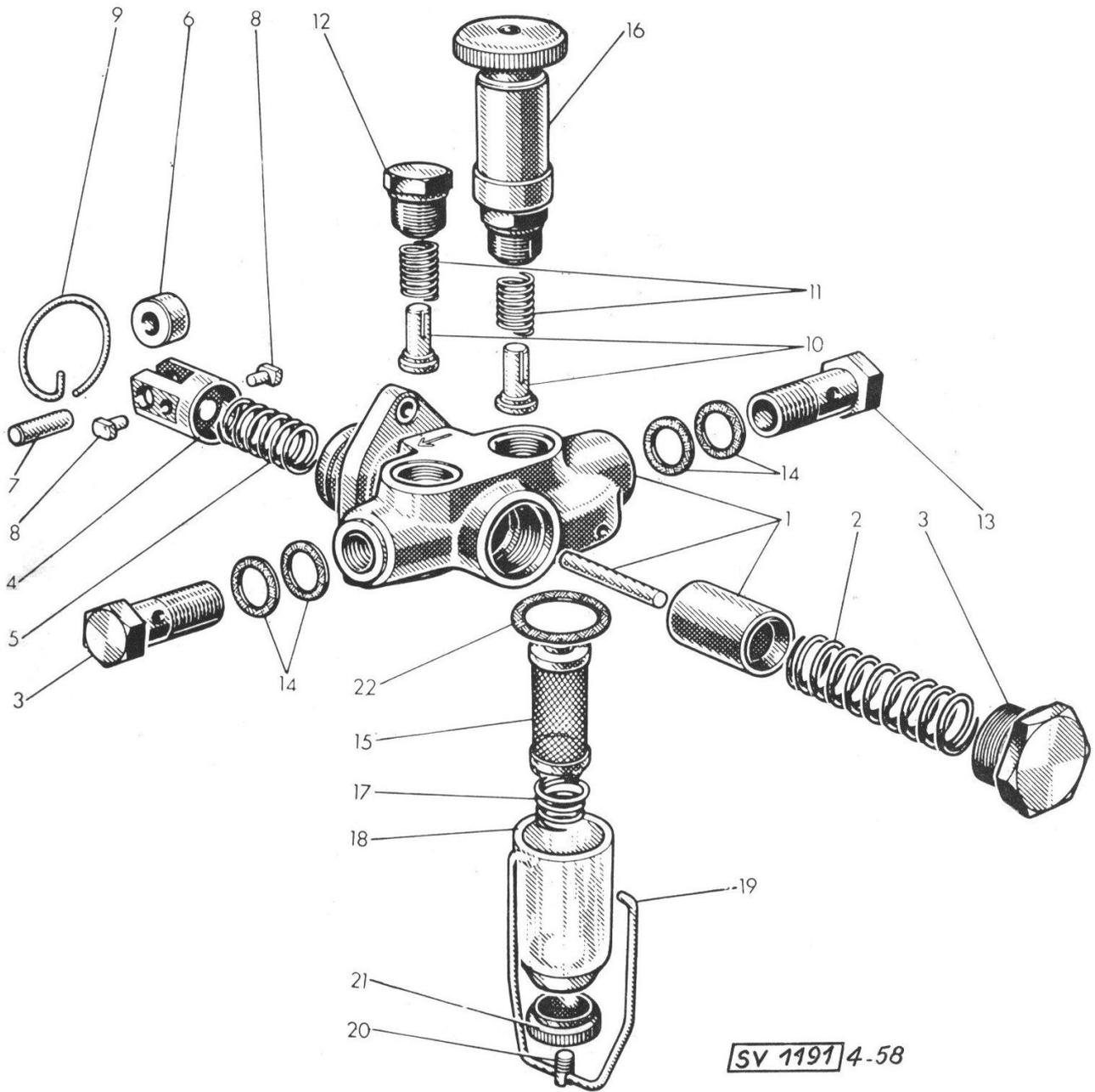
| N° de Rep. | Références des pièces |                    | Désignation  | Quant. | Observations                         |
|------------|-----------------------|--------------------|--|--------|--------------------------------------|
|            | Anc. N°               | Nouv. N°           |  |        |                                      |
| 1          |                       | 758.988            | Groupe pompe d'injection, d'alimentation, régulateur et entraînement, type PE S 4A 80B 410<br>(pour les pièces détachées, voir planche 14) | 1      |                                      |
| 2          |                       | 757.366            | Régulateur (pour les pièces détachées, voir pl. 17)  | 1      |                                      |
| 4          |                       | 752.785            | Pompe d'alimentation (pour les pièces détachées, voir planche 12)  | 1      |                                      |
| 5          |                       | 746.153            | Joint de pompe d'alimentation  | 1      |                                      |
| 6          |                       | 705.785            | Goujon de fixation pompe d'alimentation à pompe d'injection  | 3      |                                      |
| 7          |                       | 746.404            | Rondelle plate pour goujon   | 3      |                                      |
| 8          |                       | 1/58962/11         | Ecrou de goujon  | 3      |                                      |
| 9          |                       | 1/05164/70         | Rondelle Grower de 6   | 3      |                                      |
| 10         |                       | 566.255            | Bride de liaison des tubulures d'injecteurs  | 6      |                                      |
| 11         |                       | 1/09778/11         | Vis de fixation des brides   | 3      |                                      |
| 12         |                       | 1/07888/11         | Ecrou de fixation des brides   | 3      |                                      |
| 13         |                       | 1/11954/70         | Rondelle Grower  | 3      |                                      |
| 17         |                       | 564.852            | Tube reniflard de la pompe d'injection   | 1      |                                      |
| 18         |                       | 557.305            | Plaquette de fixation  | 1      |                                      |
| 19         |                       | 561.148            | Filtre à 2 corps complets (pour les pièces détachées, voir planche 13)   | 1      |                                      |
| 20         |                       | 557.769            | Support de filtre à combustible  | 1      |                                      |
| 21         |                       | 1/09236/11         | Vis de fixation support $\phi$ 10 x 1,25 x 35  | 3      |                                      |
| 22         |                       | 1/05168/70         | Rondelle Grower $\phi$ 10  | 3      |                                      |
| 23         |                       | 1/09240/11         | Vis de fixation filtre sur support $\phi$ 10 x 1,25 x 45   | 3      |                                      |
| 24         |                       | 1/05168/70         | Rondelle Grower $\phi$ 10  | 3      |                                      |
| 25         |                       | 564.868            | Tuyauterie complète de la pompe d'alimentation du filtre   | 1      |                                      |
| 26         |                       | 564.870            | Tuyauterie complète du filtre à la pompe d'injection   | 1      |                                      |
| 27         | 758 930               | <del>564.862</del> | Tuyauterie complète de la pompe d'injection au cylindre N° 1   | 1      |                                      |
| 28         | 758 930               | <del>564.863</del> | " " " " N° 2   | 1      |                                      |
| 29         |                       | 564.864            | " " " " N° 3   | 1      |                                      |
| 30         | 758 930               | <del>564.865</del> | " " " " N° 4   | 1      |                                      |
| 31         |                       | 000.280            | Tuyauterie complète de retour (pompe à injection OM)   | 1      | jusqu'au 138.025 <sup>ème</sup> mot. |
| 31A        |                       | 571.239            | " " " " "  | 1      | à partir 138.026 <sup>ème</sup> mot. |
| 31B        |                       | 004.864            | " " " (pompe à injection PM)   | 1      |                                      |
| 32         |                       | 754.795            | Porte-injecteur complet sans le pulvérisateur<br>(pour les pièces détachées, voir planche 16)  | 4      |                                      |
| 33         |                       | 757.175            | Pulvérisateur d'injecteur complet  | 4      |                                      |
| 34         |                       | 544.398            | Bague porte-injecteur  | 4      |                                      |
| 35         |                       | 724.361            | Bride de blocage de l'injecteur  | 4      |                                      |
| 36         |                       | 756.618            | Rondelle sphérique sur bride   | 4      |                                      |



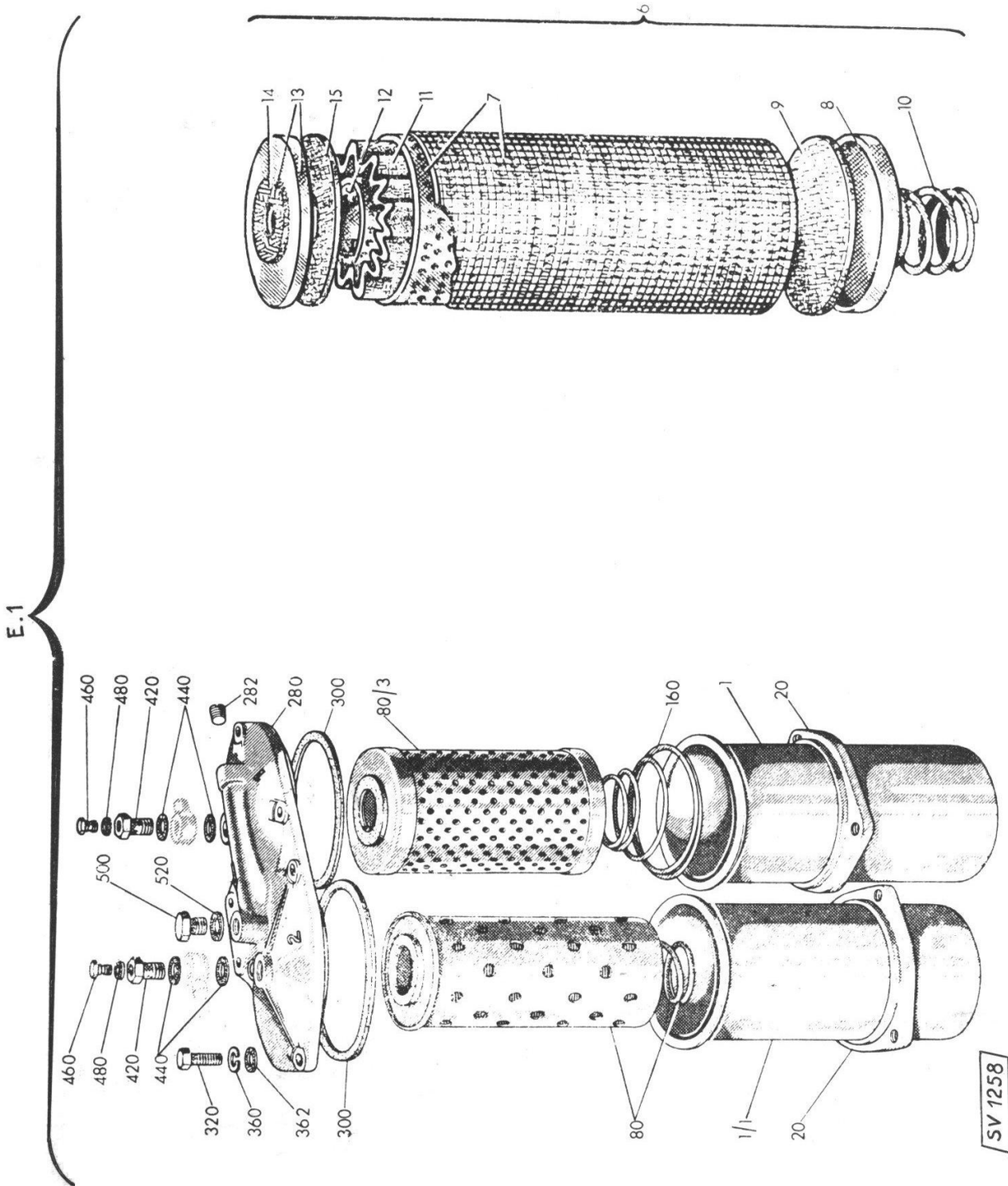




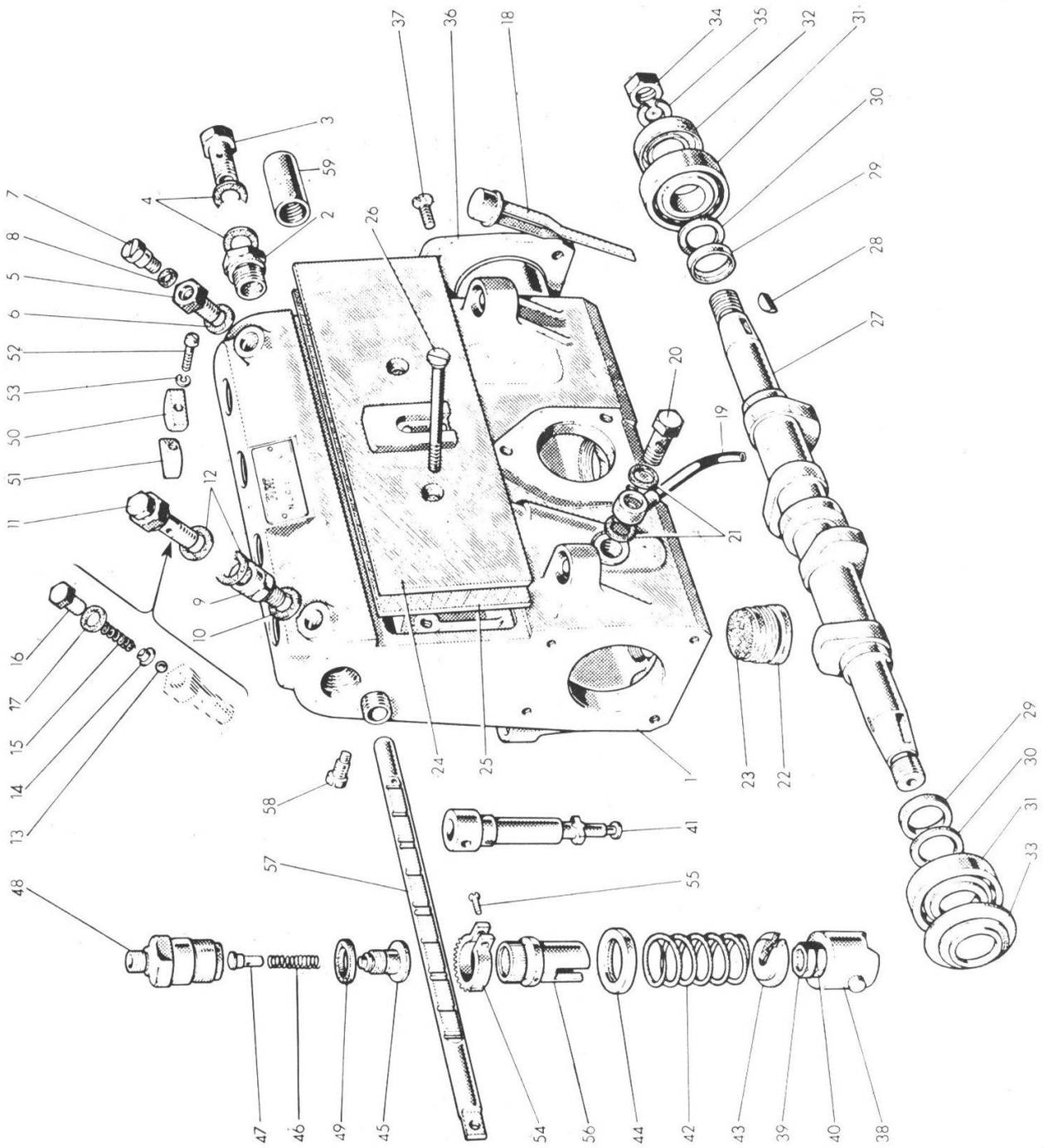






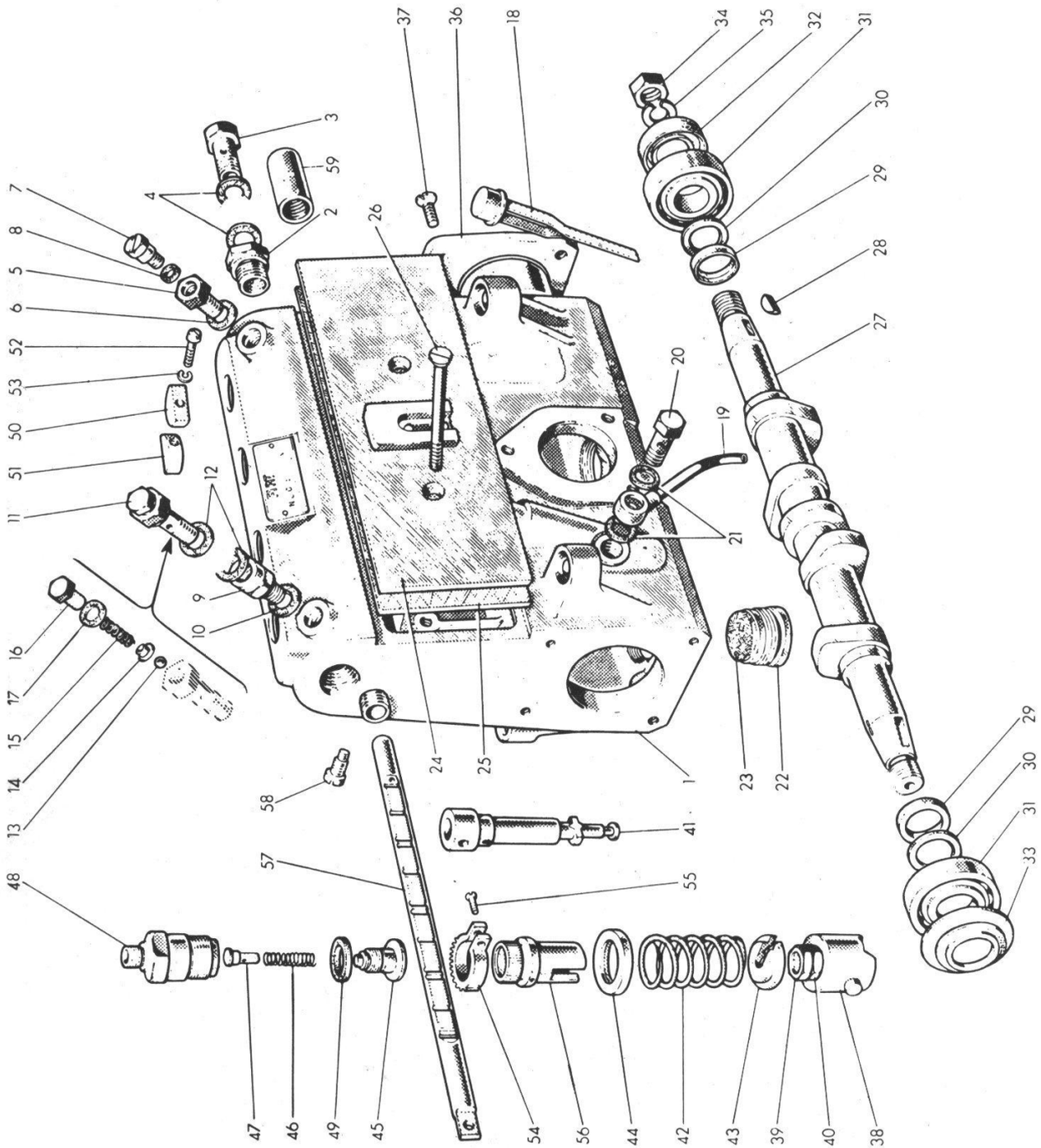






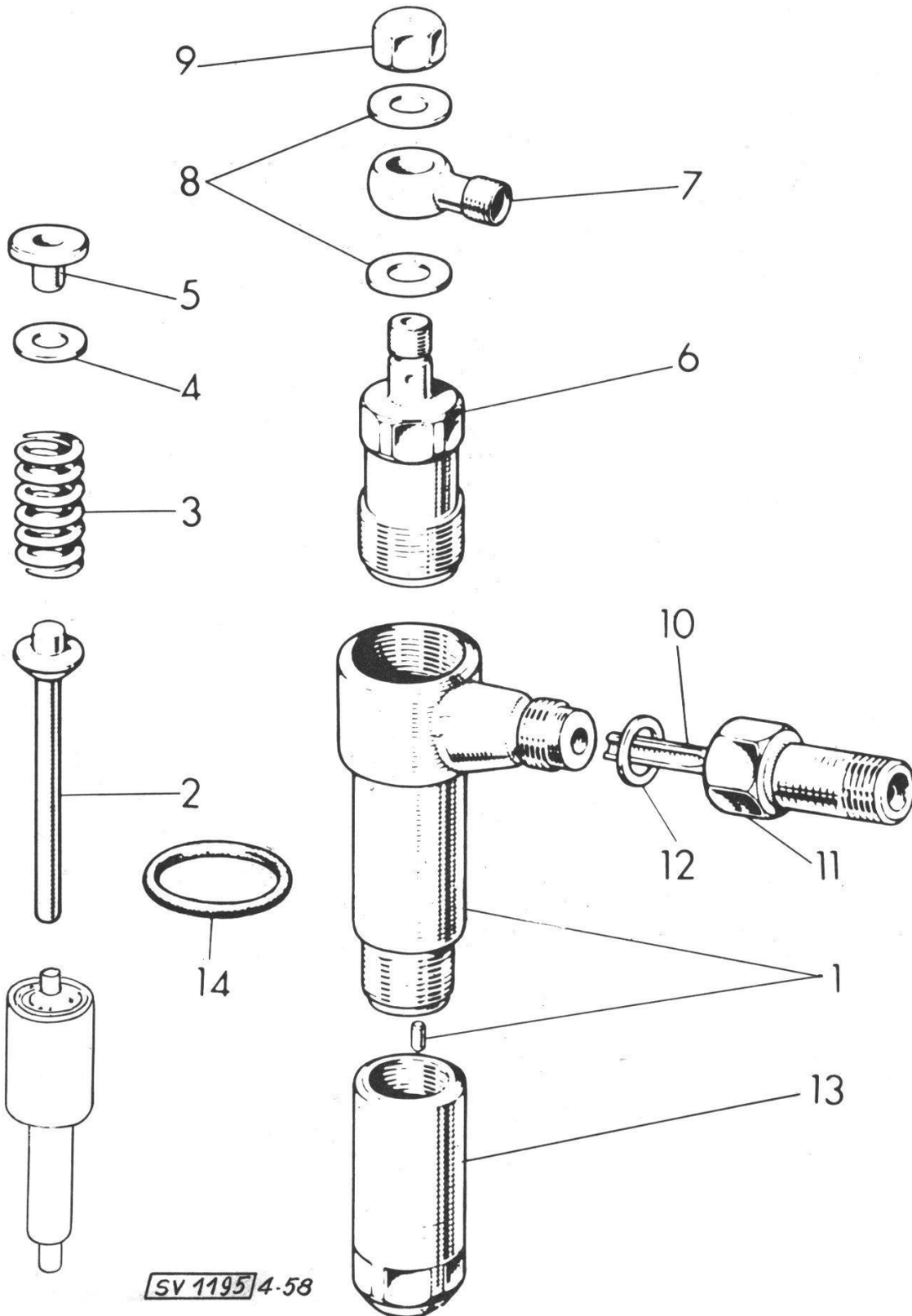
SV 1193 4-58

| Détails de la pompe d'injection |                       |            | PLANCHE 14   |        |              |
|---------------------------------|-----------------------|------------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.                      | Références des pièces |            | Désignation  | Quant. | Observations |
|                                 | Anc. N°               | Nouv. N°   |  |        |              |
| 1                               |                       | 759.000    | Corps de pompe d'injection   | 1      |              |
| 2                               |                       | 705.635    | Raccord de tuyauterie  | 1      |              |
| 3                               |                       | 705.737    | Vis creuse pour raccord  | 1      |              |
| 4                               |                       | 746.152    | Joint de raccord   | 2      |              |
| 5                               |                       | 705.758    | Raccord de vis de purge  | 1      |              |
| 6                               |                       | 746.993    | Joint de raccord   | 1      |              |
| 7                               |                       | 718.309    | Vis de purge d'air   | 1      |              |
| 8                               |                       | 705.806    | Joint de vis   | 1      |              |
| 9                               |                       | 756.203    | Embout fileté pour soupape de surpression                          | 1      |              |
| 10                              |                       | 746.993    | Joint d'embout   | 1      |              |
| 11                              |                       | 756.198    | Soupape de surpression complète                                    | 1      |              |
| 12                              |                       | 746.152    | Joint de soupape   | 2      |              |
| 13                              |                       | 2/006347/0 | Bille de soupape   | 1      |              |
| 14                              |                       | 756.200    | Siège de bille   | 1      |              |
| 15                              |                       | 756.201    | Ressort de soupape   | 1      |              |
| 16                              |                       | 756.202    | Vis de blocage de soupape  | 1      |              |
| 17                              |                       | 746.152    | Joint de vis   | 1      |              |
| 18                              |                       | 746.412    | Jauge à huile  | 1      |              |
| 19                              |                       |            | Tube reniflard de la pompe d'injection (voir figure 10, repère 17) | 1      |              |
| 20                              |                       | 705.736    | Vis creuse   | 1      |              |
| 21                              |                       | 726.381    | Joint de vis creuse  | 2      |              |
| 22                              |                       | 746.400    | Bouchon fileté sur corps de pompe                                  | 4      |              |
| 23                              |                       | 746.401    | Tampon de graissage  | 4      |              |
| 24                              |                       | 753.432    | Couvercle équipé (comprenant repère 25)                            | 1      |              |
| 25                              |                       | 746.410    | Joint de couvercle   | 1      |              |
| 26                              |                       | 746.397    | Vis de fixation du couvercle                                       | 2      |              |
| 27                              |                       | 750.490    | Arbre à cames  | 1      |              |
| 28                              |                       | 746.398    | Clavette disque  | 1      |              |
| 29                              |                       | 746.391    | Bague intermédiaire de roulement                                   | 2      |              |
| 30                              |                       | 746.392    | Rondelle réglage (épaisseur 0,10 mm)                               |        |              |
| "                               |                       | 746.394    | " (épaisseur 0,15 mm)  |        |              |
| "                               |                       | 746.393    | " (épaisseur 0,30 mm)  |        |              |
| 31                              |                       | 746.390    | Roulement à billes $\varnothing$ 17 x 40 x 10                      | 2      |              |
| 32                              |                       | 746.389    | Bague d'étanchéité du roulement                                    | 1      |              |



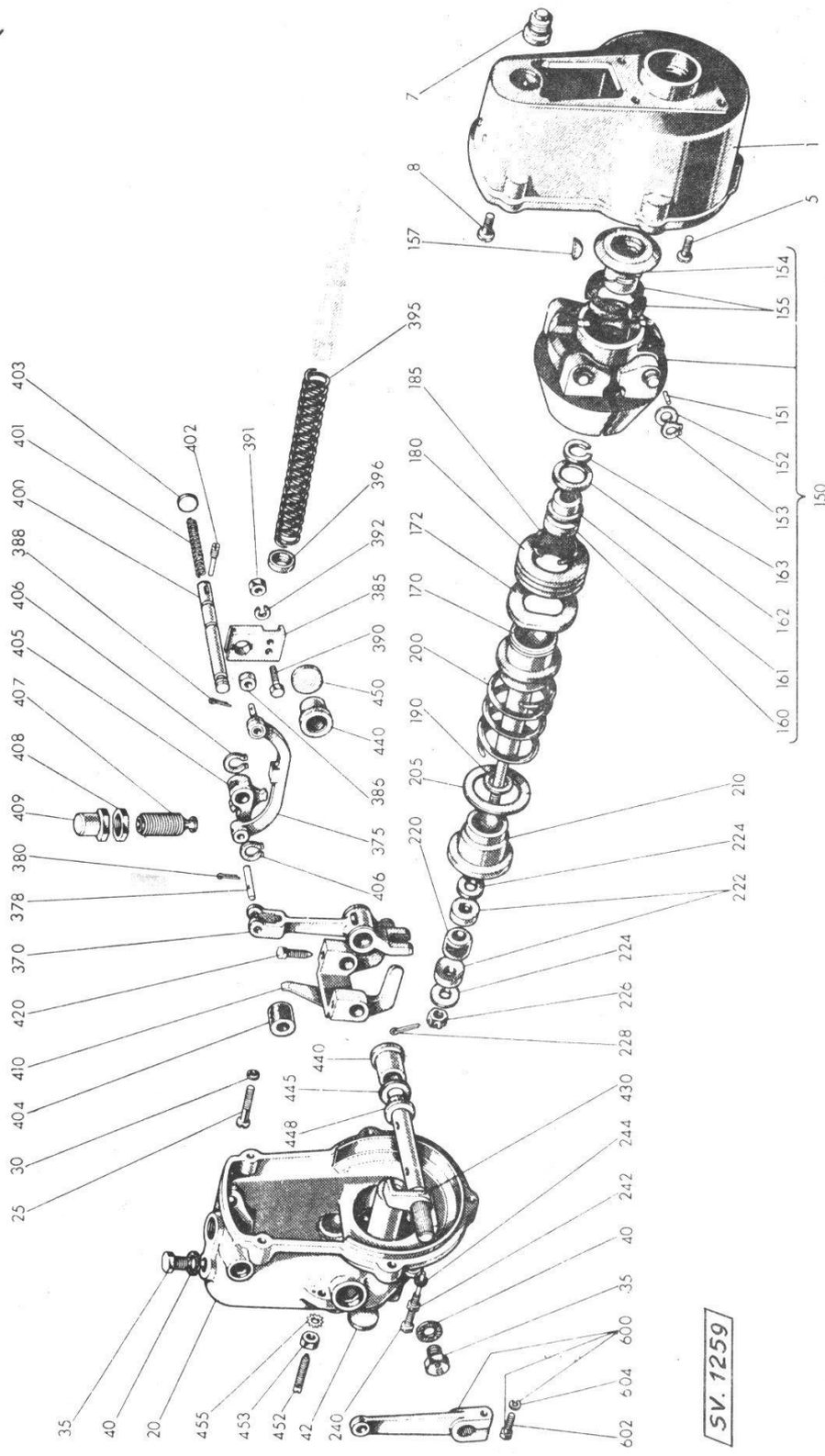
SV 1193 4-58

| Détails de la pompe d'injection |                       |            |   | PLANCHE 14 |              |
|---------------------------------|-----------------------|------------|---|------------|--------------|
| N° de Rep.                      | Références des pièces |            | Désignation   | Quant.     | Observations |
|                                 | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |            |              |
| 33                              |                       | 754.451    | Rondelle de protection                              | 1          |              |
| 34                              |                       | 746.399    | Ecrou de fixation entrainement                      | 1          |              |
| 35                              |                       | 1/05170/70 | Rondelle Grower $\varnothing$ 12                    | 1          |              |
| 36                              |                       | 757.686    | Couvercle de corps de pompe                         | 1          |              |
| 37                              |                       | 746.395    | Vis de fixation du couvercle                        | 4          |              |
| 38                              |                       | 746.377    | Poussoir à galet complet (comprenant rep. 39 et 40) | 4          |              |
| 39                              |                       | 746.380    | Vis de réglage poussoir                             | 4          |              |
| 40                              |                       | 746.379    | Ecrou de vis  | 4          |              |
| 41                              |                       | 757.144    | Cylindre de pompe avec piston                       | 4          |              |
| 42                              |                       | 746.375    | Ressort de piston                                   | 4          |              |
| 43                              |                       | 746.376    | Cuvette inférieure de ressort                       | 4          |              |
| 44                              |                       | 746.374    | Cuvette supérieure de ressort                       | 4          |              |
| 45                              |                       | 755.708    | Clapet de retenue                                   | 4          |              |
| 46                              |                       | 756.130    | Ressort du clapet de retenue                        | 4          |              |
| 47                              |                       | 756.131    | Bouchon de réduction                                | 4          |              |
| 48                              |                       | 746.368    | Raccord de pression                                 | 4          |              |
| 49                              |                       | 746.367    | Joint du clapet de retenue                          | 4          |              |
| 50                              |                       | 756.190    | Arrêteoir lisse                                     | 2          |              |
| 51                              |                       | 756.191    | Arrêteoir fileté                                    | 2          |              |
| 52                              |                       | 756.192    | Vis d'arrêteoir                                     | 2          |              |
| 53                              |                       | 1/05164/70 | Rondelle Grower $\varnothing$ 6                     | 2          |              |
| 54                              |                       | 746.371    | Secteur denté de réglage                            | 4          |              |
| 55                              |                       | 705.816    | Vis de blocage du secteur                           | 4          |              |
| 56                              |                       | 746.373    | Manchon de réglage                                  | 4          |              |
| 57                              |                       | 755.805    | Crémaillère   | 1          |              |
| 58                              |                       | 746.370    | Vis à téton   | 1          |              |
| 59                              |                       | 747.224    | Protecteur de crémaillère                           | 1          |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |
|                                 |                       |            |   |            |              |





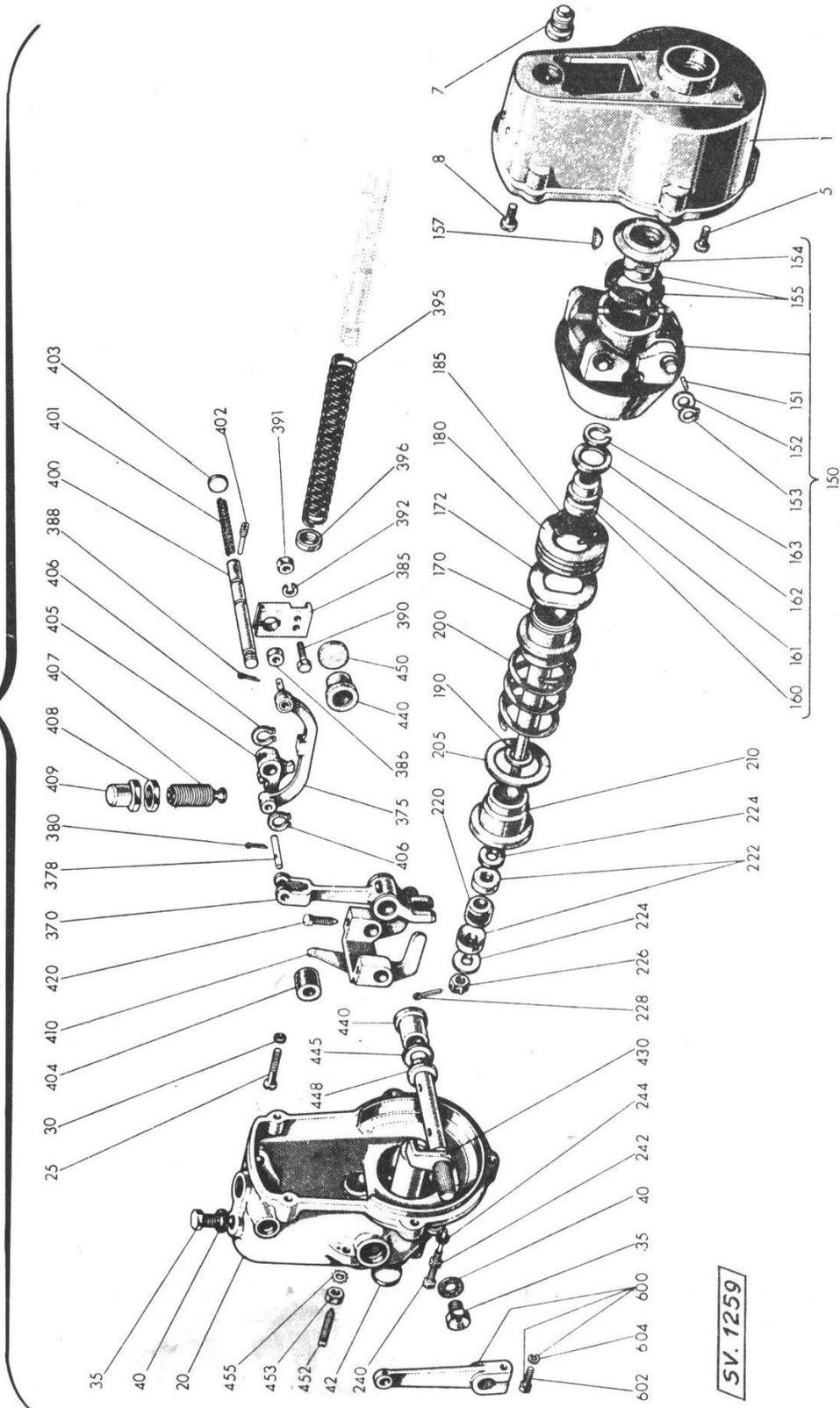
E.1



SV. 1259

| Détails du régulateur |                       |            | PLANCHE 16   |        |              |
|-----------------------|-----------------------|------------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.            | Références des pièces |            | Désignation  | Quant. | Observations |
|                       | Anc. N°               | Nouv. N°   |  |        |              |
| E.1                   |                       | 757.366    | Régulateur complet                                   | 1      |              |
| 1                     |                       | 757.438    | Carter de régulateur équipé                          | 1      |              |
| 5                     |                       | 746.395    | Vis de fixation du carter à la pompe                 | 4      |              |
| 7                     |                       | 747.210    | Bague de centrage du boîtier                         | 1      |              |
| 8                     |                       | 747.211    | Vis de fixation bague                                | 1      |              |
| 20                    |                       | 757.350    | Couvercle du carter de régulateur                    | 1      |              |
| 25                    |                       | 751.049    | Vis de fixation du couvercle de carter               | 5      |              |
| 30                    |                       | 752.572    | Rondelle conique                                     | 5      |              |
| 35                    |                       | 757.354    | Bouchon de remplissage                               | 3      |              |
| 40                    |                       | 726.381    | Joint de bouchon                                     | 3      |              |
| 42                    |                       | 753.182    | Bouchon d'inspection                                 | 1      |              |
| 150                   |                       | 757.440    | Dispositif régulateur comprenant : repères 151 à 163 | 1      |              |
| 151                   |                       | 755.829    | Aiguille d'axe de masselotte                         | 64     |              |
| 152                   |                       | 755.828    | Rondelle de retenue d'aiguille                       | 4      |              |
| 153                   |                       | 1/10660/75 | Circlips   | 4      |              |
| 154                   |                       | 755.830    | Entrafneur de masses équipé                          | 1      |              |
| 155                   |                       | 723.857    | Amortisseur caoutchouc                               | 4      |              |
| 157                   |                       | 746.398    | Clavette   | 1      |              |
| 160                   |                       | 755.834    | Ecrou à encoches                                     | 1      |              |
| 161                   |                       | 749.336    | Rondelle de réglage (épaisseur 0,1 mm)               |        |              |
| "                     |                       | 749.337    | " (épaisseur 0,3 mm)                                 |        |              |
| "                     |                       | 727.474    | " (épaisseur 0,4 mm)                                 |        |              |
| "                     |                       | 727.475    | " (épaisseur 0,5 mm)                                 |        |              |
| "                     |                       | 727.476    | " (épaisseur 0,6 mm)                                 |        |              |
| 162                   |                       | 755.835    | Rondelle d'épaulement                                | 1      |              |
| 163                   |                       | 706.205    | Rondelle élastique                                   | 1      |              |
| 170                   |                       | 757.340    | Arbre-guide de ressort                               | 1      |              |
| 172                   |                       | 757.569    | Rondelle d'appui                                     | 1      |              |
| 180                   |                       | 737.501    | Butée à billes                                       | 1      |              |
| 185                   |                       | 737.500    | Jonc d'arrêt   | 1      |              |
| 190                   |                       | 755.839    | Rondelle de réglage (épaisseur 0,1 mm)               |        |              |
| "                     |                       | 755.840    | " (épaisseur 0,2 mm)                                 |        |              |
| "                     |                       | 755.841    | " (épaisseur 1,- mm)                                 |        |              |
| 200                   |                       | 757.478    | Ressort  | 1      |              |
| 205                   |                       | 756.644    | Rondelle de réglage (épaisseur 0,4 mm)               |        |              |
| "                     |                       | 756.643    | " (épaisseur 0,6 mm)                                 |        |              |
| "                     |                       | 756.536    | " (épaisseur 1,- mm)                                 |        |              |
| 210                   |                       | 755.837    | Cuvette de ressort                                   | 1      |              |
| 220                   |                       | 757.341    | Rotule sphérique                                     | 1      |              |
| 222                   |                       | 757.339    | Rondelle demi-sphérique                              | 2      |              |
| 224                   |                       | 710.943    | Rondelle de réglage (épaisseur 0,1 mm)               |        |              |
| "                     |                       | 710.942    | " (épaisseur 0,5 mm)                                 |        |              |
| "                     |                       | 710.941    | " (épaisseur 1,- mm)                                 |        |              |

E.1



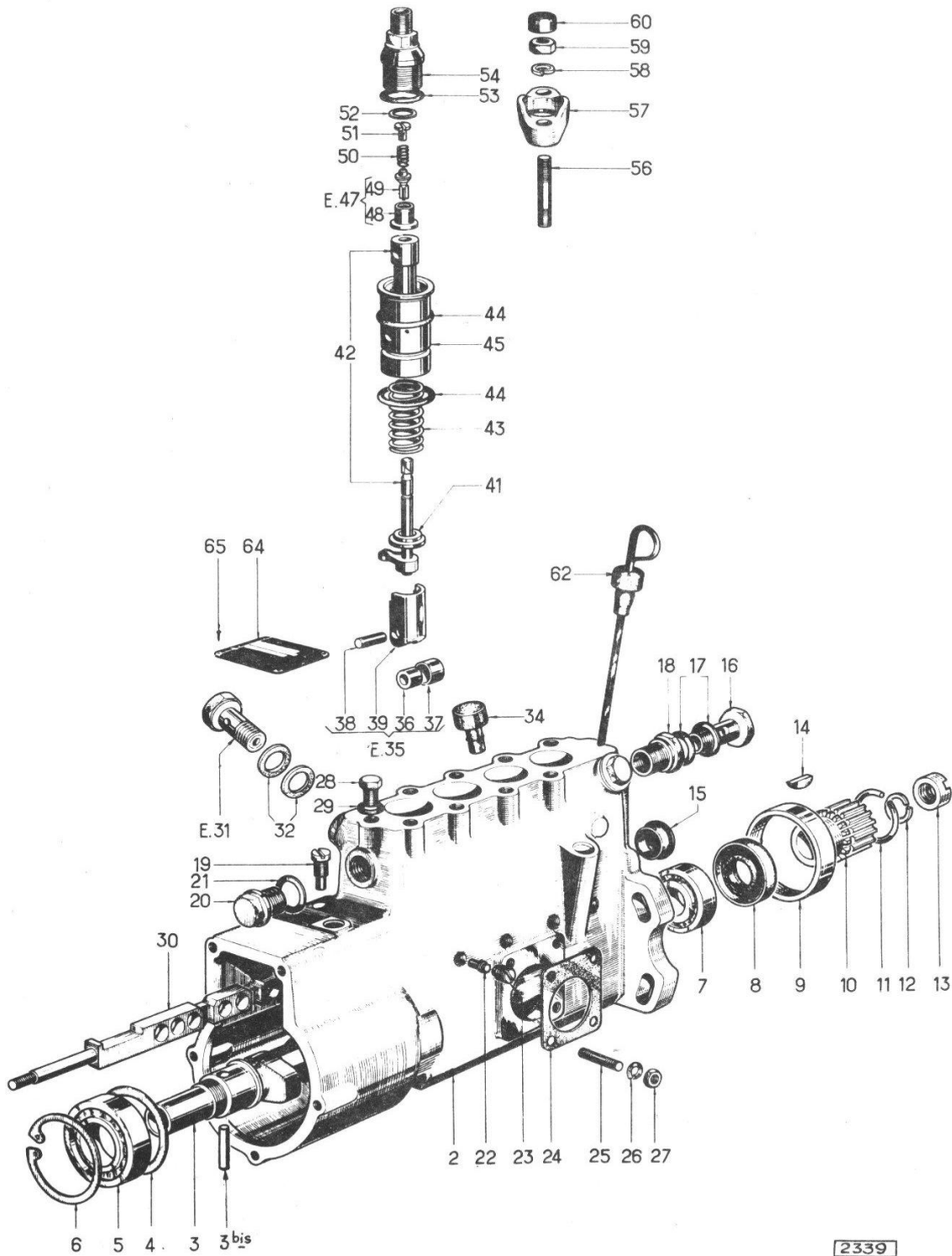
SV. 1259

| Détails du régulateur |                       |            | PLANCHE 16                                  |        |              |
|-----------------------|-----------------------|------------|---|--------|--------------|
| N° de Rep.            | Références des pièces |            | Désignation                                 | Quant. | Observations |
|                       | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |        |              |
| 226                   |                       | 1/07925/21 | Ecrou de blocage                            | 1      |              |
| 228                   |                       | 1/07946/01 | Goupille fendue                             | 1      |              |
| 240                   |                       | 756.179    | Vis de réglage mini                         | 1      |              |
| 242                   |                       | 1/07259/11 | Ecrou de vis                                | 1      |              |
| 244                   |                       | 753.177    | Joint de vis de réglage mini                | 1      |              |
|                       |                       |            |   |        |              |
| 370                   |                       | 757.342    | Levier de commande des masses de régulateur | 1      |              |
| 375                   |                       | 757.343    | Biellette de commande équipée               | 1      |              |
| 378                   |                       | 757.360    | Axe   | 1      |              |
| 380                   |                       | 1/07343/01 | Goupille fendue                             | 1      |              |
| 385                   |                       | 757.362    | Chape d'appui de biellette                  | 1      |              |
| 386                   |                       | 757.361    | Rondelle sphérique                          | 1      |              |
| 388                   |                       | 1/07341/01 | Goupille fendue                             | 1      |              |
|                       |                       |            |   |        |              |
| 390                   |                       | 1/09777/11 | Vis de fixation chape                       | 1      |              |
| 391                   |                       | 747.213    | Ecrou                                       | 1      |              |
| 392                   |                       | 1/11954/70 | Rondelle Grower                             | 1      |              |
| 395                   |                       | 727.492    | Ressort                                     | 1      |              |
| 396                   |                       | 755.860    | Cuvette de ressort                          | 1      |              |
|                       |                       |            |   |        |              |
| 400                   |                       | 757.355    | Arbre de commande                           | 1      |              |
| 401                   |                       | 723.870    | Ressort d'arbre de commande                 | 1      |              |
| 402                   |                       | 757.356    | Goujon d'arrêt de ressort                   | 1      |              |
| 403                   |                       | 757.357    | Pastille d'obturation sur couvercle         | 1      |              |
| 404                   |                       | 757.359    | Caoutchouc de protection                    | 1      |              |
| 405                   |                       | 757.358    | Commande du dispositif de réglage           | 1      |              |
| 406                   |                       | 1/10880/75 | Rondelle élastique                          | 2      |              |
| 407                   |                       | 757.363    | Vis de réglage                              | 1      |              |
| 408                   |                       | 757.364    | Contre-écrou                                | 1      |              |
| 409                   |                       | 757.365    | Capuchon de vis de réglage                  | 1      |              |
| 410                   |                       | 737.624    | Fourchette de commande équipée              | 1      |              |
| 420                   |                       | 705.702    | Vis de fixation de fourchette de commande   | 2      |              |
| 430                   |                       | 757.346    | Arbre de fourchette de commande             | 1      |              |
| 440                   |                       | 757.351    | Tourillon d'arbre de commande               | 2      |              |
| 445                   |                       | 757.352    | Rondelle de réglage                         | 1      |              |
| 448                   |                       | 757.353    | Bague de retenue                            | 1      |              |
| 450                   |                       | 753.182    | Pastille d'obturation sur couvercle         | 1      |              |
| 452                   |                       | 746.987    | Vis de réglage de l'arbre                   | 1      |              |
| 453                   |                       | 1/07259/11 | Contre-écrou                                | 1      |              |
| 455                   |                       | 1/06154/70 | Rondelle éventail                           | 1      |              |
|                       |                       |            |   |        |              |
| 600                   |                       | 737.507    | Levier équipé                               | 1      |              |
| 602                   |                       | 706.213    | Vis de serrage du levier                    | 1      |              |
| 604                   |                       | 1/05164/70 | Rondelle Grower                             | 1      |              |
|                       |                       |            |   |        |              |

TRACTEUR SOM 40 B

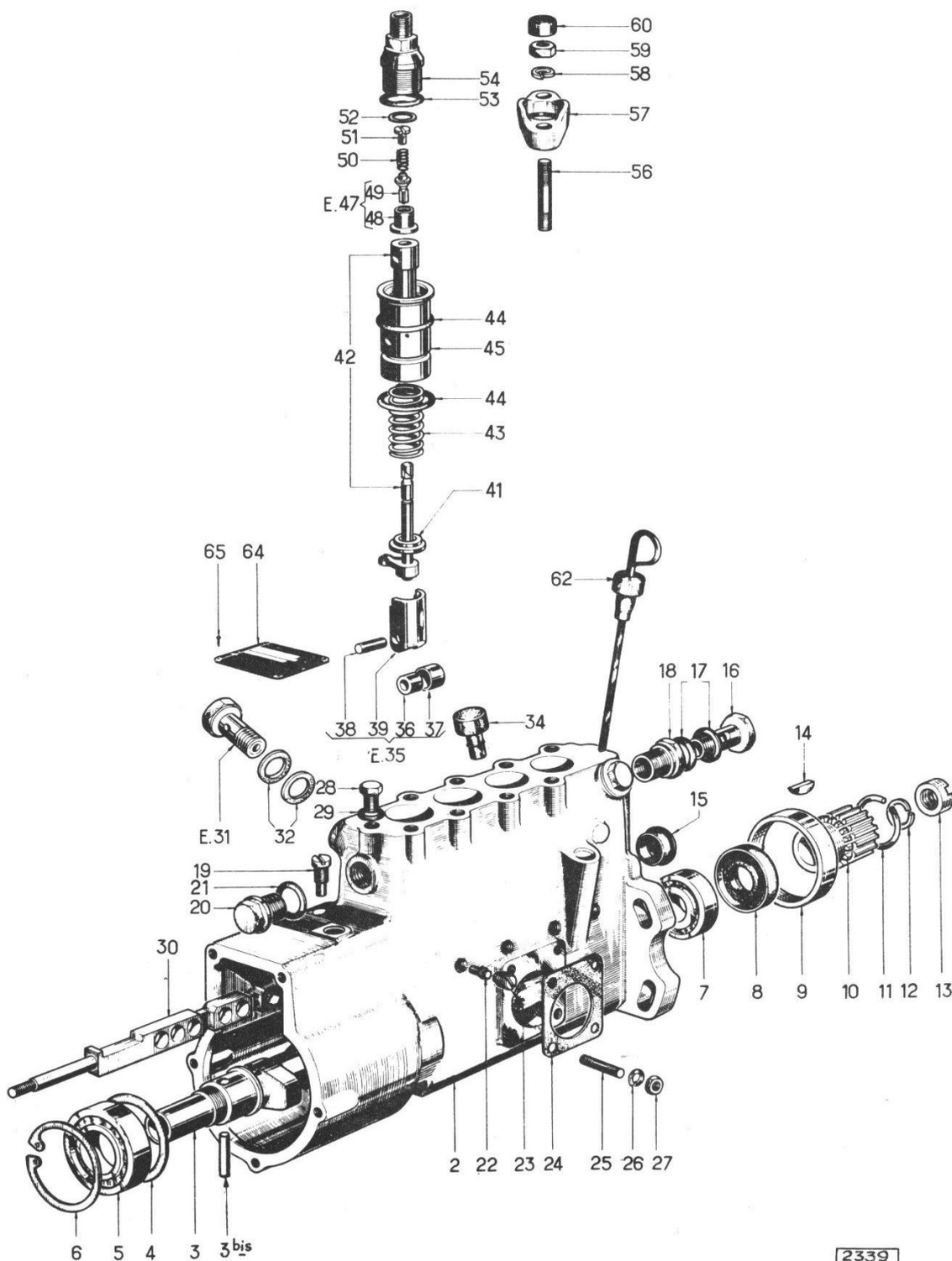
PLANCHE 16 bis

OCTOBRE 1960  
2<sup>e</sup> EDITION



2339

| Détails de la pompe d'injection P.M 210.643-90.09 |   |  | PLANCHE 16 bis        |                        |
|---|---|--|-----------------------|------------------------|
| N° de Rep.  | Références des pièces   | Désignation                              | Quant.                | Observations           |
|   | Pièces livrées directement par les concessionnaires de la Précision Mécanique |  |                       |                        |
| E.1   | 210643-90.09  | Ensemble pompe et régulateur             | 1                     |                        |
| 2   | 29-1-390081-1   | Carter                                   | 1                     |                        |
| 3   | 29-1-370078-0   | Arbre à cames 1342 d                     | 1                     |                        |
| * 4   | 29-9-320125-0   | Rondelle de réglage du roulement ép. 0,1 | Quantité à la demande |                        |
| 5   | 19-08-003009  | Roulement à billes 35 x 62 x I4          | 1                     |                        |
| 6   | 29-9-320285-0   | Circlips 62 i rectifié                   | 1                     |                        |
| 7   | 19-08-003-011   | Roulement à billes 20 x 47 x 14          | 1                     |                        |
| 8   | 19-04-153-001   | Joint CURTY                              | 1                     |                        |
| 9   | 29-9-320256-0   | Bague de centrage                        | 1                     |                        |
| 10  | 29-2-340316-2   | Noix d'entraînement                      | 1                     |                        |
| 11  | 19-07-501-030   | Jonc                                     | 1                     |                        |
| 12  | 19-04-062-008   | Rondelle TORS de 14                      | 1                     |                        |
| 13  | 29-9-146563-0   | Ecrou cylindrique Ø 14 pas 150           | 1                     |                        |
| 14  | 29-9-137315-0   | Clavette disque                          | 1                     |                        |
| 15  | 29-9-320123-1   | Bouchon                                  | 1                     |                        |
| 16  | 29-9-132180-0   | Vis de raccord d'arrivée                 | 1                     |                        |
| 17  | 29-9-137332-0   | Joint de raccord d'arrivée               | 2                     |                        |
| 18  | 29-9-045558-0   | Intermédiaire                            | 2                     |                        |
| 19  | 29-9-320115-1   | Vis de butée de crémaillère              | 1                     |                        |
| 20  | 29-9-137332-0   | Bouchon                                  | 2                     |                        |
| 21  | 29-9-049746-0   | Joint                                    | 2                     |                        |
| 22  | 29-9-320006-0   | Doigt de guidage                         | 4                     |                        |
| 23  | 29-9-320007-0   | Vis de doigt de guidage                  | 4                     |                        |
| 24  | 29-9-000686-0   | Joint de la pompe d'alimentation         | 1                     |                        |
| 25  | 29-9-000685-0   | Goujon 6 x 26                            | 4                     |                        |
| 26  | 19-04-062-003   | Rondelle TORS de 6                       | 4                     |                        |
| 27  | 29-9-002046-0   | Ecrou H 6                                | 4                     |                        |
| 28  | 29-9-320116-1   | Vis de purge                             | 1                     |                        |
| 29  | 29-9-134663-0   | Joint                                    | 1                     |                        |
| 30  | 29-1-360044-0   | Crémaillère                              | 1                     |                        |
| E.31  | 29-2-143569-0   | Ensemble de soupape tarée à 800 gr.      | 1                     |                        |
| 32  | 29-9-137332-0   | Joint de raccord d'arrivée               | 2                     |                        |
| 34  | 29-1-320653-0   | Ensemble reniflard                       | 1                     |                        |
| E.35  | 29-1-340302-1   | Ensemble poussoir à galet                | 4                     |                        |
| 36  | 29-9-320003-0   | Galet intérieur                          | 4                     | ensemble indissociable |
| 37  | 29-9-320002-0   | Galet extérieur                          | 4                     |                        |
| 38  | 29-9-320004-0   | Axe des galets                           | 4                     |                        |
| 39  | 29-1-340239-0   | Corps du Poussoir                        | 4                     |                        |
| 41  | 29-9-320130-0   | Coupelle de ressort                      | 4                     |                        |
| 42  | 23-040-80-442   | Ensemble piston cylindre 5742 CMB 80 A   | 4                     |                        |
| 43  | 29-9-340303-0   | Ressort de rappel du piston              | 4                     |                        |
| 44  | 19-04-100037  | Joint torique du manchon hydraulique     | 8                     |                        |



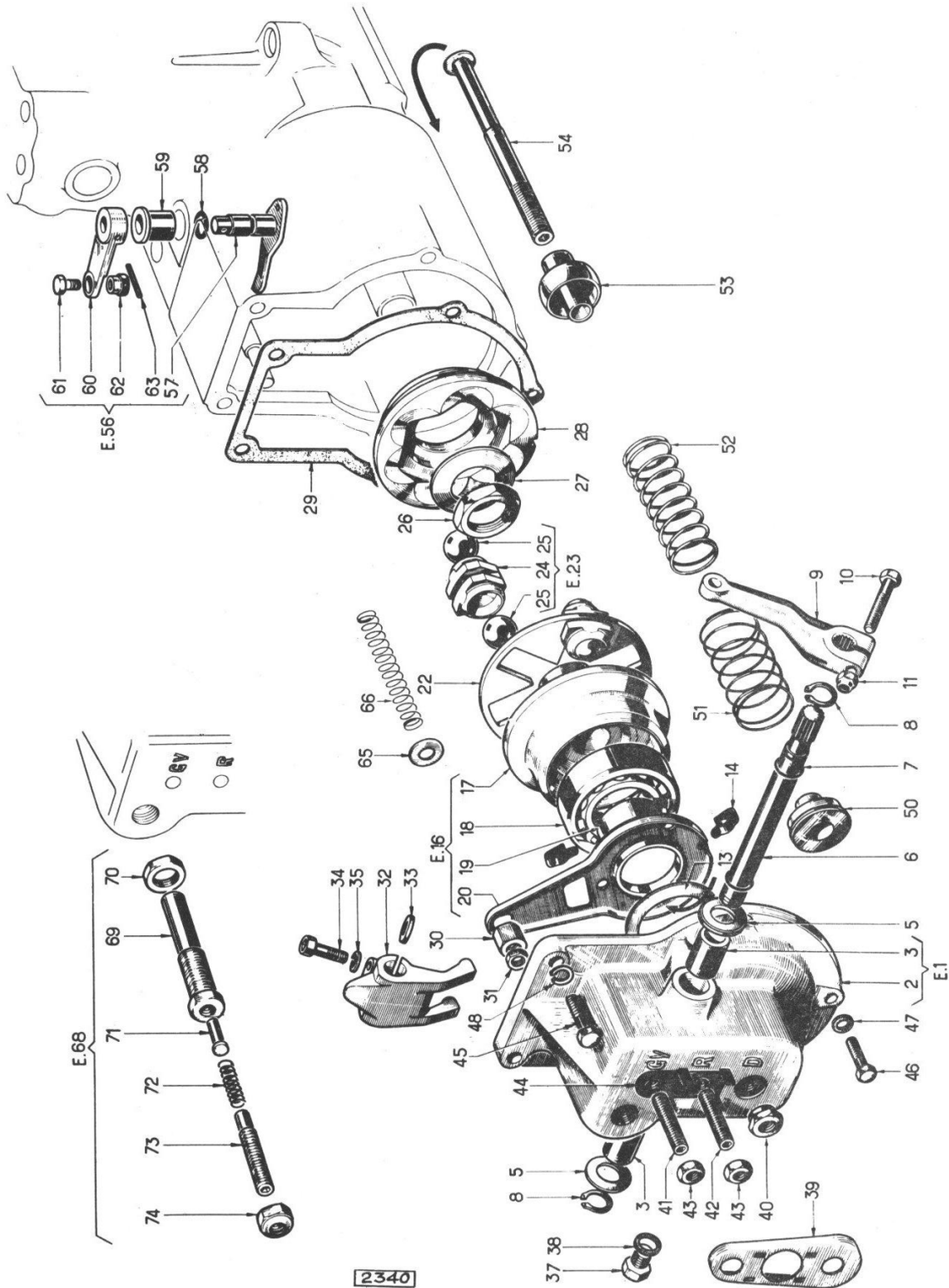
2339

| Détails de la pompe d'injection P.M 210.643-90.09 |   |  | PLANCHE 16 bis  |              |
|---|---|--|---|--------------|
| N° de Rep.  | Références des pièces   | Désignation  | Quant.  | Observations |
|   | Pièces livrées directement par les concessionnaires de la Précision Mécanique | Applicable à partir du moteur N° 145 320             |   |              |
| 45  | 29-1-370063-0   | Manchon de la tête hydraulique                       | 4   |              |
| E.47  | 29-1-340326-0   | Ensemble du clapet à réaspiration 42 mm <sup>3</sup> | 4   |              |
| 48  | 29-1-340319-0   | Siège du clapet (indissociable)                      | 4   |              |
| 49  | 29-1-340325-0   | Clapet (indissociable)                               | 4   |              |
| 50  | 29-9-140500-0   | Ressort de clapet                                    | 4   |              |
| 51  | 29-1-340317-0   | Butoir   | 4   |              |
| 52  | 29-9-130994-0   | Joint du clapet                                      | 4   |              |
| 53  | 19-04-103-015   | Joint torique du raccord de refoulement              | 4   |              |
| 54  | 29-9-340278-0   | Raccord de refoulement                               | 4   |              |
| 56  | 29-9-320118-2   | Goujon de fixation des brides                        | 8   |              |
| 57  | 29-9-320012-0   | Bride de fixation des têtes                          | 4   |              |
| 58  | 19-04-062-005   | Rondelle TORS de 8                                   | 8   |              |
| 59  | 29-9-001445-0   | Ecrou H 8  | 8   |              |
| 60  | 29-9-320119-0   | Coupelle de plombage                                 | 8   |              |
| 62  | 29-1-320132-2   | Jauge d'huile équipée                                | 1   |              |
| 64  | 29-9-140759-1   | Plaque signalétique                                  | 1   |              |
| 65  | 29-9-230228-0   | Clou cannelé   | 4   |              |
| *   | 3 <sup>bis</sup>  | Pion de clavetage $\phi$ 5,01                        | } à appairer au montage<br>suivant $\phi$ du pion et du<br>trou dans l'arbre à<br>cames Serrage: 0,01 |              |
|   | "   | " " $\phi$ 5,02                                      |   |              |
|   | "   | " " $\phi$ 5,03                                      |   |              |

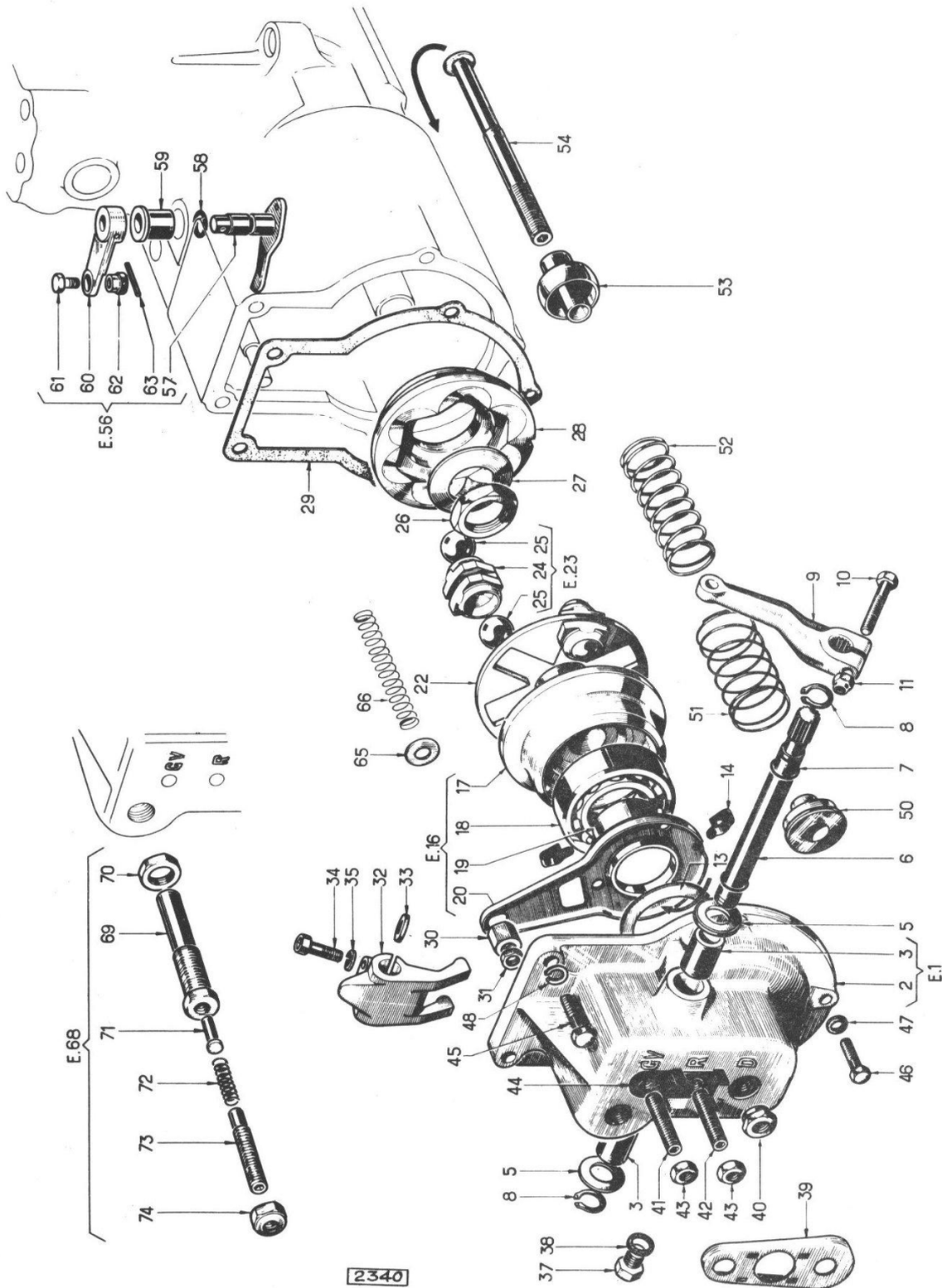
TRACTEUR SOM 40 B

PLANCHE 16 ter

OCTOBRE 1960  
2<sup>e</sup> EDITION

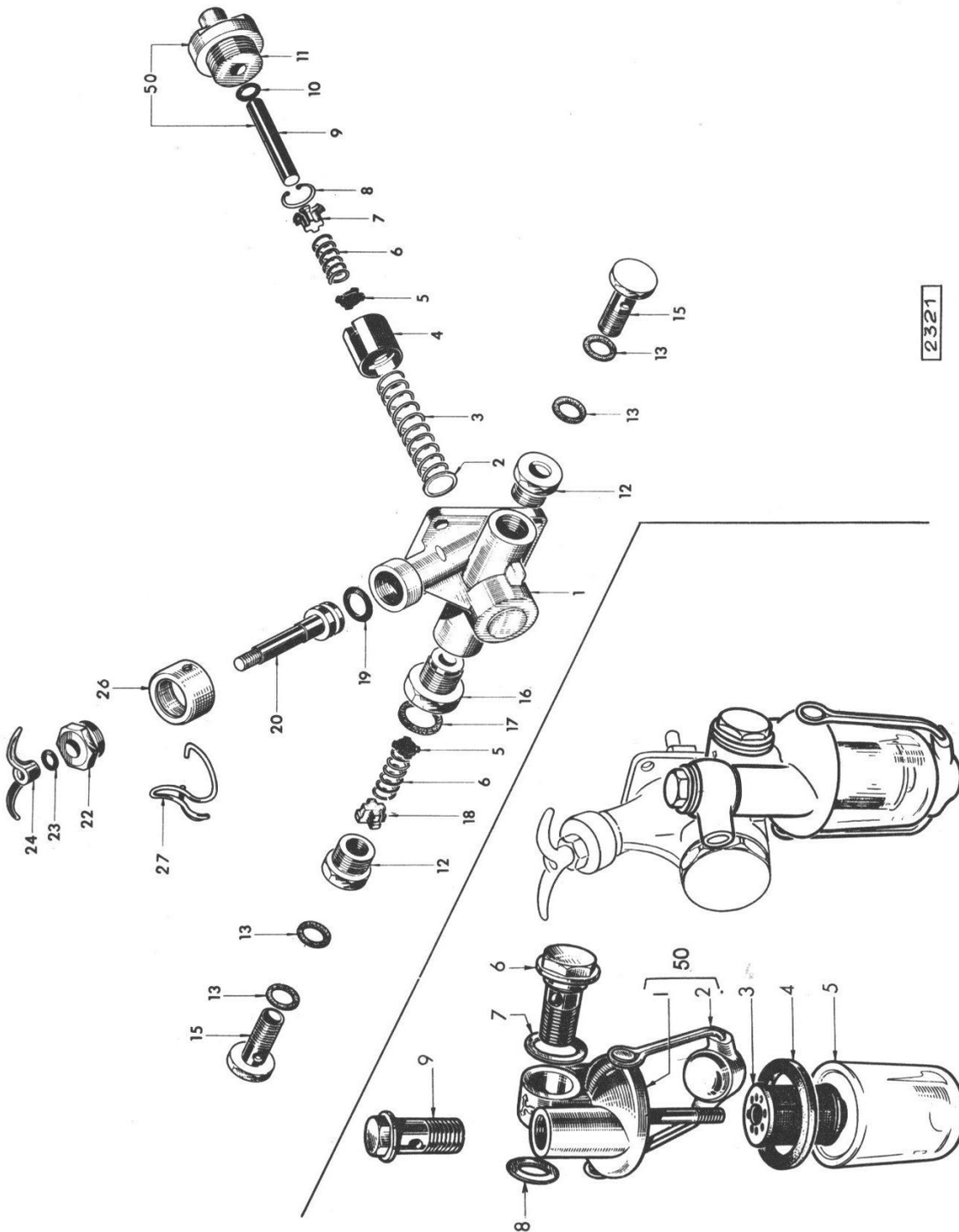


| Détails du régulateur de la pompe d'injection P.M 210.643-90.09 |                       |  | PLANCHE 16 ter           |              |
|---|-----------------------|--|--------------------------|--------------|
| N° de Rep.  | Références des pièces | Désignation                              | Quant.                   | Observations |
|   |                       | Applicable à partir du moteur N° 145 320 |                          |              |
| E. 1  | 29-1-340227-1         | Ensemble couvercle régulateur            | 1                        |              |
| 2   | 29-1-385015-0         | Couvercle de régulateur (indissociable)  | 1                        |              |
| 3   | 29-9-340240-1         | Bague (indissociable)                    | 2                        |              |
| 5   | 29-9-031481-0         | Rondelle                                 | 2                        |              |
| 6   | 29-9-320060-1         | Axe de commande                          | 1                        |              |
| 7   | 19-04-103-033         | Joint téfrique                           | 2                        |              |
| 8   | 29-9-137391-0         | Circlips                                 | 2                        |              |
| 9   | 29-9-340361-1         | Levier de Commande extérieur (Zamac)     | 1                        |              |
| * 10  | 19-02-256-013         | Vis H 6 x 30                             | 1                        |              |
| 11  | 19-03-301-004         | Ecrou NYLSTOP P.I06                      | 1                        |              |
| * 9   | 29-9-340362-0         | Levier de commande extérieur (acier)     | 4                        |              |
| 13  | 29-9-320231-0         | Cale épaisseur 0,2                       | } Quantité à la demande  |              |
| -   | 29-9-320232-0         | Cale épaisseur 0,5                       |                          |              |
| -   | 29-9-320233-0         | Cale épaisseur 1                         |                          |              |
| 14  | 29-9-320229-0         | Agrafe                                   | 2                        |              |
| E. 16   | 29-2-320225-1         | Ensemble plateau arrière à 45°           | 1                        |              |
| 17  | 29-9-320009-1         | Plateau arrière                          | 1                        |              |
| 18  | 19-08-003-009         | Roulement à billes 35 x 62 x 14          | } ensemble indissociable | 1            |
| 19  | 29-9-320228-0         | Douille du levier de crémaillère         |                          | 1            |
| 20  | 29-9-320227-0         | Levier de crémaillère                    | 1                        |              |
| 22  | 29-2-320049-0         | Etoile                                   | 1                        |              |
| E. 23   | 29-2-320075-0         | Ensemble masses régulateur               | 6                        |              |
| 24  | 29-2-320076-0         | Masse                                    | } (indissociable)        | 6            |
| 25  | 29-9-320221-0         | Bille Ø 10,05                            |                          | 12           |
| 26  | 29-9-320044-0         | Ecrou de serrage du plateau avant        | 1                        |              |
| 27  | 19-04-211-002         | Rondelle élastique bombée                | 1                        |              |
| 28  | 29-2-370069-0         | Plateau avant                            | 1                        |              |
| 29  | 29-9-320111-1         | Joint du couvercle                       | 1                        |              |
| 30  | 29-9-320221-0         | Ecrou de réglage de crémaillère          | 1                        |              |
| 31  | 29-9-001432 -0        | Ecrou H 6                                | 1                        |              |
| 32  | 29-2-320109-0         | Levier de commande                       | 1                        |              |
| 33  | 29-9-320046-0         | Rondelle de clavetage                    | 1                        |              |
| 34  | 19-02-304-011         | Vis six pans creux                       | 1                        |              |
| 35  | 19-04-062-003         | Rondelle TORS de 6                       | 1                        |              |
| 37  | 29-9-048962-1         | Vis 8 pas 125                            | 1                        |              |
| 38  | 29-9-134663-0         | Joint fibre                              | 1                        |              |
| 39  | 29-9-340133-0         | Capot de plombage                        | 1                        |              |
| 40  | 29-9-320250-0         | Ecrou de réglage                         | 1                        |              |
| 41  | 19-02-343-006         | Vis de butée L = 30                      | 1                        |              |
| 42  | 19-02-343-005         | Vis de butée L = 25                      | 1                        |              |
| 43  | 29-9-031456-0         | Ecrou H <sup>ter</sup> 8                 | 2                        |              |

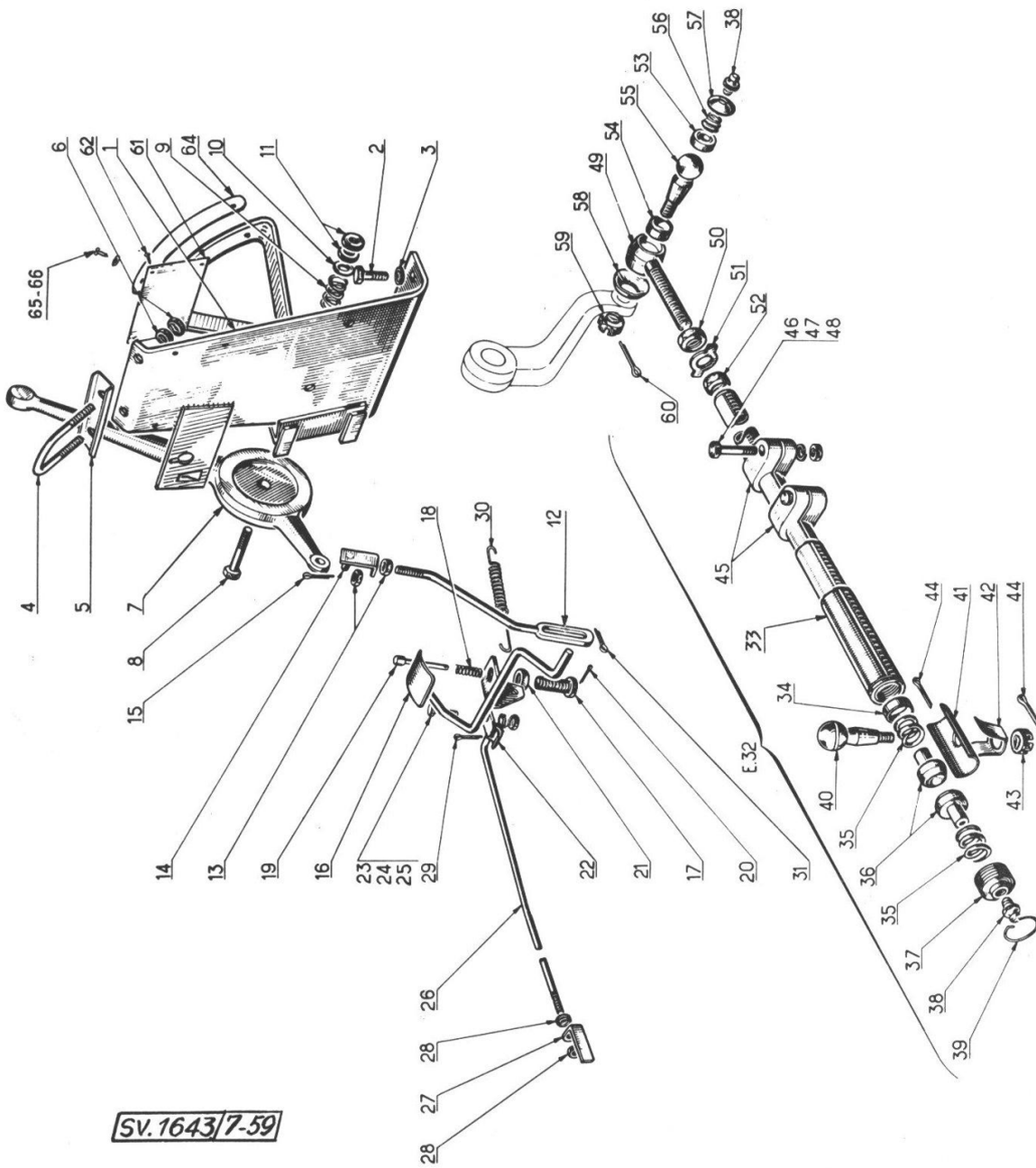


2340

| Détails du régulateur de la pompe d'injection P.M 210.643-90.09 |   |   |        | PLANCHE<br>16 ter |
|---|---|---|--------|-------------------|
| N° de Rep.  | Références des pièces   | Désignation                                     | Quant. |                   |
|   | Pièces livrées directement par les concessionnaires de la Précision Mécanique |   |        |                   |
| 44  | 29-9-340134-0   | Support de plombage                             | 1      |                   |
| 45  | 29-9-045731-0   | Vis de plombage du couvercle                    | 2      |                   |
| 46  | 19-02-256-009   | Vis H 6 x 20                                    | 3      |                   |
| 47  | 29-9-031590-0   | Joint de vis de vidange                         | 1      |                   |
| 48  | 19-04-062-003   | Rondelle TORS de 6                              | 4      |                   |
| 50  | 29-1-320167-0   | Coupelle arrière                                | 1      |                   |
| 51  | 29-9-320344-0   | Ressort de surcharge                            | 1      |                   |
| 52  | 29-9-320078-1   | Ressort de ralenti et de vitesse                | 1      |                   |
| 53  | 29-9-320166-1   | Coupelle avant                                  | 1      |                   |
| 54  | 29-1-320276-0   | Axe de réglage                                  | 1      |                   |
| E. 56   | 29-1-320282-0   | Ensemble levier de stop                         | 1      |                   |
| 57  | 29-1-320139-1   | Levier de stop intérieur équipé (indissociable) | 1      |                   |
| 58  | 19-04-103-005   | Joint torique d'axe de stop                     | 1      |                   |
| 59  | 19-20-013-001   | Bague d'axe de stop                             | 1      |                   |
| 60  | 29-9-146464-0   | Levier de stop extérieur (indissociable)        | 1      |                   |
| 61  | 29-9-320135-1   | Vis de serre-câble "                            | 1      |                   |
| 62  | 29-9-045656-1   | Serre-Câble "                                   | 1      |                   |
| 63  | 19-05-203-001   | Goupille cannelée                               | 1      |                   |
| 65  | 29-9-137433-0   | Rondelle de crémaillère                         | 1      |                   |
| 66  | 29-9-320306-0   | Ressort de crémaillère                          | 1      |                   |
| E. 68   | 29-1-340130-0   | Ensemble stabilisateur de ralenti               | 1      |                   |
| 69  | 29-9-320141-1   | Corps de stabilisateur                          | 1      |                   |
| 70  | 29-9-320072-0   | Ecrou de réglage                                | 1      |                   |
| 71  | 29-9-320042-0   | Poussoir  | 1      |                   |
| 72  | 29-9-320083-0   | Ressort   | 1      |                   |
| 73  | 29-9-320273-1   | Vis de réglage                                  | 1      |                   |
| 74  | 19-03-302-006   | Ecrou NYLSTOP de 8                              | 1      |                   |

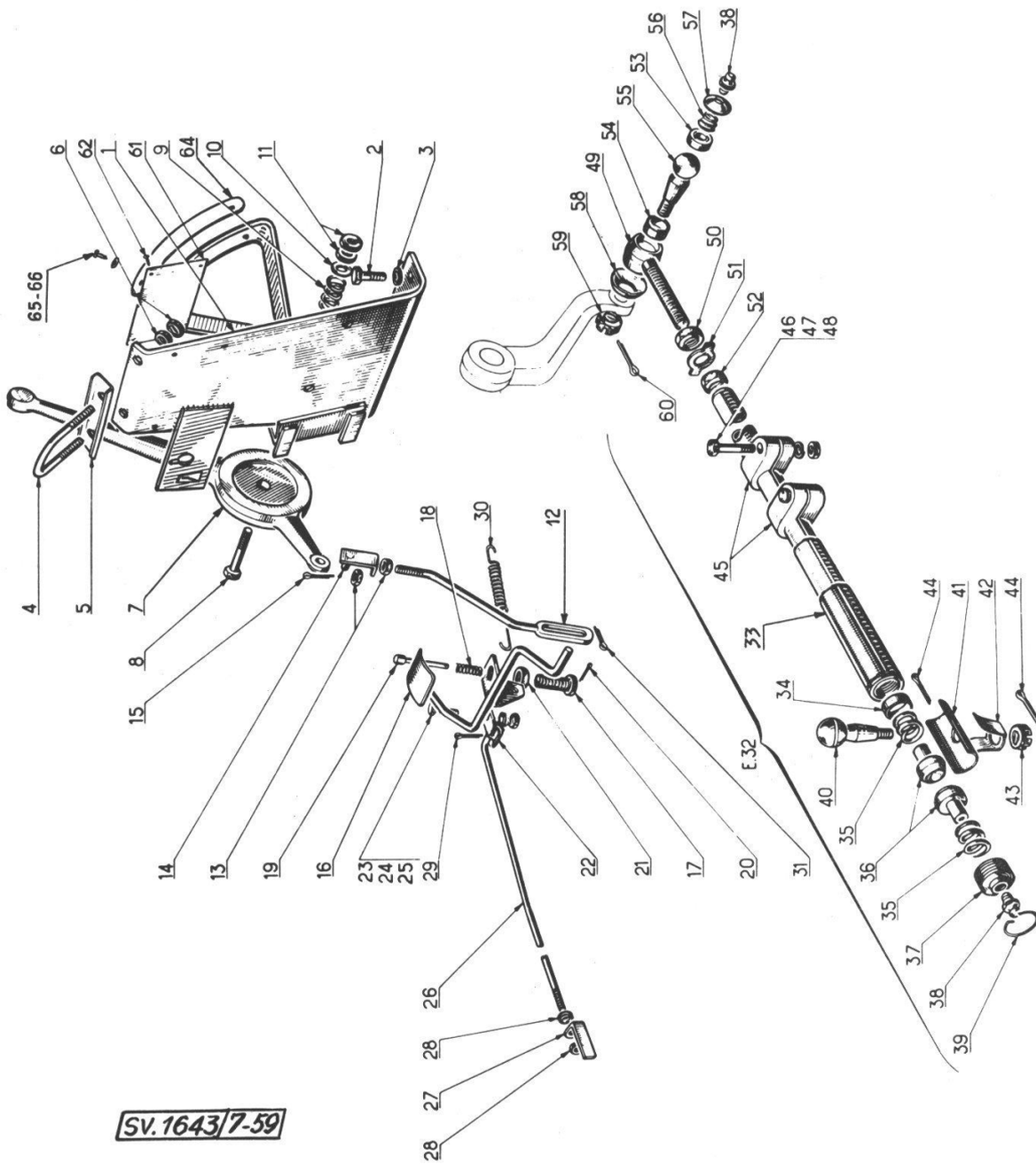


| Détails de la pompe d'alimentation P.M. |   |   | PLANCHE 16 quater |              |
|---|---|---|-------------------|--------------|
| N° de Rep.                              | Pièces livrées directement par les concessionnaires de la Précision Mécanique | Désignation   | Quant.            | Observations |
| <b>POMPE D'ALIMENTATION LM 32</b>       |   |   |                   |              |
| 1                                       | 29-2-071835-0   | Carter  | 1                 |              |
| 3                                       | 29-9-131102-0   | Ressort du piston                                     | 1                 |              |
| 4                                       | 29-2-132203-0   | Piston  | 1                 |              |
| 5                                       | 29-9-320220-0   | Clapet  | 2                 |              |
| 6                                       | 29-9-002491-0   | Ressort de clapet                                     | 2                 |              |
| 7                                       | 29-2-320254-0   | Croisillon  | 1                 |              |
| 8                                       | 19-07-200-012   | Anneau TRUARC bombé intérieur                         | 1                 |              |
| 9                                       | 29-2-132185-1   | Poussoir  | 1                 |              |
| 10                                      | 19-04-106-008   | Joint torique ( ne se vend que dans l'ens. Rep. 50 )  | 1                 |              |
| 11                                      | 29-2-132186-1   | Bouchon   | 1                 |              |
| 12                                      | 29-9-045558-0   | Intermédiaire   | 2                 |              |
| 13                                      | 29-9-137332-0   | Joint des raccords orientables                        | 4                 |              |
| 15                                      | 29-9-132180-0   | Vis des raccords                                      | 2                 |              |
| 16                                      | 29-9-132271-0   | Intermédiaire pour clapet                             | 1                 |              |
| 17                                      | 29-9-132272-0   | Joint T N° 6  | 1                 |              |
| 18                                      | 29-9-320255-0   | Bague guide de ressort                                | 1                 |              |
| 19                                      | 19-04-100-003   | Joint R N° 10   | 1                 |              |
| 20                                      | 29-2-132182-0   | Piston d'amorçage                                     | 1                 |              |
| 22                                      | 29-2-132183-0   | Bouchon de pompe d'armorçage                          | 1                 |              |
| 23                                      | 19-04-103-002   | Joint torique   | 1                 |              |
| 24                                      | 29-9-002689-0   | Tirette   | 1                 |              |
| 26                                      | 29-2-132264-0   | Coupelle de frein                                     | 1                 |              |
| 27                                      | 29-9-045955-0   | Frein de la tirette                                   | 1                 |              |
| S O U S - E N S E M B L E               |   |   |                   |              |
| 50                                      | 29-2-132187-1   | Ensemble bouchon poussoir                             | 1                 |              |
| P R E F I L T R E F Z 5 B               |   |   |                   |              |
| 1                                       | 29-2-136134-0   | Chapeau et tige ( ne se vend que dans l'ens. rep. 9 ) | 1                 |              |
| 2                                       | 29-2-046925-0   | Etrier de fixation de la cuve                         | 1                 |              |
| 3                                       | 29-2-047429-0   | Elément filtrant                                      | 1                 |              |
| 4                                       | 29-9-041890-0   | Joint sous chapeau                                    | 1                 |              |
| 5                                       | 29-9-041897-0   | Cuve en verre   | 1                 |              |
| 6                                       | 29-2-132206-0   | Vis de fixation                                       | 1                 |              |
| 7                                       | 29-9-138722-0   | Joint de la vis                                       | 1                 |              |
| 8                                       | 29-9-042253-0   | Joint   | 1                 |              |
| 9                                       | 29-2-136132-0   | Ensemble chapeau                                      | 1                 |              |

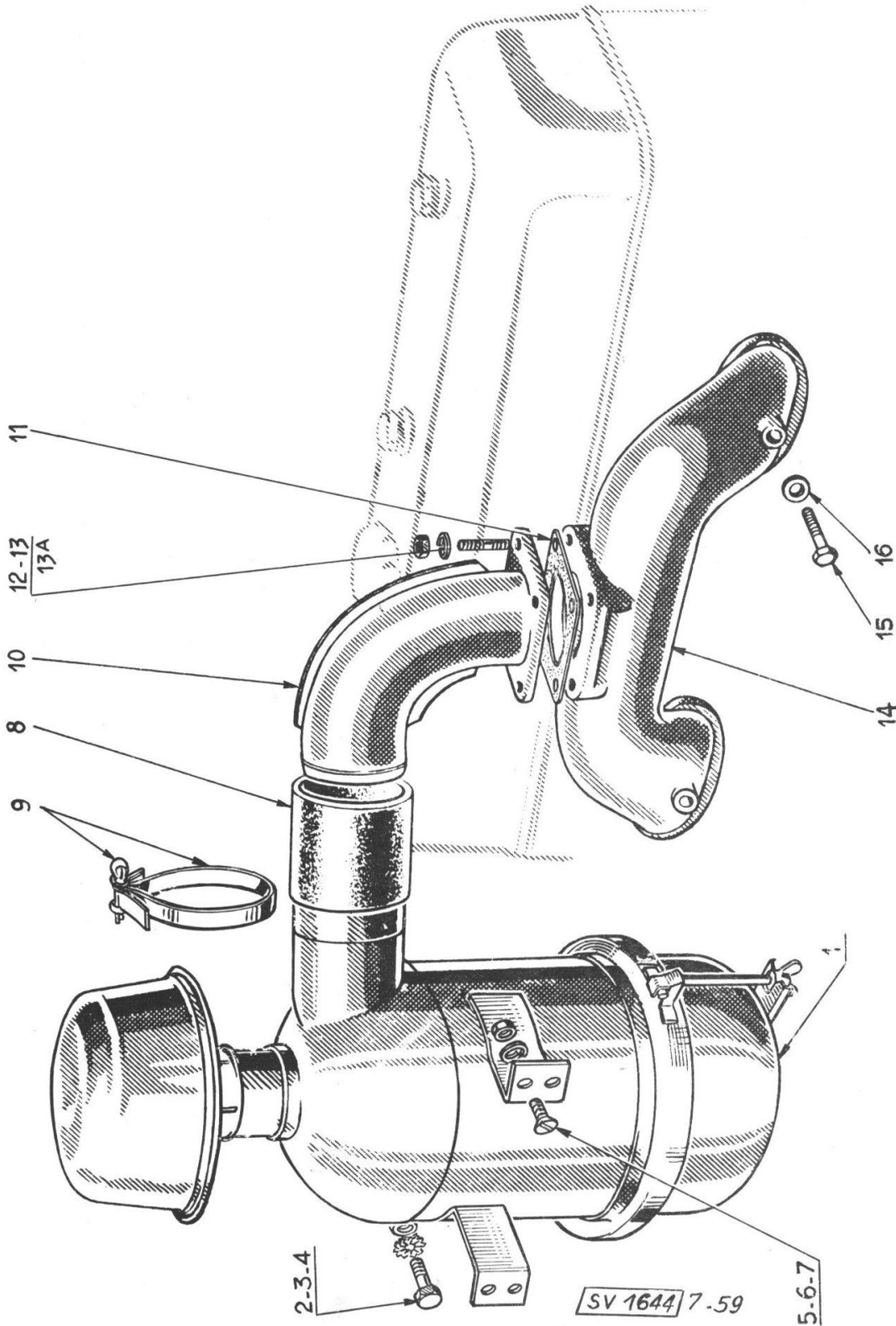


SV.1643/7-59

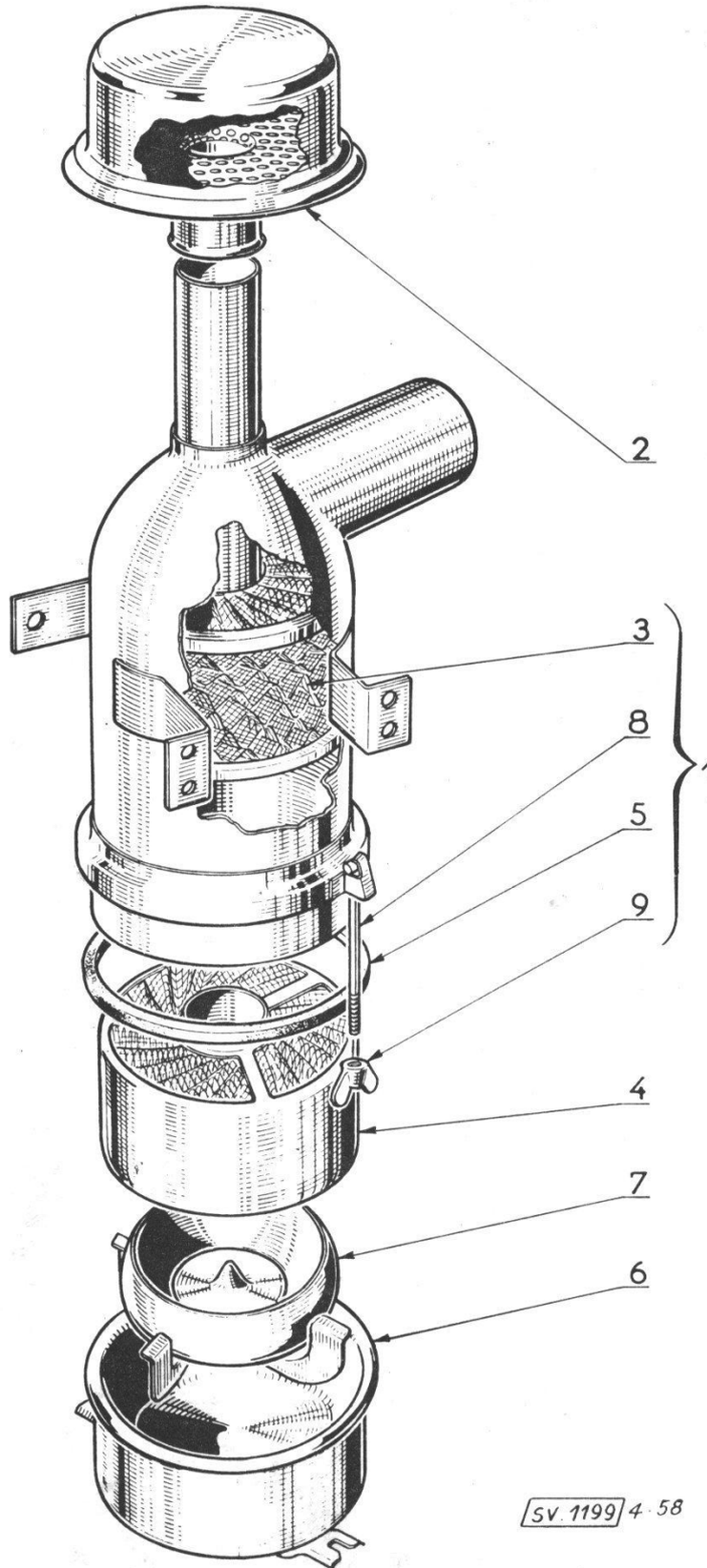
| Commande de direction et d'accélération |                       |          | PLANCHE 17                            |        |              |
|---|-----------------------|----------|---------------------------------------|--------|--------------|
| N° de Rep.                              | Références des pièces |          | Désignation                           | Quant. | Observations |
|   | Anc. N°               | Nouv. N° |                                       |        |              |
| 1                                       |                       | 092.139  | Support de direction équipé           | 1      |              |
| 2                                       |                       | 603.381  | Vis H 10 x 30                         | 2      |              |
| 3                                       |                       | 606.781  | Rondelle TORS $\phi$ 10               | 2      |              |
| 4                                       | 732.06.520            | 002.947  | Etrier                                | 1      |              |
| 5                                       | 732.06.519            | 002.946  | Berceau d'appui                       | 1      |              |
| 6                                       |                       | 606.085  | Ecrou H bis de 8                      | 4      |              |
| 7                                       | 732.06.404            | 002.945  | Levier de commande                    | 1      |              |
| 8                                       |                       | 605.520  | Vis H 12 x 60                         | 1      |              |
| 9                                       | 732.06.703            | 002.956  | Ressort de réglage                    | 1      |              |
| 10                                      |                       | 606.949  | Rondelle M 12                         | 1      |              |
| 11                                      |                       | 606.167  | Ecrou H ter de 12                     | 2      |              |
| 12                                      | 732.06.209            | 002.942  | Tringle de renvoi                     | 1      |              |
| 13                                      |                       | 606.085  | Ecrou H bis de 8                      | 2      |              |
| 14                                      | 732.06.954            | 092.228  | Demi-chape équipée                    | 1      |              |
| 15                                      |                       | 607.107  | Goupille V 2 x 20                     | 1      |              |
| 16                                      | 732.06.956            | 092.229  | Pédale d'accélération équipée         | 1      |              |
| 17                                      | 732.06.311            | 002.943  | Butée réglable                        | 1      |              |
| 18                                      | 732.06.704            | 002.957  | Ressort de poussoir                   | 1      |              |
| 19                                      | 732.06.208            | 002.941  | Poussoir                              | 1      |              |
| 20                                      |                       | 607.107  | Goupille V 2 x 20                     | 1      |              |
| 21                                      | 732.06.312            | 002.944  | Contre-écrou                          | 1      |              |
| 22                                      | 732.06.529            | 002.951  | Support                               | 2      |              |
| 23                                      |                       | 605.319  | Vis H 8 x 25                          | 2      |              |
| 24                                      |                       | 606.779  | Rondelle Tors $\phi$ 8                | 2      |              |
| 25                                      |                       | 606.005  | Ecrou H 8                             | 2      |              |
| 26                                      |                       | 000.293  | Tringle de commande                   | 1      |              |
| 27                                      | 732.06.954            | 092.228  | Demi-chape équipée                    | 1      |              |
| 28                                      |                       | 606.085  | Ecrou H bis 8                         | 2      |              |
| 29                                      |                       | 607.107  | Goupille V 2 x 20                     | 1      |              |
| 30                                      | 732.06.705            | 002.958  | Ressort de rappel                     | 1      |              |
| 31                                      |                       | 607.107  | Goupille V 2 x 20                     | 3      |              |
| E.32                                    | 732.06.813            | 002.959  | Barre de direction Dvr (rotule de 27) | 1      |              |
| 33                                      | SC.026                | 78.012   | Manchon de tube                       | 1      |              |
| 34                                      | SC.035                | 78.013   | Cuvette de ressort                    | 1      |              |
| 35                                      | SC.036                | 78.014   | Ressort amortisseur                   | 2      |              |
| 36                                      | SC.015                | 78.015   | Cuvette amortisseur                   | 2      |              |
| 37                                      | SC.016                | 78.016   | Bouchon de manchon                    | 1      |              |



| Commande de direction et d'accélération |                       |          | PLANCHE 17                                   |        |              |
|---|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.                              | Références des pièces |          | Désignation                                  | Quant. | Observations |
|   | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| 38                                      | 732.00.8033           | 002.709  | Graisneur Hydraulique normal droit           | 2      |              |
| 39                                      | SC.045                | 78.017   | Jonc d'arrêt de manchon                      | 1      |              |
| 40                                      | SC.042                | 78.018   | Rotule de 27 à rainure                       | 2      |              |
| 41                                      | 732.05.503            | 002.915  | Cache-poussière                              | 1      |              |
| 42                                      | 732.05.702            | 002.933  | Ressort de rotule                            | 1      |              |
| 43                                      |                       | 606.494  | Ecrou crenelé de rotule $\varnothing$ 16/150 | 2      |              |
| 44                                      |                       | 607.112  | Goupille V 3 x 35                            | 2      |              |
| 45                                      | SC.033                | 78.019   | Collier de réglage                           | 2      |              |
| 46                                      | SC.034                | 78.020   | Boulon de collier 10 x 150                   | 2      |              |
| 47                                      | SC.030                | 78.021   | Ecrou de boulon                              | 2      |              |
| 48                                      |                       | 606.808  | Rondelle W 10                                | 2      |              |
| 49                                      | SC.037                | 78.022   | Cage de rotule réglable                      | 1      |              |
| 50                                      | SC.038                | 78.023   | Contre-écrou                                 | 1      |              |
| 51                                      | SC.039                | 78.024   | Frein d'écrou                                | 1      |              |
| 52                                      | SC.041                | 78.025   | Ecrou conique                                | 1      |              |
| 53                                      | SC.020                | 78.026   | Cuvette inférieure                           | 1      |              |
| 54                                      | SC.021                | 78.027   | Cuvette supérieure                           | 1      |              |
| 55                                      | SC.040                | 78.028   | Rotule de 27                                 | 1      |              |
| 56                                      | SC.022                | 78.029   | Ressort de cuvette                           | 1      |              |
| 57                                      | SC.023                | 78.030   | Bouchon de cage                              | 1      |              |
| 58                                      | SC.012                | 78.031   | Cache-poussière                              | 1      |              |
| 59                                      |                       | 606.494  | Ecrou de rotule crenelé 16 x 150             | 1      |              |
| 60                                      |                       | 607.112  | Goupille V 3 x 35                            | 1      |              |
| 61                                      | 732.00.8016           | 002.700  | Plaquette des vitesses                       | 1      |              |
| 62                                      |                       | 610.004  | Fausse vis Parker n° 0, longueur 3,2         | 4      |              |
| 64                                      |                       | 001.439  | Réglette graduée                             | 1      |              |
| 65                                      |                       | 613.423  | Vis CL 4 X8                                  | 2      |              |
| 66                                      |                       | 613.610  | Rondelle M 4                                 | 2      |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |
|   |                       |          |  |        |              |



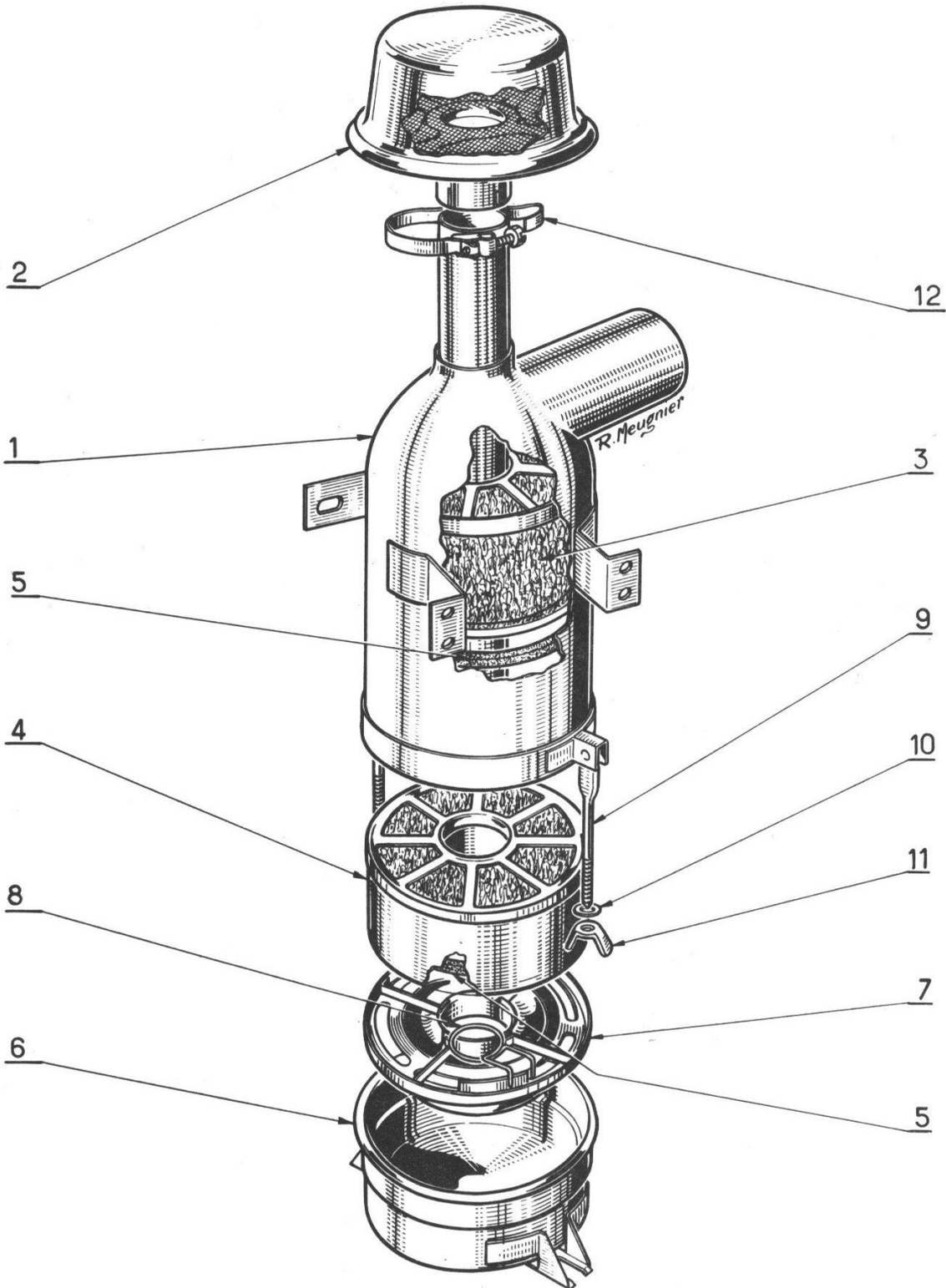




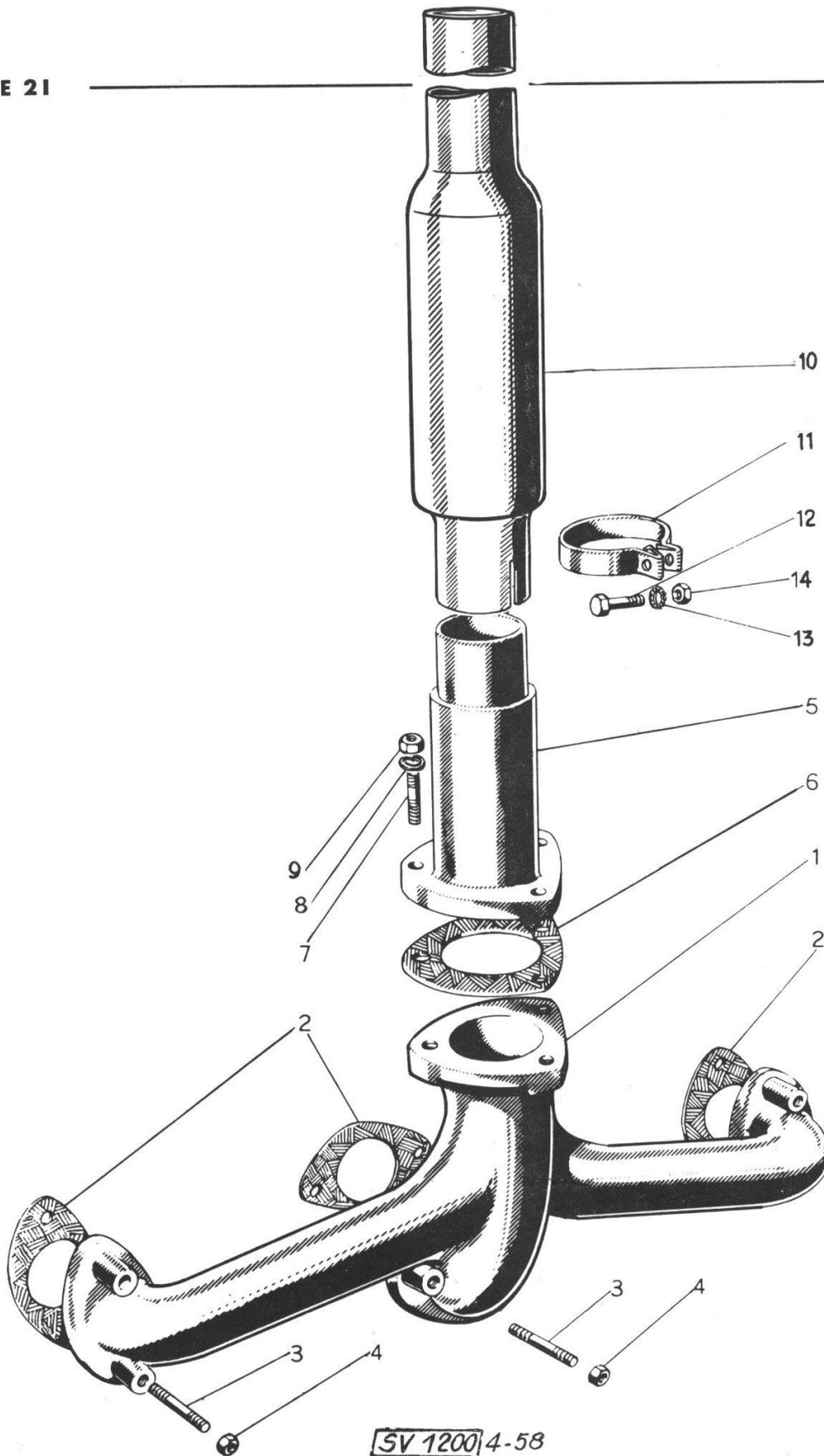
SV. 1199/4.58



1620

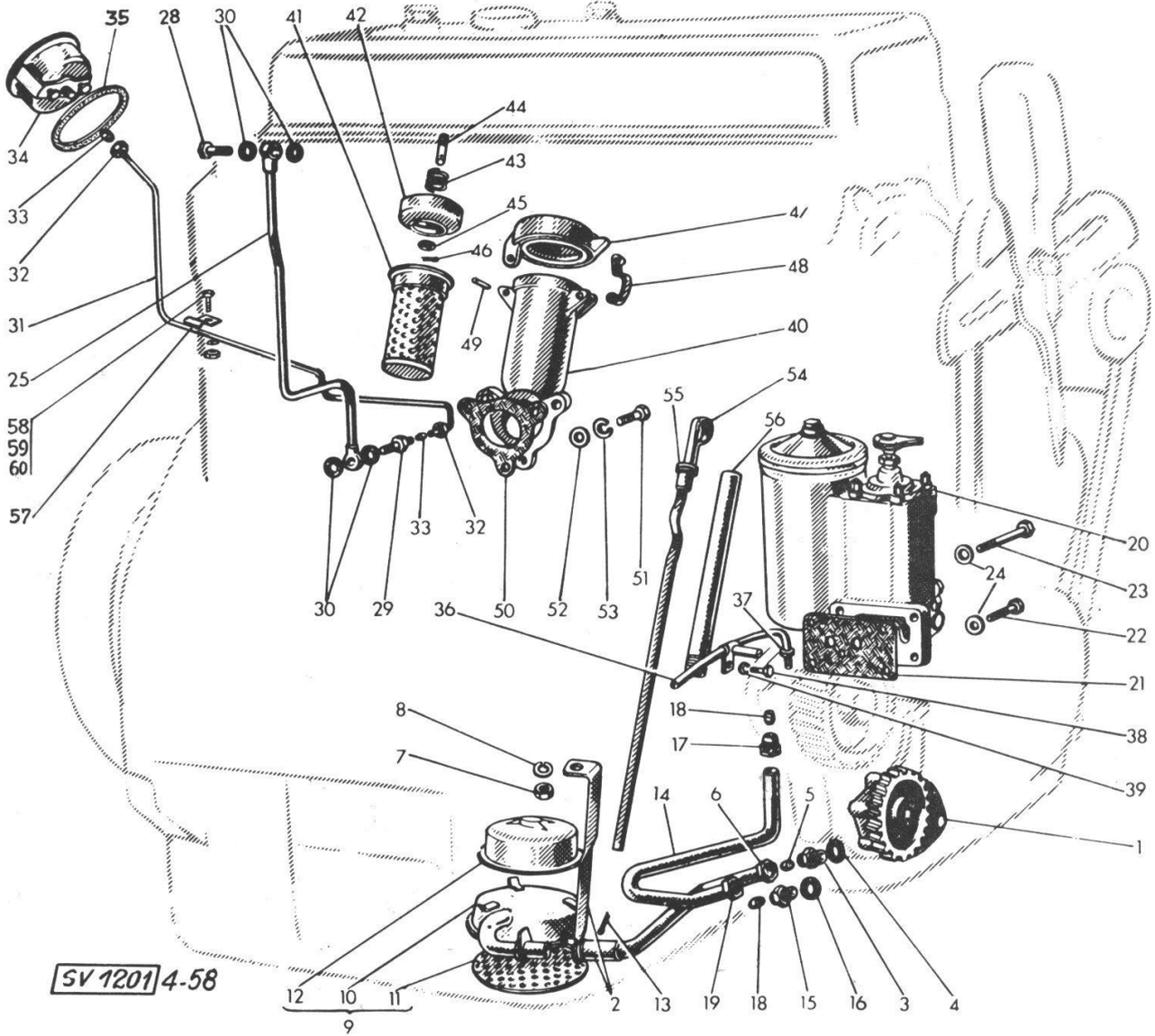






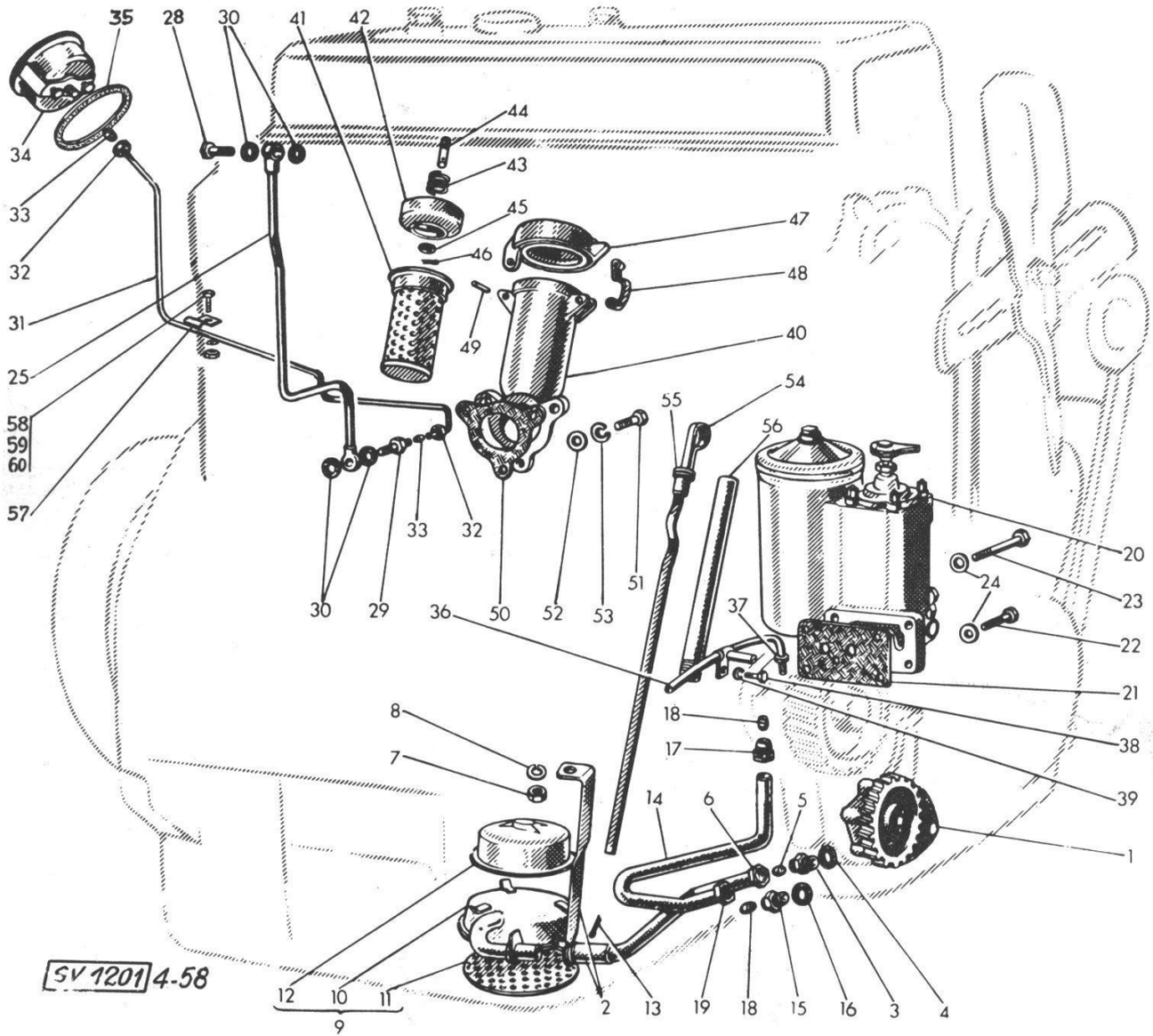
SV 1200 4-58



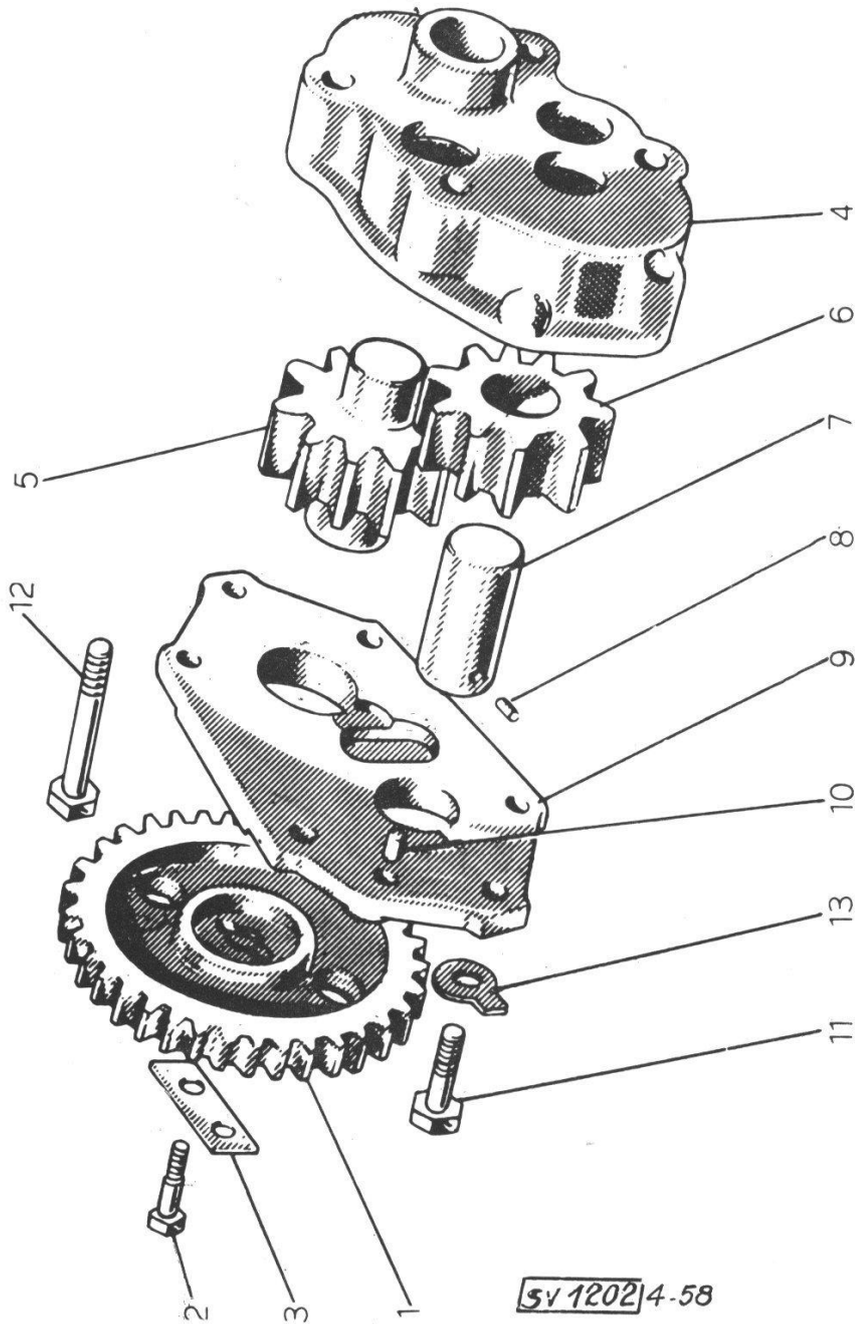


SV 1201 4-58

| Pompe, filtre, tuyauterie d'huile, indicateur de niveau et de pression |                       |            | PLANCHE 22   |        |              |
|--|-----------------------|------------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.   | Références des pièces |            | Désignation  | Quant. | Observations |
|  | Anc. N°               | Nouv. N°   |  |        |              |
| 1  |                       | 551.658    | Pompe à huile complète (pour les pièces détachées, voir fig. 23)       | 1      |              |
| 2  |                       | 850.9237   | Tuyauterie d'aspiration complète                                       | 1      |              |
| 3  |                       | 187.495    | Raccord double   | 1      |              |
| 4  |                       | 185.264    | Joint de raccord   | 1      |              |
| 5  |                       | 02.544     | Bague bicône   | 1      |              |
| 6  |                       | 187.095    | Ecrou femelle pour raccord   | 1      |              |
| 7  |                       | 1/21647/11 | Ecrou H $\varnothing$ 10 x 1,25  | 1      |              |
| 8  |                       | 1/05168/70 | Rondelle Grower $\varnothing$ 10                                       | 1      |              |
| 9  |                       | 550.630    | Ensemble d'aspiration comprenant repères 10,11,12                      | 1      |              |
| 10   |                       | 549.423    | Filtre d'aspiration complet  | 1      |              |
| 11   |                       | 540.423    | Tamis complet pour filtre d'aspiration                                 | 1      |              |
| 12   |                       | 540.424    | Flotteur   | 1      |              |
| 13   |                       | 1/07348/01 | Goupille fendue $\varnothing$ 2,7 x 45                                 | 1      |              |
| 14   |                       | 850.7666   | Tuyauterie d'arrivée d'huile au bâti                                   | 1      |              |
| 15   |                       | 187.495    | Raccord pour tube d'arrivée d'huile                                    | 1      |              |
| 16   |                       | 185.264    | Joint de raccord   | 1      |              |
| 17   |                       | 187.494    | Raccord sur bâti pour tube d'arrivée d'huile                           | 1      |              |
| 18   |                       | 02.544     | Bague bicône de 16   | 2      |              |
| 19   |                       | 187.095    | Ecrou femelle pour raccord   | 1      |              |
| 20   |                       | 547.003    | Filtre à huile complet (pour les pièces détachées voir planche 24)     | 1      |              |
| 21   |                       | 113.909    | Joint de filtre  | 1      |              |
| 22   |                       | 1/09234/11 | Vis courte de fixation du filtre au bâti $\varnothing$ 10 x 1,25 x 30  | 2      |              |
| 23   |                       | 1/09255/11 | Vis longue de fixation du filtre au bâti $\varnothing$ 10 x 1,25 x 115 | 2      |              |
| 24   |                       | 1/26386/60 | Rondelle plate $\varnothing$ 10  | 4      |              |
| 25   |                       | 850.5733   | Tuyauterie complète d'arrivée d'huile culbuteurs                       | 1      |              |
| 28   |                       | 1/01814/11 | Vis creuse $\varnothing$ 10 x 1 x 21                                   | 1      |              |
| 29   |                       | 548.623    | Vis raccord inférieur  | 1      |              |
| 30   |                       | 1/02794/60 | Joint de raccord   | 4      |              |
| 31   | 732.14.9327           | 092.262    | Tuyauterie de manomètre d'huile  | 1      |              |
| 32   | 732.14.864            | 003.148    | Ecrou raccord pour bicône  | 1      |              |
| 33   |                       | 610.126    | Bague bicône   | 1      |              |

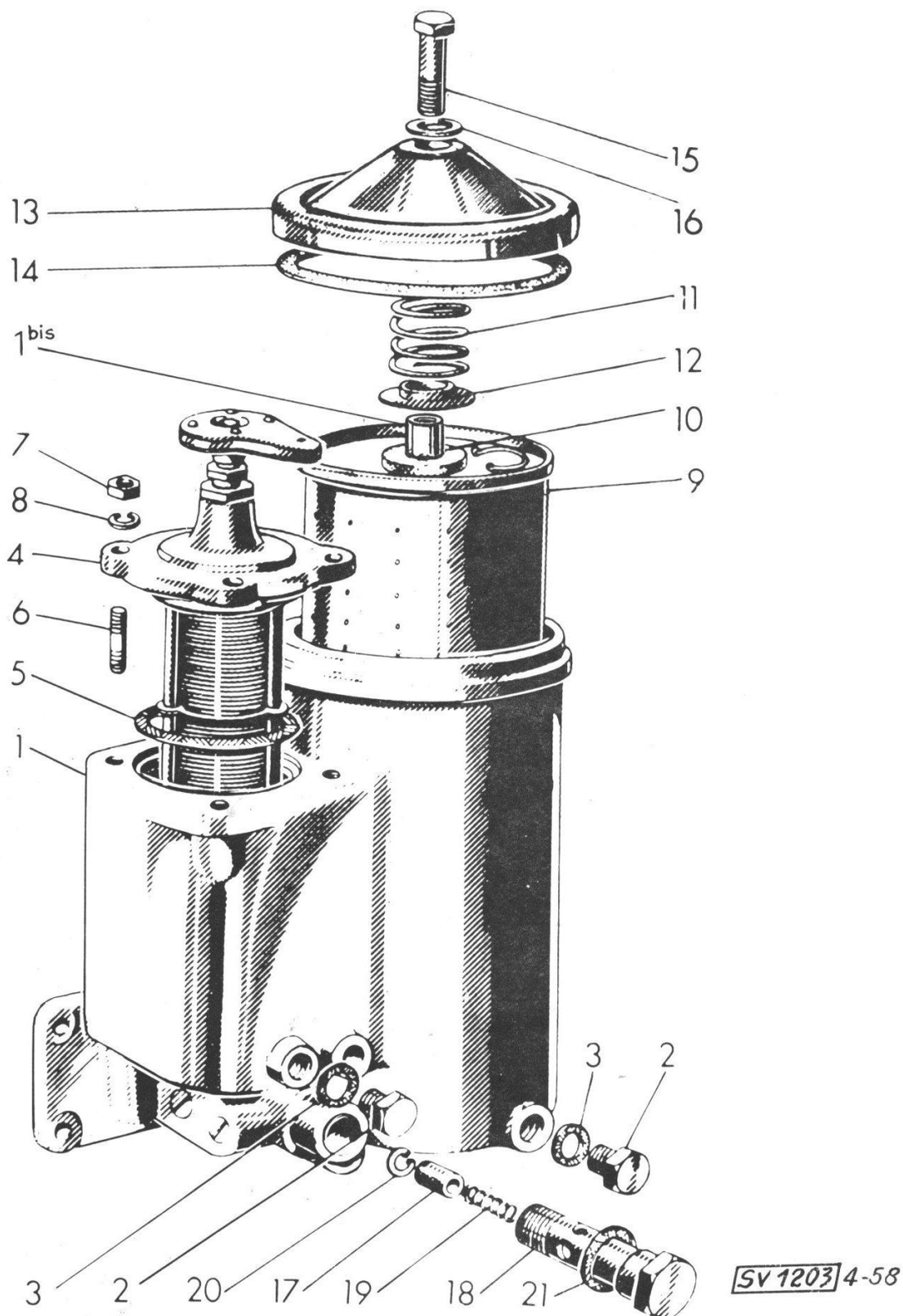






SV 1202 4-58







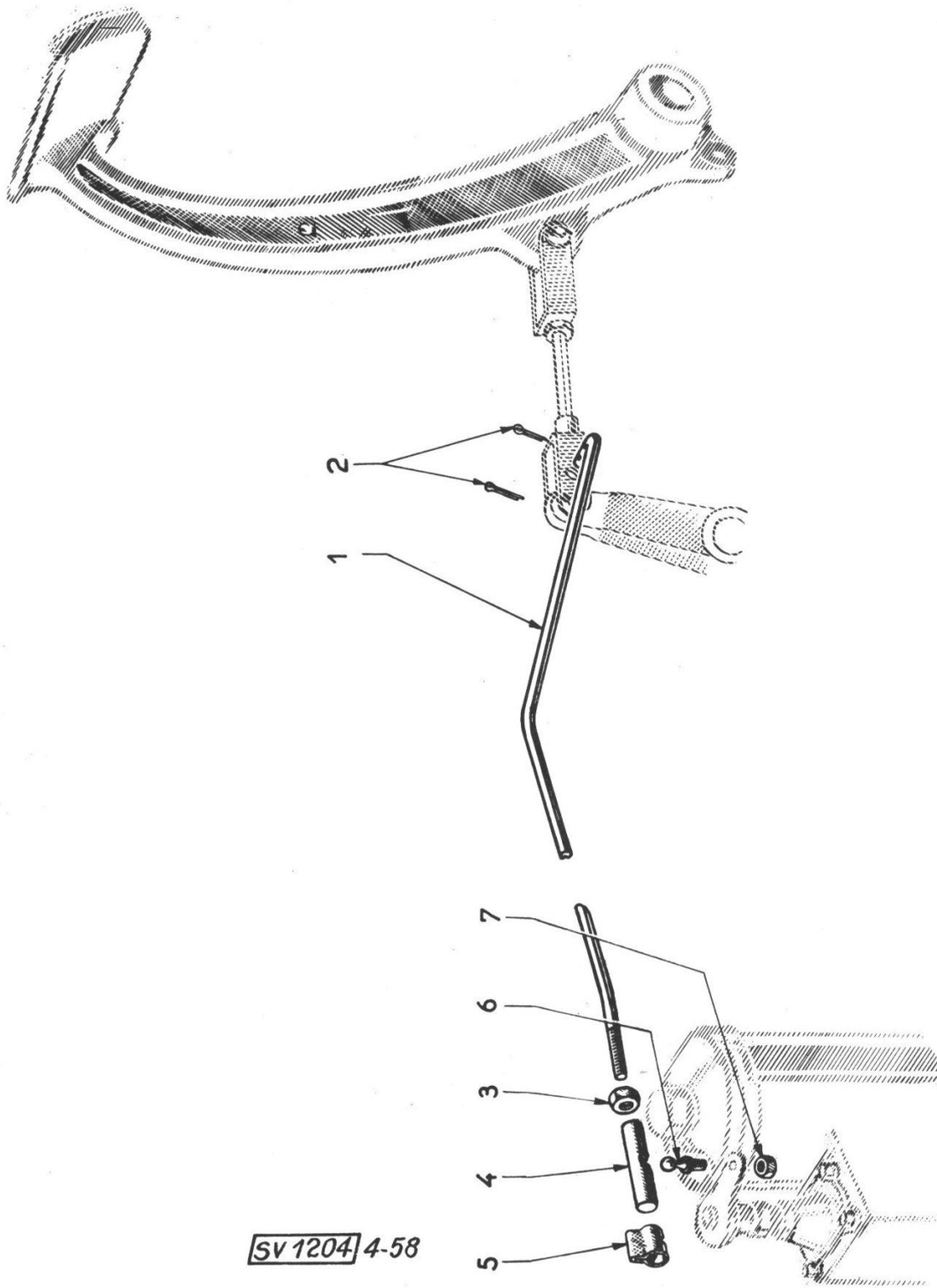
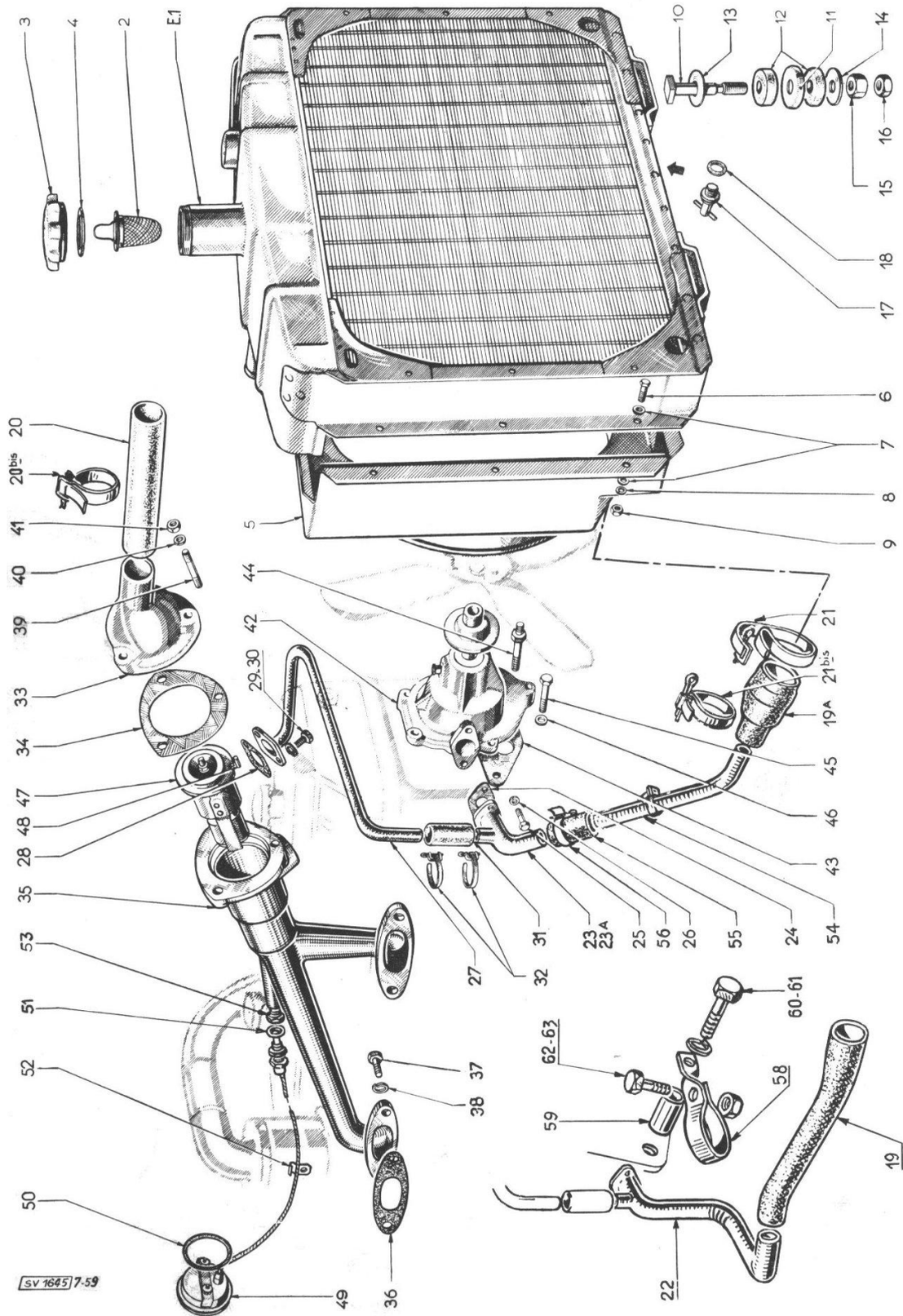
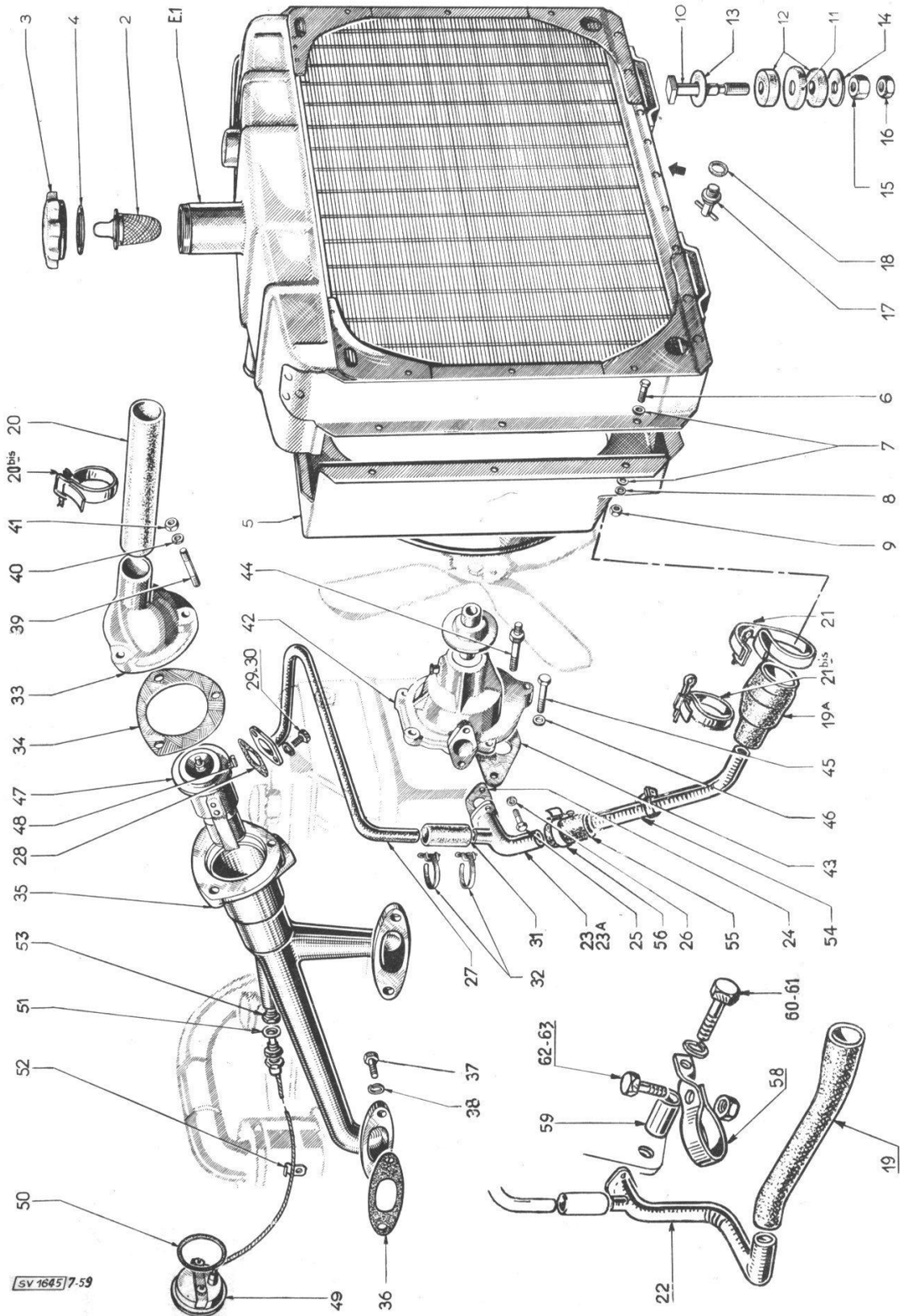




PLANCHE 26

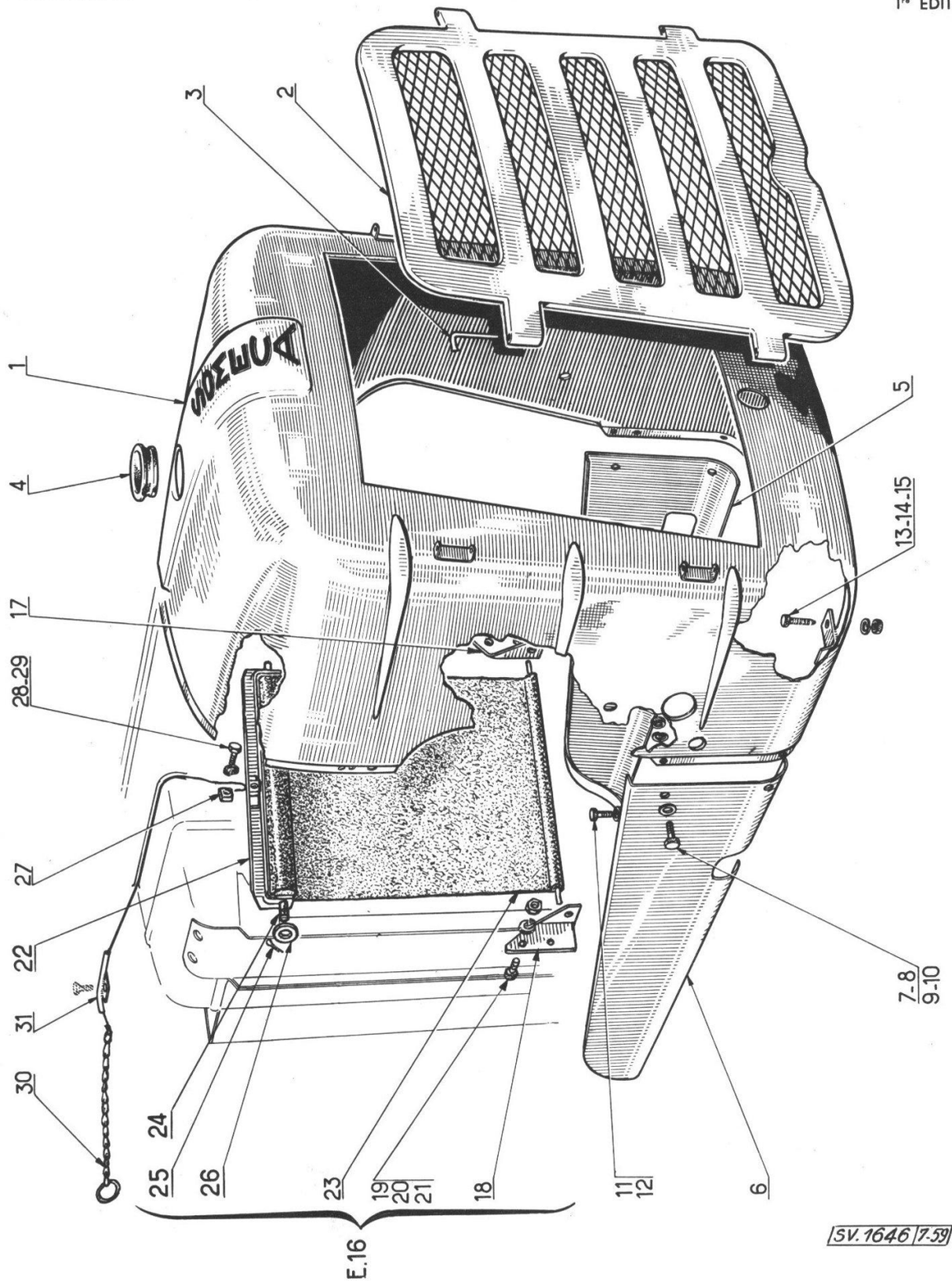


| Radiateur, pompe, thermostat, thermomètre et circulation d'eau |                       |            | PLANCHE 26  |        |                                       |
|--|-----------------------|------------|---|--------|---------------------------------------|
| N° de Rep.   | Références des pièces |            | Désignation   | Quant. | Observations                          |
|  | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |        |                                       |
| E.1  | 732.14.9345           | 092.277    | Radiateur d'eau complet équipé (sauf robinet de vidange et joint) | 1      |                                       |
| 2  | DIV.151               | 078.034    | Filtre de radiateur d'eau   | 1      |                                       |
| 3  | DIV.152               | 078.035    | Bouchon de radiateur  | 1      |                                       |
| 4  | DIV.159               | 078.003    | Joint de bouchon de radiateur                                     | 1      |                                       |
| 5  | DIV.165               | 078.037    | Tôle défecteur du radiateur                                       | 1      |                                       |
| 6  |                       | 605.126    | Vis de fixation de la tôle défecteur                              | 6      |                                       |
| 7  |                       | 606.941    | Rondelle M 5  | 12     |                                       |
| 8  |                       | 606.776    | Rondelle Tors $\phi$ 5  | 6      |                                       |
| 9  |                       | 606.003    | Ecrou H 5   | 6      |                                       |
| 10   | 732.14.233            | 003.049    | Vis de fixation radiateur   | 2      |                                       |
| 11   | 732.14.5501           | 003.090    | Cuvette d'amortisseur   | 2      |                                       |
| 12   | 732.14.882            | 003.153    | Rondelle d'amortisseur  | 4      |                                       |
| 13   | 732.14.5499           | 003.088    | Rondelle supérieure d'amortisseur                                 | 2      |                                       |
| 14   | 732.14.5500           | 003.089    | Rondelle inférieure d'amortisseur                                 | 2      |                                       |
| 15   |                       | 606.007    | Ecrou H 12  | 2      |                                       |
| 16   |                       | 606.087    | Ecrou H bis 12  | 2      |                                       |
| 17   | 732.14.9287           | 092.255    | Robinet de vidange  | 1      |                                       |
| 18   |                       | 610.507    | Joint du robinet  | 1      |                                       |
| 19   | 732.14.880            |            | Tuyauterie d'eau caoutchouc                                       | 1      | jusqu'au 51.334 <sup>ème</sup> tract. |
| 19A  |                       | 002.522    | Tuyauterie raccord caoutchouc                                     | 1      | à partir 51.335 <sup>ème</sup> tract. |
| 20   | 732.14.889            | 003.156    | Tuyauterie d'eau  | 1      |                                       |
| 20bis  |                       | sans N°    | Collier PC 8mm long 355   | 2      | *                                     |
| 21   |                       | "          | Collier PC 8mm Long 355   | 1      | *                                     |
| 21bis  |                       | "          | Collier PC 8mm Long 290   | 1      | *                                     |
| 22   | 732.01.820            |            | Tuyauterie d'entrée d'eau au moteur                               | 1      | jusqu'au 51.334 <sup>ème</sup> tract. |
| 23   |                       | 002.519    | Tuyauterie d'entrée d'eau au moteur                               | 1      | à partir 51.335 <sup>ème</sup> tract. |
| 23A  |                       | 571.260    | Tuyauterie d'entrée d'eau au moteur                               | 1      | à partir 138.126 <sup>ème</sup> mot.  |
| 24   |                       | 1/26833/80 | Joint de bride de tuyauterie                                      | 1      |                                       |
| 25   |                       | 1/11003/11 | Vis de fixation $\phi$ 8 x 1,25 x 22                              | 2      |                                       |
| 26   |                       | 1/05166/70 | Rondelle W 8  | 2      |                                       |
| 27   |                       | 850.8254   | Tuyauterie du thermostat à la pompe                               | 1      |                                       |
| 28   |                       | 1/26830/80 | Joint de bride de tuyauterie                                      | 1      |                                       |
| 29   |                       | 1/11002/11 | Vis de fixation de la bride $\phi$ 8 x 1,25 x 20                  | 2      |                                       |
| 30   |                       | 1/05166/70 | Rondelle W 8  | 2      |                                       |
| 31   |                       | 1/01333/80 | Durite de $\phi$ 29 x 22 Long.80                                  | 1      |                                       |
| 32   |                       | 1/02904/90 | Collier de serrage $\phi$ 30                                      | 2      |                                       |
| 33   |                       | 850.8255   | Flasque du collecteur de sortie d'eau de la culasse               | 1      |                                       |
| 34   |                       | 549.417    | Joint du flasque  | 1      |                                       |
| 35   |                       | 880.1245   | Collecteur de sortie d'eau de la culasse                          | 1      |                                       |
| 36   |                       | 850.8120   | Joint de collecteur   | 2      |                                       |

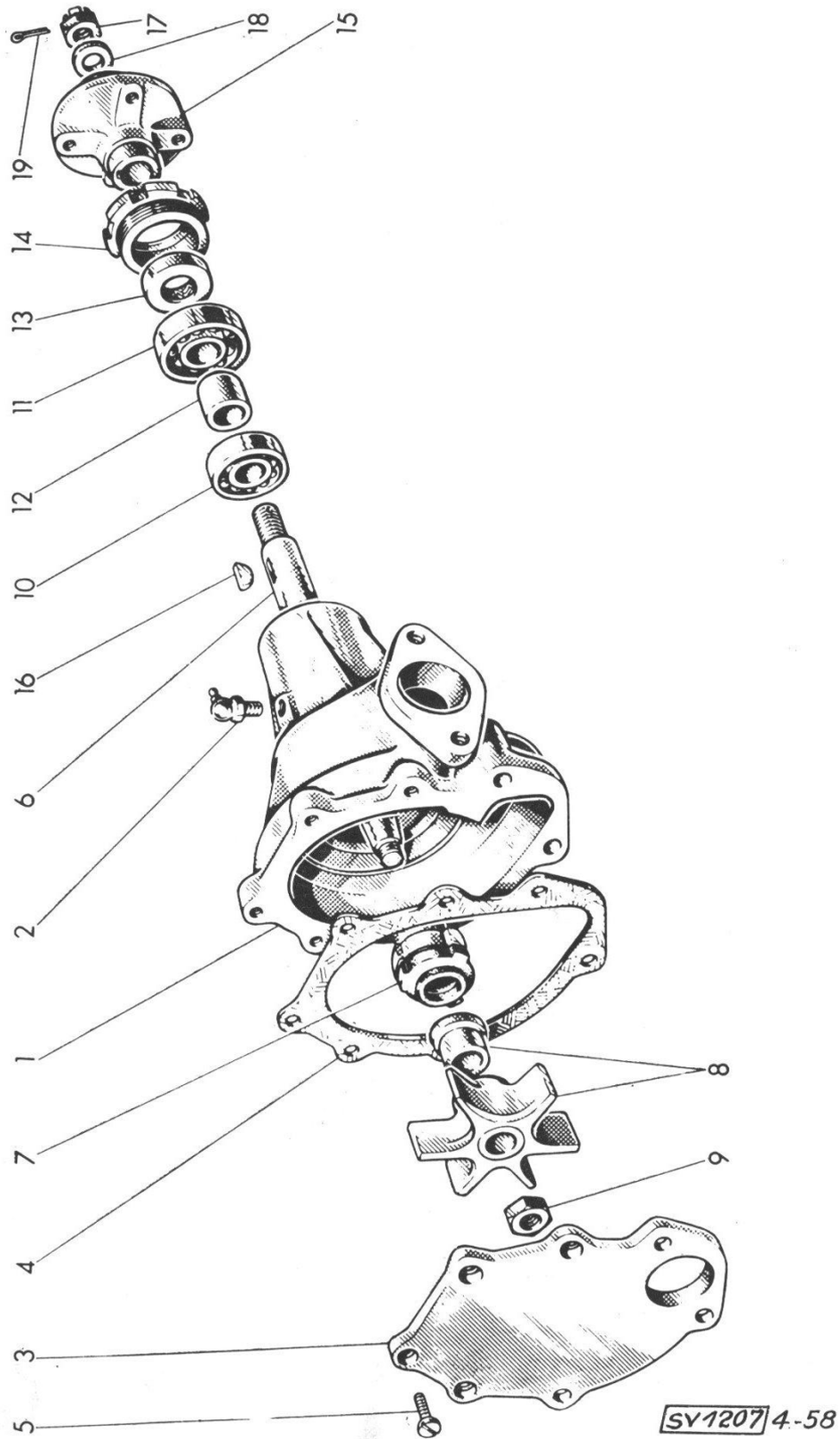


SV 1645 7-59

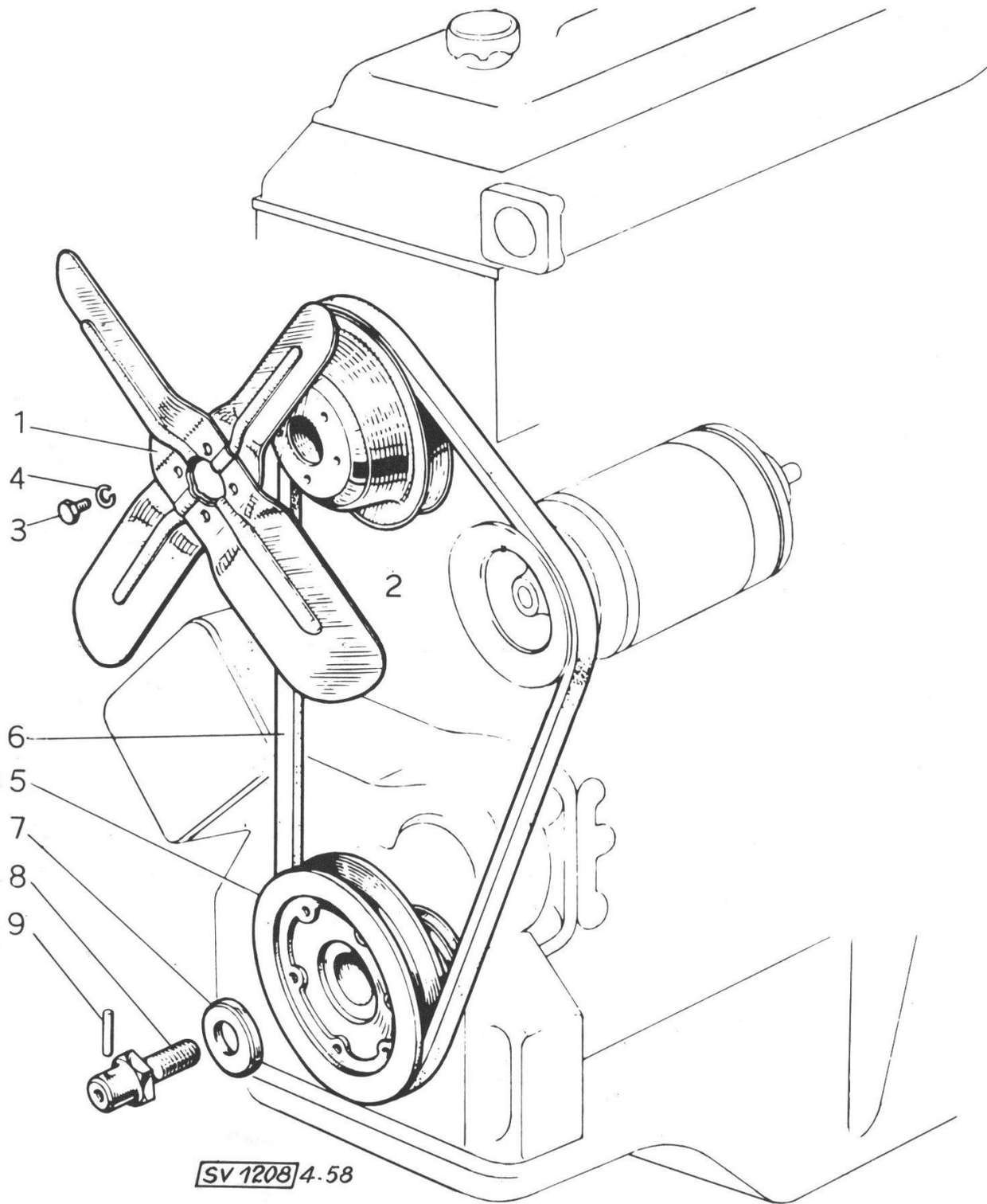
| Radiateur, pompe, thermostat, thermomètre et circulation d'eau |                       |            | PLANCHE 26  |        |                 |
|--|-----------------------|------------|---|--------|-----------------|
| N° de Rep.   | Références des pièces |            | Désignation   | Quant. | Observations    |
|  | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |        |                 |
| 37   |                       | 1/09234/11 | Vis de fixation du collecteur $\varnothing$ 10 x 1,25 x 30                      | 4      |                 |
| 38   |                       | 1/05168/70 | Rondelle W 10   | 4      |                 |
| 39   |                       | 1/35170/10 | Goujon de fixation du flasque du collecteur<br>$\varnothing$ 8 x 1,25 x 12 x 20 | 3      |                 |
| 40   |                       | 1/05166/70 | Rondelle W 8  | 3      |                 |
| 41   |                       | 1/17016/11 | Ecrou H 8 x 1,25  | 3      |                 |
| 42   |                       | 556.032    | Pompe à eau équipée   | 1      |                 |
| 43   |                       | 540.461    | Joint de pompe à eau  | 1      |                 |
| 44   |                       | 549.431    | Vis de fixation de la pompe à eau   | 1      |                 |
| 45   |                       | 1/09242/11 | Vis de fixation de la pompe au bâti $\varnothing$ 10 x 1,25x 50                 | 2      |                 |
| 46   |                       | 1/26386/60 | Rondelle plate $\varnothing$ 10   | 3      |                 |
| 47   |                       | 543.232    | Thermostat du moteur  | 1      |                 |
| 48   |                       | 1/08372/10 | Grain de centrage thermostat sur collecteur                                     | 1      |                 |
| 49   | 732.14.858            | 003.147    | Thermomètre (raccord et fixation compris)                                       | 1      |                 |
| 50   | 732.14.877            | 001.409    | Joint sous thermomètre  | 1      |                 |
| 51   |                       | 610.550    | Joint circulaire $\varnothing$ 18   | 1      |                 |
| 52   | 732.14.5414           | 002.536    | Collier   | 1      |                 |
| 53   |                       | 565.047    | Réduction   | 1      |                 |
| 54   |                       | 002.520    | Tuyauterie d'eau (partie inférieure)  | 1      | à partir 51.335 |
| 55   |                       | 002.521    | Durite pour tuyauterie $\varnothing$ ext.30                                     | 1      | à partir 51.335 |
| 56   |                       | Sans N°    | Collier PC. 8mm Long.305  | * 2    | à partir 51.335 |
| "  |                       |            |   |        |                 |
| 58   |                       | 002.523    | Collier fixation tuyauterie d'eau   | 1      | } partir 51.335 |
| 59   |                       | 002.524    | Entretoise sous collier   | 1      |                 |
| 60   |                       | 614.820    | Vis H 10 x 45   | 1      |                 |
| 61   |                       | 606.781    | Rondelle W 10   | 1      |                 |
| 62   |                       | 605.225    | Vis H 6 x 20  | 1      |                 |
| 63   |                       | 606.004    | Ecrou H 6   | 1      |                 |
| * 1  |                       | 610.738    | Agrafe PC $\frac{1}{2}$ 8mm   |        |                 |
|  |                       | 610.762    | Bande galvanisée largeur 8mm  |        |                 |



| Rideau de radiateur et calandre |                       |          | PLANCHE 27   |        |              |
|---------------------------------|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.                      | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations |
|                                 | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| 1                               |                       | 092.145  | Calandre équipée   | 1      |              |
| 2                               | 732.14.9343           | 092.276  | Grille de calandre équipée                               | 1      |              |
| 3                               | 732.14.235            | 003.051  | Cheville de grille                                       | 4      |              |
| 4                               | 732.14.800            | 003.145  | Passage de radiateur                                     | 1      |              |
| 5                               | 732.14.9341           | 092.275  | Bas-volet gauche équipé                                  | 1      |              |
| 6                               | 732.14.9342           | 092.274  | Bas-volet droit équipé                                   | 1      |              |
| 7                               |                       | 603.373  | Vis H 8 x 18   | 4      |              |
| 8                               |                       | 606.779  | Rondelle Tors $\phi$ 8                                   | 4      |              |
| 9                               |                       | 606.924  | Rondelle L 8 N   | 4      |              |
| 10                              |                       | 606.005  | Ecrou H 8  | 4      |              |
| 11                              |                       | 603.373  | Vis H 8 x 18   | 2      |              |
| 12                              |                       | 606.806  | Rondelle W 8   | 2      |              |
| 13                              |                       | 603.375  | Vis H 8 x 25   | 6      |              |
| 14                              |                       | 606.005  | Ecrou H 8  | 6      |              |
| 15                              |                       | 606.779  | Rondelle Tors $\phi$ 8                                   | 6      |              |
| E.16                            |                       | 092.140  | Rideau de radiateur équipé comprenant repères<br>17 à 30 | 1      |              |
| 17                              |                       | 000.573  | Support gauche   | 1      |              |
| 18                              |                       | 000.574  | Support droit  | 1      |              |
| 19                              |                       | 603.358  | Vis H 5 x 12   | 4      |              |
| 20                              |                       | 606.776  | Rondelle Tors $\phi$ 5                                   | 4      |              |
| 21                              |                       | 606.003  | Ecrou H 5  | 4      |              |
| 22                              |                       | 092.143  | Support mobile de rideau                                 | 1      |              |
| 23                              |                       | 092.142  | Rideau assemblé  | 1      |              |
| 24                              | 732.14.606            | 003.141  | Axe de ressort   | 1      |              |
| 25                              |                       | 607.107  | Goupille V 2 x 20  | 1      |              |
| 26                              |                       | 606.968  | Rondelle MU.10   | 1      |              |
| 27                              |                       | 002.576  | Plaquette de serrage                                     | 1      |              |
| 28                              |                       | 605.027  | Vis H 4 x 8  | 1      |              |
| 29                              |                       | 607.002  | Rondelle à dents DE 4                                    | 1      |              |
| 30                              |                       | 092.141  | Chafnette et anneau assemblés                            | 1      |              |
| 31                              |                       | 092.162  | Support guide de câble                                   | 1      |              |

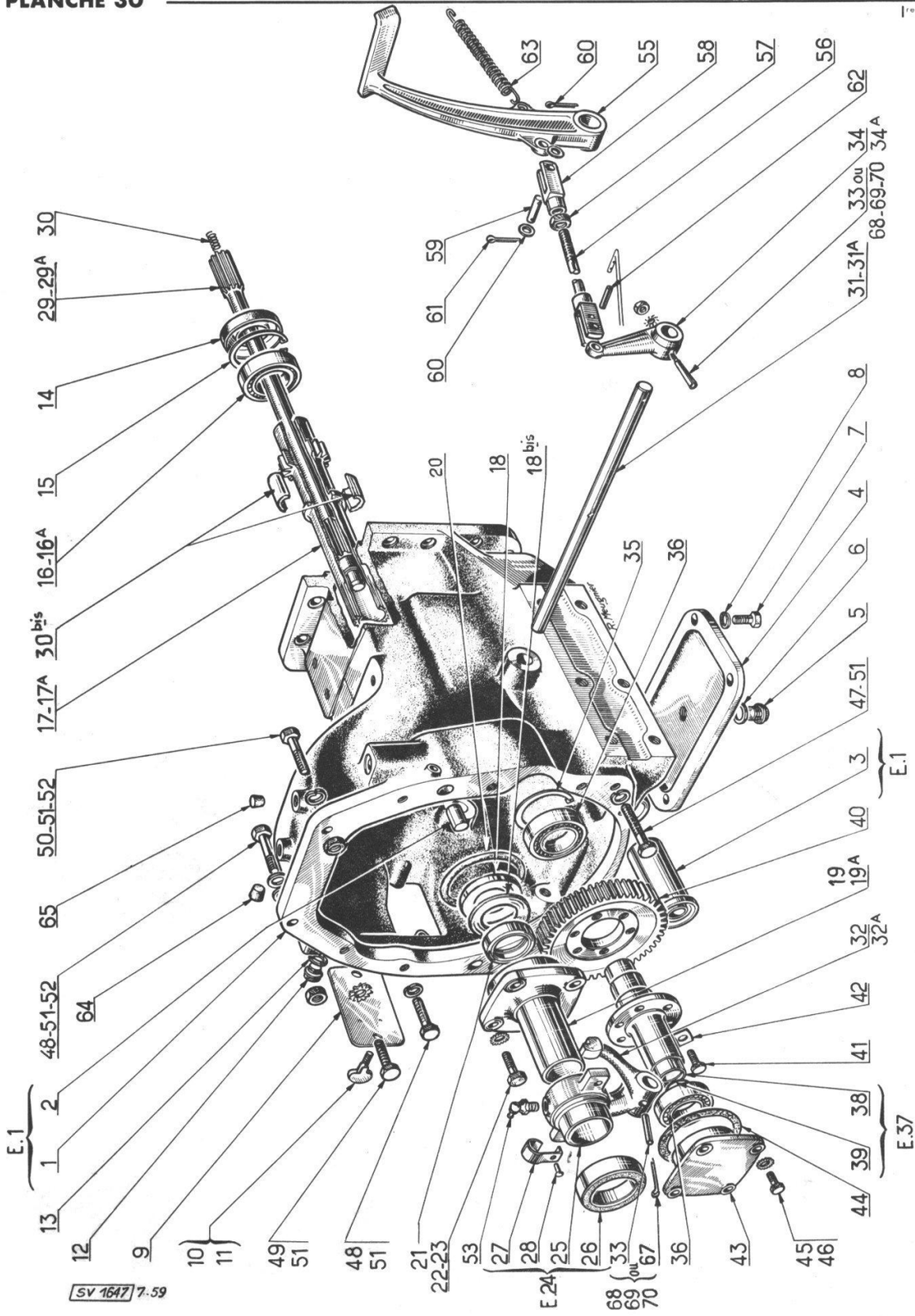






SV 1208 4.58





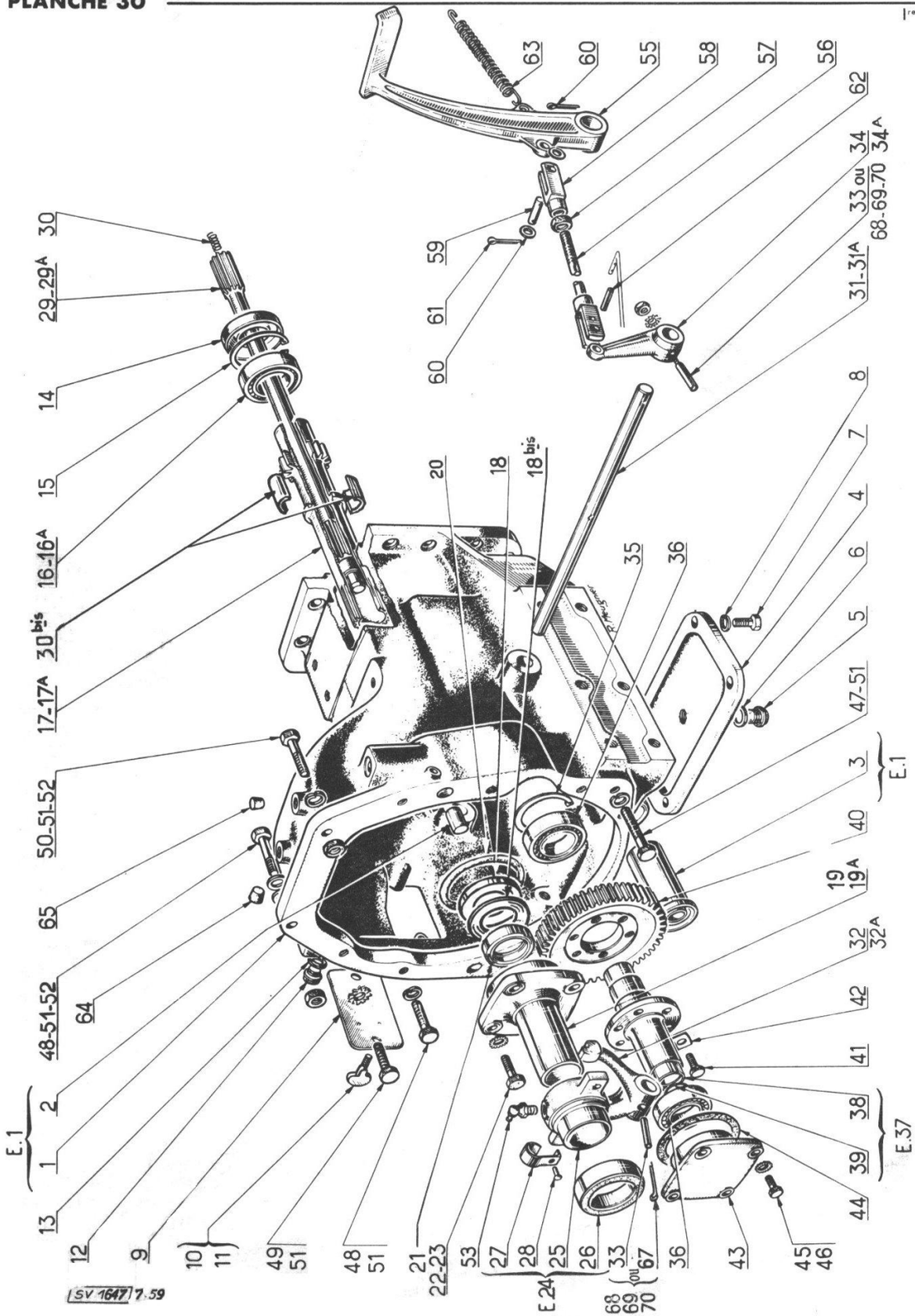
| Carter intermédiaire et commande d'embrayage |                       |            | PLANCHE 30  |        |                 |
|--|-----------------------|------------|---|--------|-----------------|
| N° de Rep.                                   | Références des pièces |            | Désignation   | Quant. | Observations    |
|  | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |        |                 |
| E.1  | 732.02.943            | 092.199    | Carter intermédiaire équipé                         | 1      |                 |
| 1  | 732.02.410            | 002.735    | Carter intermédiaire nu                             | 1      |                 |
| 2  | 732.02.100            | 002.726    | Pied de centrage                                    | 2      |                 |
| 3  | 732.02.916            | 092.193    | Silentbloc  | 1      |                 |
| 4  | 732.02.407            | 002.733    | Plaque de fermeture inférieure                      | 1      |                 |
| 5  |                       | 610.271 ou | Bouchon de vidange Ø 20 x 150                       | 1      |                 |
| "  |                       | 610.315    |   |        |                 |
| 6  |                       | 610.636    | Joint Ø 20  | 1      |                 |
| 7  |                       | 605.576    | Vis H 14 x 30                                       | 6      |                 |
| 8  |                       | 606.784    | Rondelle Tors Ø 14                                  | 6      |                 |
| 9  | 732.02.944            | 092.200    | Couvercle de regard équipé                          | 1      |                 |
| 10   | 732.02.905            | 092.190 ou | Vis à oreille                                       | 2      |                 |
| 11   | 732.02.807            | 002.755    | Vis Fornay 8 x 125                                  | 2      |                 |
| 12   |                       | 610.271 ou | Bouchon de remplissage                              | 1      |                 |
| "  |                       | 610.315    |   |        |                 |
| 13   |                       | 610.636    | Joint Ø 20  | 1      |                 |
| 14   |                       | 613.071    | Bague d'étanchéité 50 x 90 x 10 Paulstra Typé IE    | 1      |                 |
| 15   |                       | 612.813    | Circlips 90 i                                       | 1      |                 |
| 16   | 732.00.8012 ●         |            | Roulement SKF n° 6210 (50 x 90 x 20)                | 2      | jusqu'au 53.801 |
| 16A  | 732.00.8074           | 615.628    | Roulement SKF NJ. 210 (50 x 90 x 20)                | 1      | à partir 53.802 |
| 17   | 732.02.614 ●          |            | Arbre creux de l'embrayage                          | 1      | jusqu'au 53.801 |
| 17A  |                       | 002.565 ~  | Arbre creux de l'embrayage                          | 1      | à partir 53.802 |
| 18   |                       | 002.567    | Rondelle d'appui                                    | 1      | " "             |
| 18bis  |                       | 002.568    | Rondelle de frottement                              | 1      | " "             |
| 19   | 732.02.408 ●          |            | Manchon guide de support de butée d'embrayage       | 1      | jusqu'au 53.801 |
| 19A  |                       | 002.564    | Manchon guide de support de butée d'embrayage       | 1      | à partir 53.802 |
| 20   | 732.02.811            | 002.757    | Joint papier  | 1      |                 |
| 21   |                       | 613.069 ou | Bague d'étanchéité 50 x 65 x 10 Paulstra Type IE    | 1      |                 |
|  |                       | 610.695    | Bague d'étanchéité 50 x 65 x 10 Perfect Réf.650.500 | 1      |                 |
| 22   |                       | 603.381    | Vis H 10 x 30                                       | 4      |                 |
| 23   |                       | 607.006    | Rondelle à dents DE 10                              | 4      |                 |
| E.24   | 732.02.941            | 092.197    | Douille support de butée de débrayage équipée       | 1      |                 |
| 25   | 732.02.620            | 002.750    | Douille support nue                                 | 1      |                 |
| 26   | 732.02.810            | 002.756    | Butée de débrayage Férodo                           | 1      |                 |
| 27   | 732.02.702            | 002.752    | Ressort   | 2      |                 |
| 28   |                       | 608.781    | Rivet TR 4 x 12                                     | 2      |                 |

● Pièce à commander sous l'ancienne référence

# TRACTEUR SOM 40 B

PLANCHE 30

OCTOBRE 1959  
1<sup>re</sup> EDITION



## Carter intermédiaire et commande d'embrayage

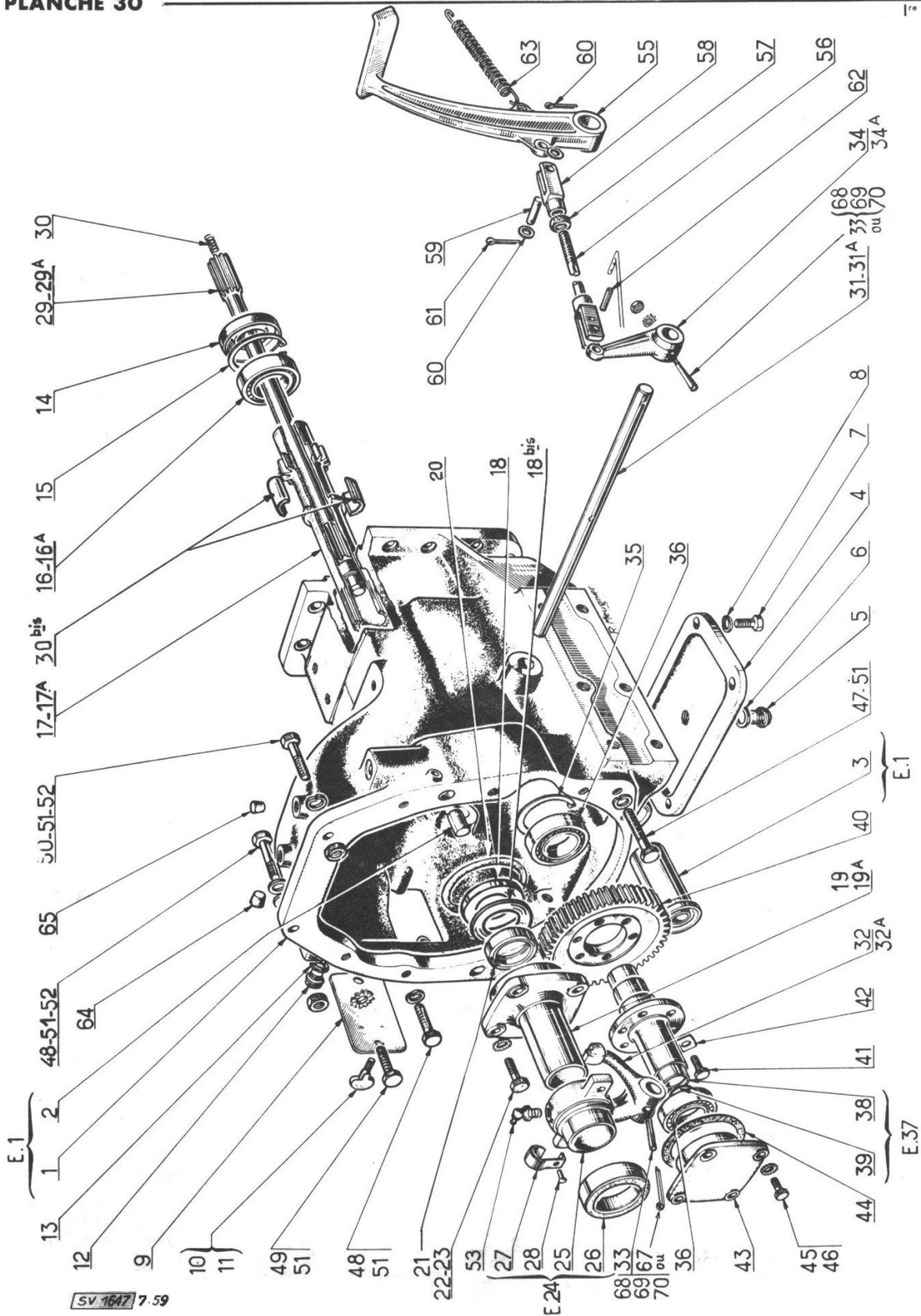
## PLANCHE 30

| N° de Rep. | Références des pièces |          | Désignation   | Quant. | Observations    |
|------------|-----------------------|----------|---|--------|-----------------|
|            | Anc. N°               | Nouv. N° |   |        |                 |
| 29         | 732.02.618            | ●        | Arbre plein de l'embrayage  | 1      | jusq.trac.53801 |
| 29A        |                       | 002.566  | Arbre plein de l'embrayage  | 1      | à part.tr.53802 |
| 30         | 732.02.701            | 002.751  | Ressort de l'arbre  | 1      |                 |
| 30bis      |                       | 002.563  | Bague calcar  | 1      | à part.tr.53802 |
| 31         | 732.02.104            | 002.728  | Axe de fourchette de débrayage                                    | 1      | jusq.trac.62100 |
| 31A        |                       | 003.288  | Axe de fourchette de débrayage                                    | 1      | à part.tr.62101 |
| 32         | 732.02.619            | 002.749  | Fourchette de débrayage   | 1      | jusq.trac.62100 |
| 32A        |                       | 003.289  | Fourchette de débrayage   | 1      | à part.tr.62101 |
| 33         |                       | 612.336  | Goupille Mécanindus BE 10 x 40                                    | 2      | jusq.trac.62100 |
| 34         | 732.02.406            | 002.732  | Levier de commande de débrayage                                   | 1      | jusq.trac.62100 |
| 34A        |                       | 003.290  | Levier de commande de débrayage                                   | 1      | à part.tr.62101 |
| 35         |                       | 612.782  | Circlips 85 i   | 1      |                 |
| 36         | 732.00.8011           | 615.623  | Roulement SKF N° 6209 (45 x 85 x 19)                              | 2      |                 |
| E.37       | 732.02.942            | 092.198  | Support de couronne de commande de prise de force équipée         | 1      |                 |
| 38         | 732.02.617            | 002.748  | Support de couronne nue   | 1      |                 |
| 39         |                       | 610.255  | Bouchon expansible $\phi$ 39                                      | 1      |                 |
| 40         | 732.02.616            | 002.747  | Couronne de commande de prise de force                            | 1      |                 |
| 41         |                       | 613.422  | Vis H 10 x 20   | 6      |                 |
| 42         | 732.02.515            | 002.743  | Frein d'écrou   | 6      |                 |
| 43         | 732.02.409            | 002.734  | Couvercle de roulement  | 1      |                 |
| 44         | 732.02.811            | 002.757  | Joint papier  | 1      |                 |
| 45         |                       | 603.381  | Vis H 10 x 30   | 4      |                 |
| 46         |                       | 607.006  | Rondelle éventail $\phi$ 10 DE                                    | 4      |                 |
| 47         |                       | 605.520  | Vis H 12 x 60 x 30  | 4      |                 |
| 48         |                       | 605.515  | Vis H 12 x 35   | 5      |                 |
| 49         |                       | 605.514  | Vis H 12 x 30   | 1      |                 |
| 50         |                       | 000.296  | Vis H 12 x 37   | 2      |                 |
| 51         |                       | 606.783  | Rondelle Tors $\phi$ 12   | 12     |                 |
| 52         |                       | 606.107  | Écrou H bis 12  | 2      |                 |
| 53         | 732.00.8040           | 001.400  | Graisneur Técalémit, système Hydraulic, modèle normal coudé à 90° | 1      |                 |
| 55         |                       | 000.400  | Pédale de débrayage   | 1      |                 |
| 56         |                       | 000.360  | Tringle et chape de débrayage                                     | 1      |                 |
| 57         |                       | 606.006  | Écrou H 10  | 1      |                 |
| 58         | 732.03.656            | 002.837  | Chape   | 1      |                 |
| 59         |                       | 612.979  | Axe lisse de 10   | 1      |                 |
| 60         |                       | 606.853  | Rondelle Z 10   | 2      |                 |
|            |                       |          | ● Pièce à commander sous l'ancienne référence                     |        |                 |

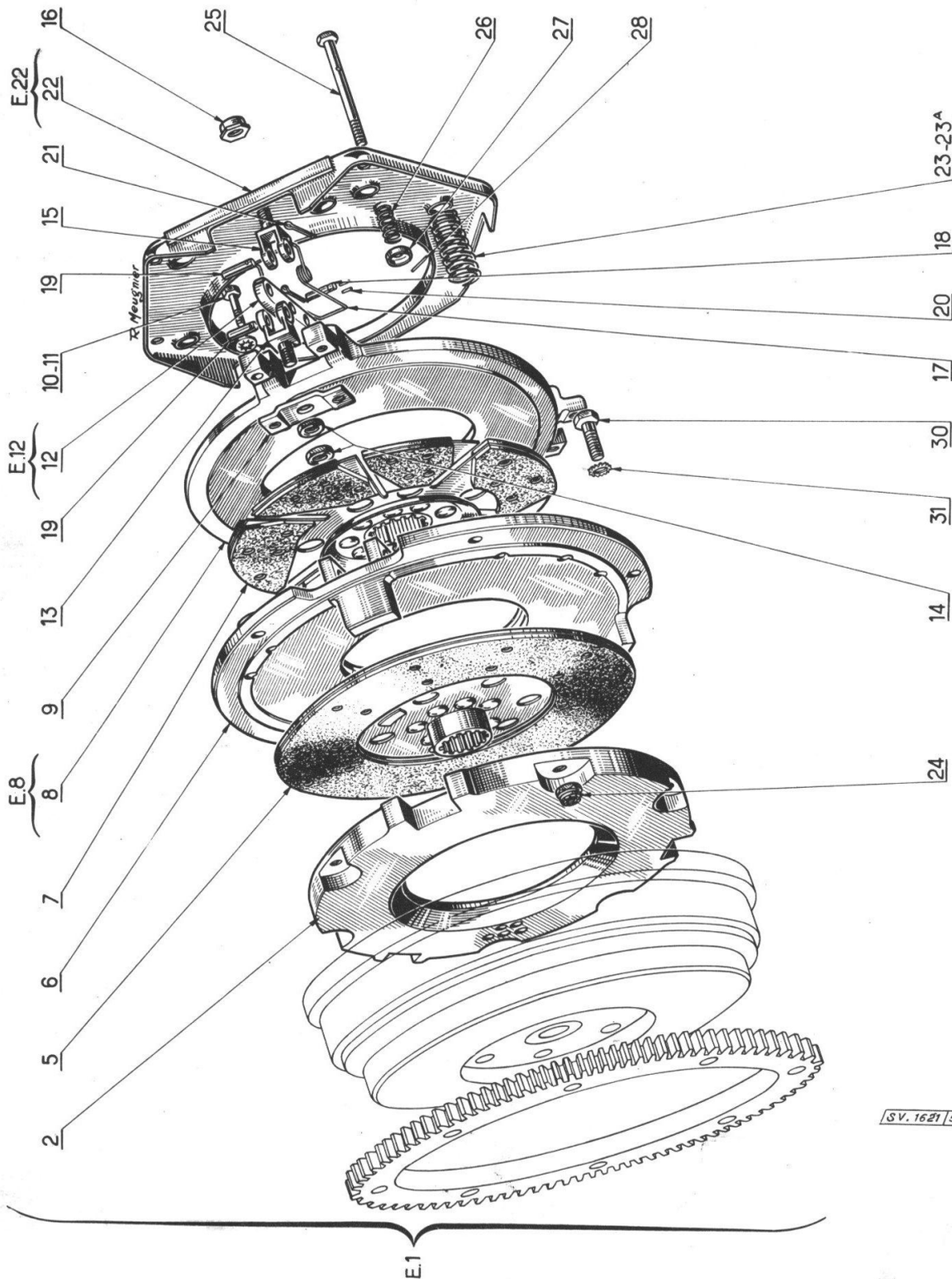
TRACTEUR SOM 40 B

PLANCHE 30

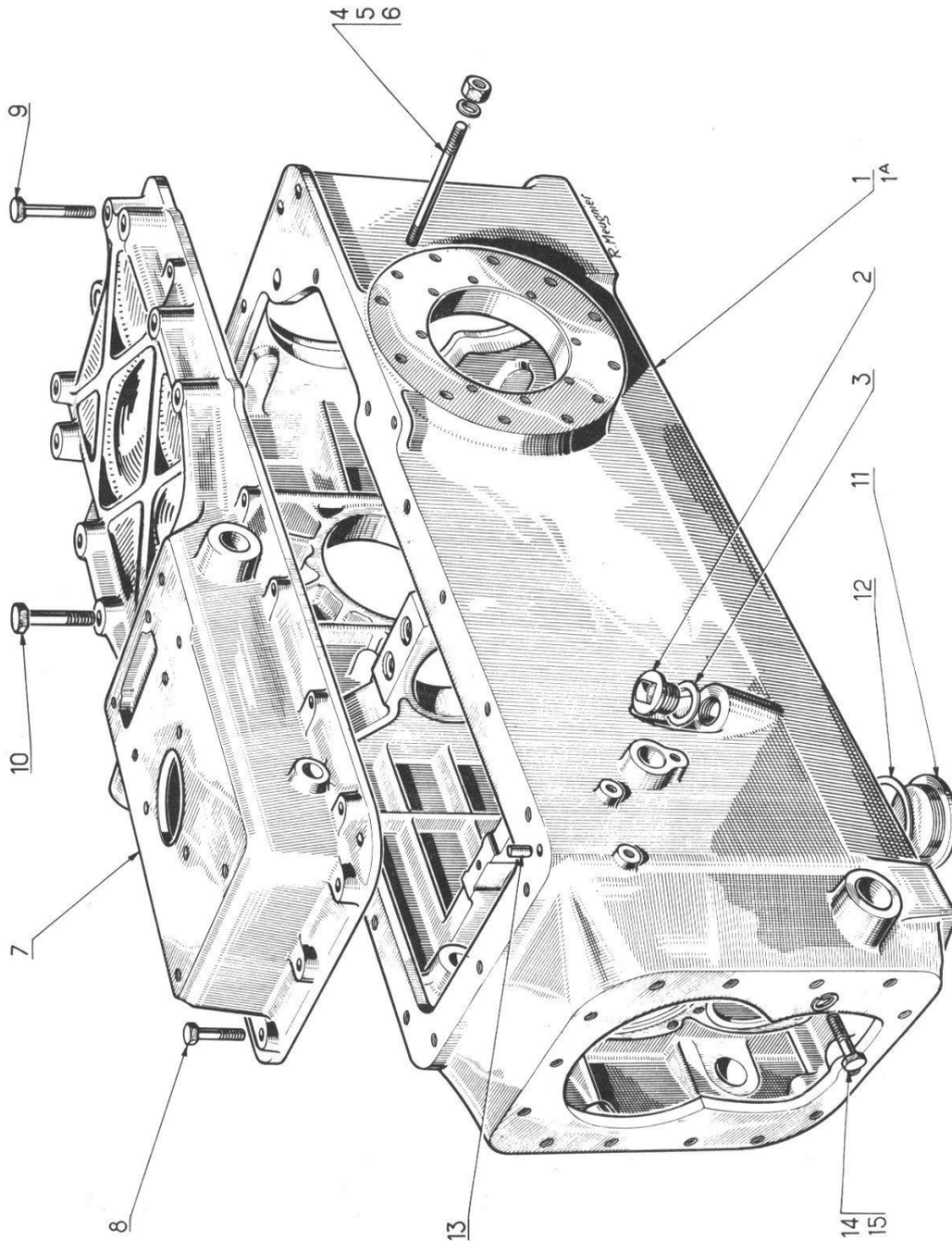
OCTOBRE 1959  
1<sup>re</sup> EDITION





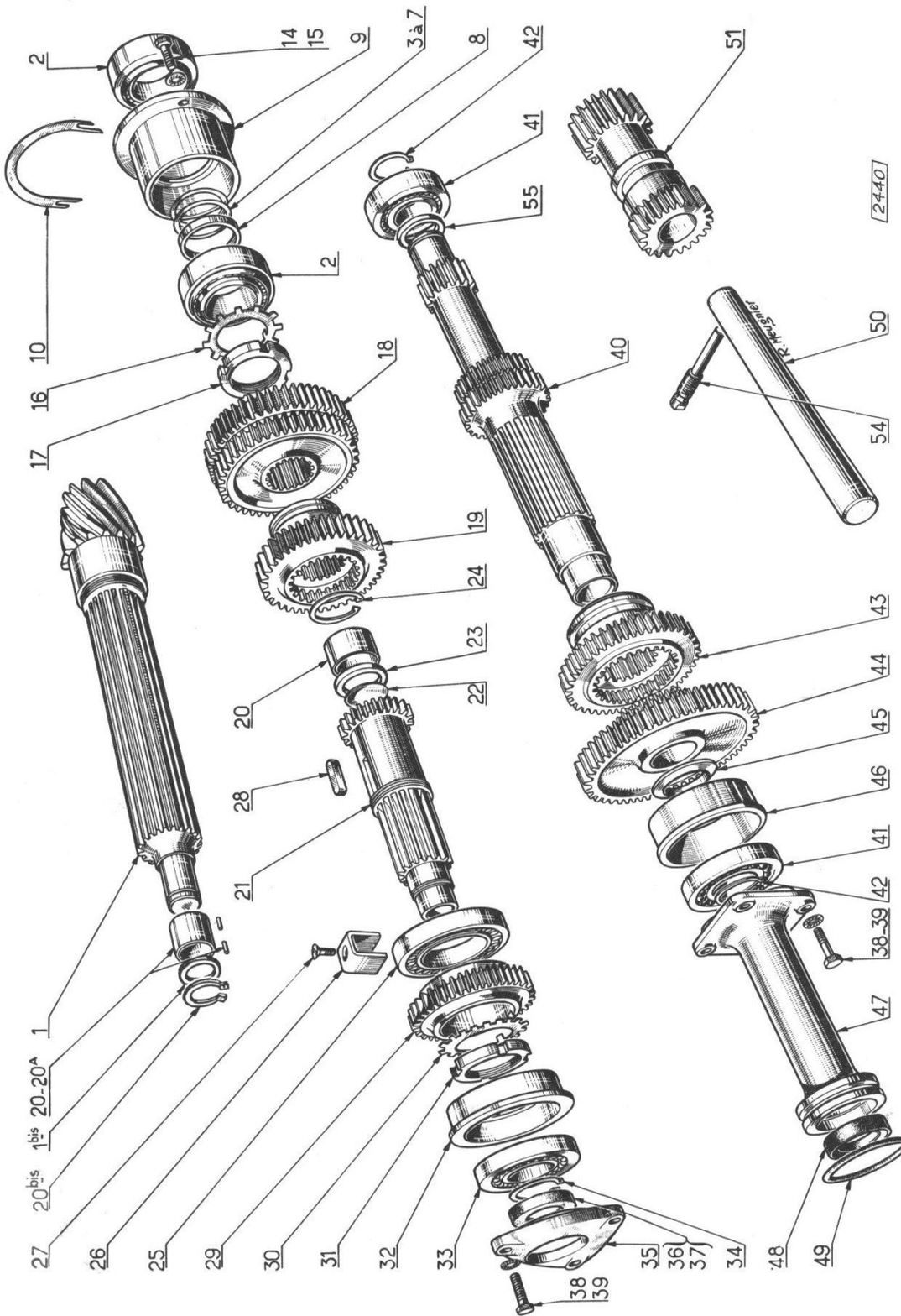


| Détails de l'embrayage |                       |          | PLANCHE 31   |        |              |
|------------------------|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.             | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations |
|                        | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| E.1                    | 732.01.823            | 002.725  | Embrayage double effet complet                                 | 1      |              |
| 2                      |                       | 78.193   | Plateau mobile du disque 11 pouces                             | 1      |              |
| 5                      | FE.019                | 78.040   | Disque d'embrayage 11 pouces avec friction (∅ 280R)            | 1      |              |
| 6                      | FE.020                | 78.041   | Plateau fixe d'accouplement sur volant moteur                  | 1      |              |
| 7                      | FE.021                | 78.042   | Disque d'embrayage 10 pouces avec friction (∅ 250R)            | 1      |              |
| E.8                    | FE.035                | 78.057   | Plateau mobile 10 pouces équipé comprenant repères             |        |              |
|                        |                       |          | 8, 9, 10, 11)  | 1      |              |
| 8                      | FE.036                | 78.058   | Plateau mobile 10 pouces                                       | 1      |              |
| 9                      | FE.037                | 78.059   | Plaquette de chape de poussée                                  | 3      |              |
| 10                     | FE.038                | 78.060   | Vis H 8/x 25 de fixation des plaquettes                        | 6      |              |
| 11                     | FE.039                | 78.061   | Rondelle éventail DI 8   | 6      |              |
| E.12                   | FE.040                | 78.062   | Doigt d'embrayage avec chapes comprenant repères               |        |              |
|                        |                       |          | 12, 15, 16, 20   | 3      |              |
| 12                     | FE.041                | 78.063   | Doigt d'embrayage  | 3      |              |
| 13                     | FE.042                | 78.045   | Chape de poussée   | 3      |              |
| 14                     | FE.025                | 78.047   | Ecrou pour chape de poussée                                    | 6      |              |
| 15                     | FE.043                | 78.064   | Chape de doigt d'embrayage                                     | 3      |              |
| 16                     | FE.049                | 78.065   | Ecrou pour chape de doigt d'embrayage                          | 3      |              |
| 17                     | FE.027                | 78.049   | Ressort de rappel de doigt d'embrayage                         | 3      |              |
| 18                     | FE.044                | 78.066   | Axe de doigt d'embrayage                                       | 3      |              |
| 19                     | FE.045                | 78.067   | Axe de chape de poussée et de doigt                            | 6      |              |
| 20                     | FE.046                | 78.068   | Aiguille (19 par axe)  | 171    |              |
| 21                     |                       | 607.107  | Goupille fendue 2 x 20   | 12     |              |
| E.22                   | FE.047                | 78.069   | Cloche d'embrayage équipée de ressorts comprenant              |        |              |
|                        |                       |          | repères 22 et 17   | 1      |              |
| 22                     | FE.048                | 78.070   | Cloche d'embrayage   | 1      |              |
| 23                     | FE.032                | 78.054   | Ressort de pression (∅ du fil 4mm, couleur rouge)              | 6      |              |
| 23bis                  |                       | 78.194   | Ressort de pression (∅ du fil 4,2 <sup>mm</sup> couleur verte) | 6      |              |
| 24                     |                       | 78.195   | Ecrou H fr.8, pas 100 "Freinvis"                               | 6      |              |
| 25                     |                       | 78.196   | Vis d'assemblage H 8 x 112,5, pas 100                          | 6      |              |
| 26                     |                       | 78.197   | Ressort de décollement   | 6      |              |
| 27                     |                       | 78.198   | Coupelle de ressort de décollement                             | 6      |              |
| 28                     |                       | 78.199   | Goupille cylindrique ∅ 1,5, longueur 13 mm                     | 6      |              |
| 30                     |                       | 613.407  | Vis de fixation du plateau fixe H 10 x 30, pas 125             | 6      |              |
| 31                     |                       | 607.006  | Rondelle éventail DE10   | 6      |              |



SV.1648/7.59

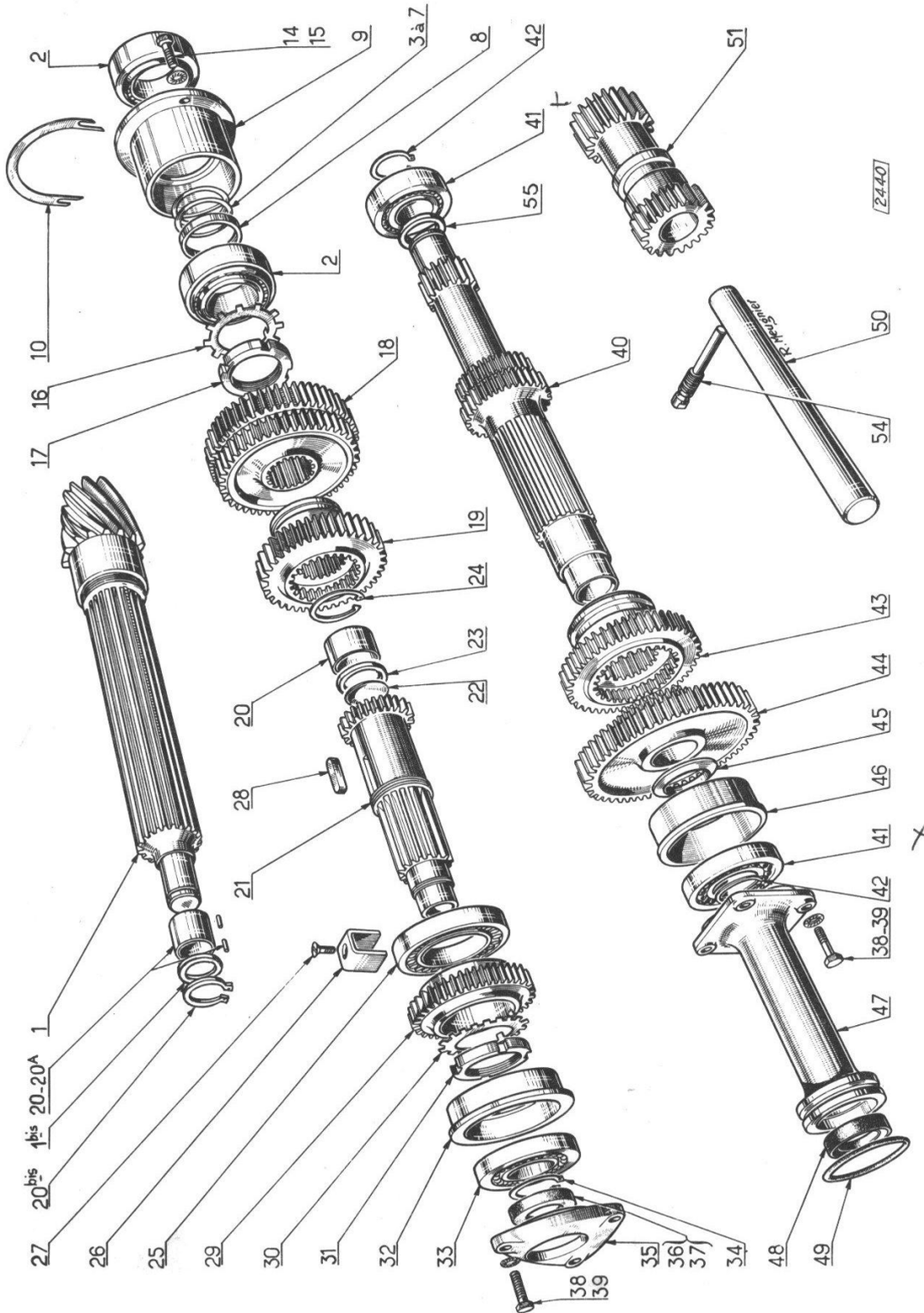




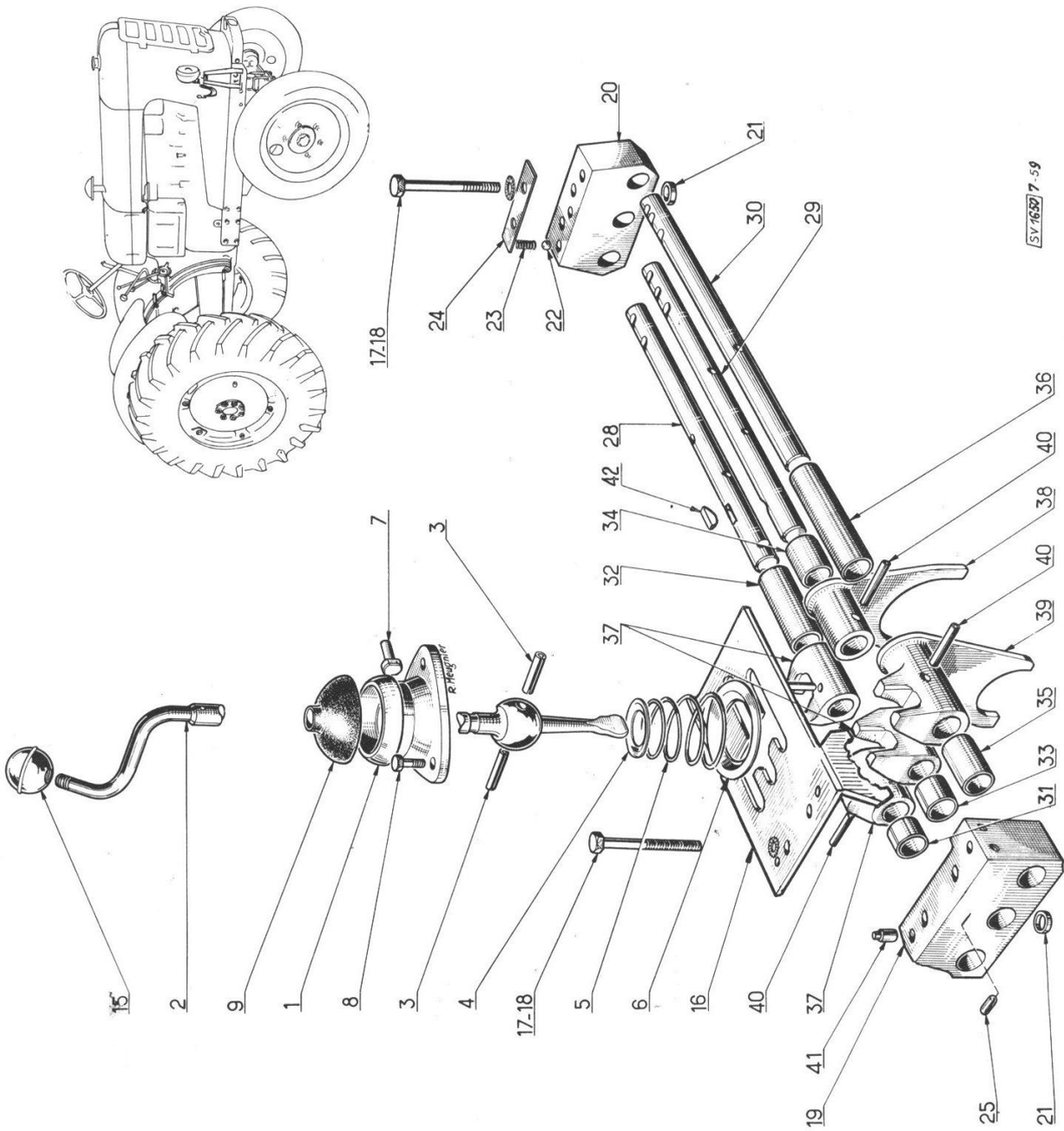
## Boîte de vitesses - engrenages

## PLANCHE 33

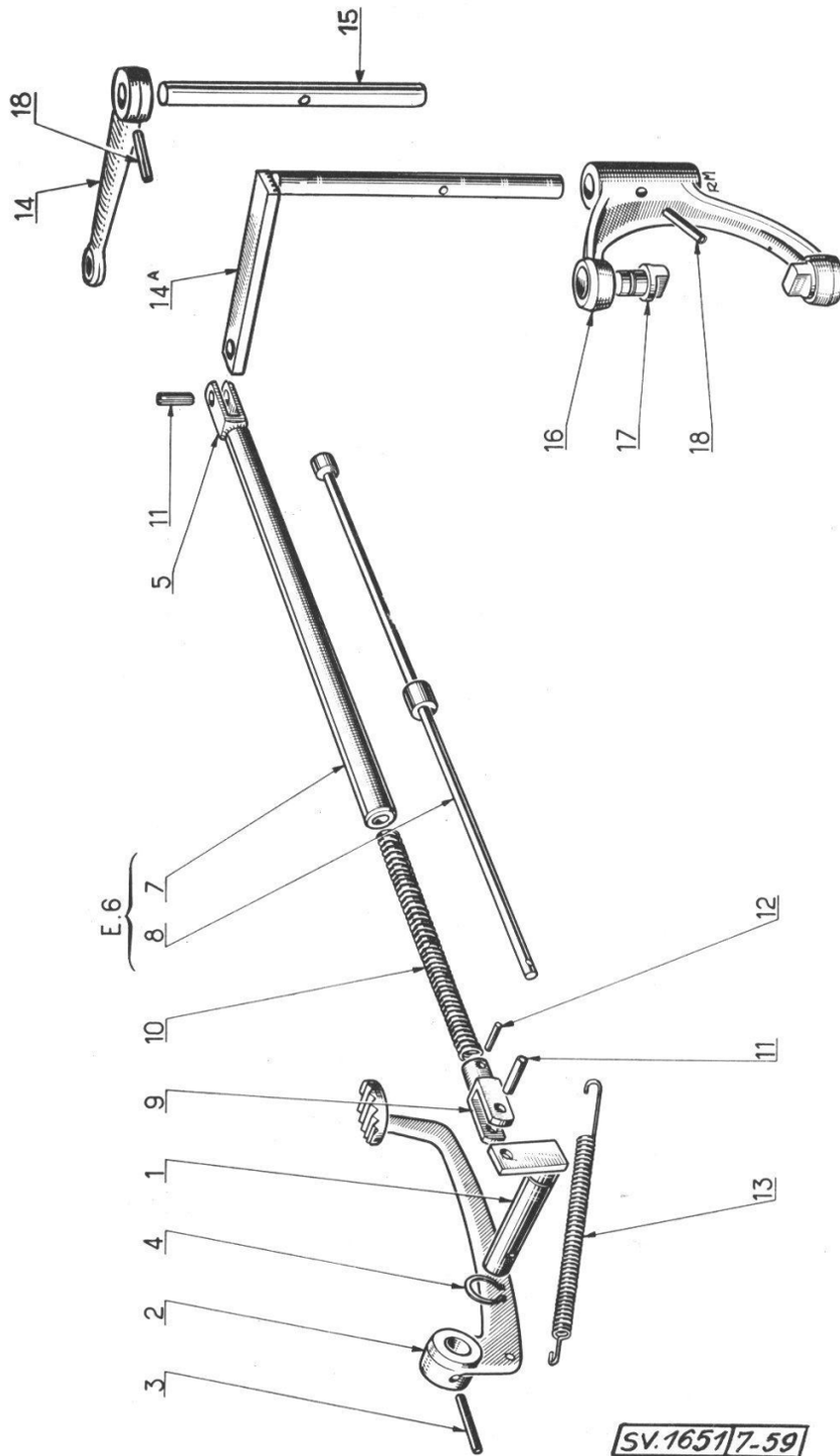
| N° de Rep. | Références des pièces |          | Désignation   | Quant. | Observations                          |
|------------|-----------------------|----------|---|--------|---------------------------------------|
|            | Anc. N°               | Nouv. N° |   |        |                                       |
| 1          | 732.03.669            | 002.843  | Arbre secondaire (arbre et couronne 080.283)          | 1      |                                       |
| 1bis       |                       | 004.550  | Bague entretoise (pour roulement pilote rep. 20 A)    | 1      | *                                     |
| 2          | 732.00.856            | 615.619  | Roulement SKF <u>32.213</u>                           | 2      |                                       |
| 3          | 732.03.526            | 002.809  | Cale de réglage épaisseur 0,05                        |        | } à la demande                        |
| 4          | 732.03.527            | 002.810  | " " " 0,1   |        |                                       |
| 5          | 732.03.528            | 002.811  | " " " 0,2   |        |                                       |
| 6          | 732.03.529            | 002.812  | " " " 0,5   |        |                                       |
| 7          | 732.03.530            | 002.813  | " " " 1   |        |                                       |
| 8          | 732.03.318            | 002.780  | Bague intercalaire                                    | 1      |                                       |
| 9          | 732.03.300            | 002.777  | Boîtier de roulement                                  | 1      |                                       |
| 10         |                       | 002.578  | Cale de boîtier de roulement épaisseur 1              |        | } à la demande                        |
| "          |                       | 002.579  | " " " " 1,1   |        |                                       |
| "          |                       | 002.580  | " " " " 1,2   |        |                                       |
| "          |                       | 002.581  | " " " " 1,3   |        |                                       |
| "          |                       | 002.582  | " " " " 1,4   |        |                                       |
| "          |                       | 002.583  | " " " " 1,5   |        |                                       |
| 14         |                       | 605.429  | Vis H de 10 x 30                                      | 2      |                                       |
| 15         |                       | 607.006  | Rondelle éventail $\varnothing$ 10 à crans extérieurs | 2      |                                       |
| 16         | 732.03.595            | 002.820  | Tôle frein  | 1      |                                       |
| 17         | 732.03.688            | 002.855  | Ecrou à encoches                                      | 1      |                                       |
| 18         | 732.03.668            | 002.842  | Pignon baladeur 1ère et 2ème vitesse                  | 1      |                                       |
| 19         | 732.03.667            | 002.841  | " " prise directe et 3ème vitesse                     | 1      |                                       |
| 20         | 732.00.8057           | 615.626  | Roulement pilote INANKJ 30 x 52 x 40 complet          | 1      |                                       |
| 20A        |                       | 004.578  | " " " 30 x 52 x 36 complet                            | 1      | *                                     |
| 20bis      |                       | 612.876  | Anneau Truarco inversé 30e                            | 1      |                                       |
| 21         | 732.03.862            | 002.838  | Arbre primaire  | 1      |                                       |
| 22         |                       | 610.256  | Bouchon expansible $\varnothing$ 42                   | 1      |                                       |
| 23         |                       | 004.551  | Bague entretoise (pour roulement pilote rep. 20 A)    | 1      | *                                     |
| 24         |                       | 612.766  | Circlips 52 i   | 1      |                                       |
| 25         | 732.00.8022           | 615.624  | Roulement SKF N 213 65 x 120 x 23                     | 1      |                                       |
| 26         | 732.03.5005           | 002.821  | Etrier  | 1      |                                       |
| 27         |                       | 600.132  | Vis TF $\varnothing$ 6 x 16                           | 1      |                                       |
| 28         | 732.03.686            | 002.854  | Clavette plate du pignon de prise constante           | 1      |                                       |
| 29         | 732.03.663            | 002.839  | Pignon de prise constante multipliée                  | 1      | jusqu'au 60.125 <sup>ème</sup> tract. |
| 29A        |                       | 002.619  | Pignon de prise constante multipliée                  | 1      | à partir 60.126 <sup>ème</sup> tract. |
| 30         | 732.03.594            | 002.819  | Tôle frein  | 1      |                                       |
| 31         | 732.03.801            | 002.867  | Ecrou à encoches SKF KM 13                            | 1      |                                       |
| 32         | 732.03.370            | 002.793  | Boîtier de roulement supérieur                        | 1      |                                       |
| 33         | 732.00.852            | 615.618  | Roulement SKF 6309 45 x 100 x 25                      | 2      |                                       |
| 34         | 44850033              | 612.790  | Circlips 45 e   | 2      |                                       |



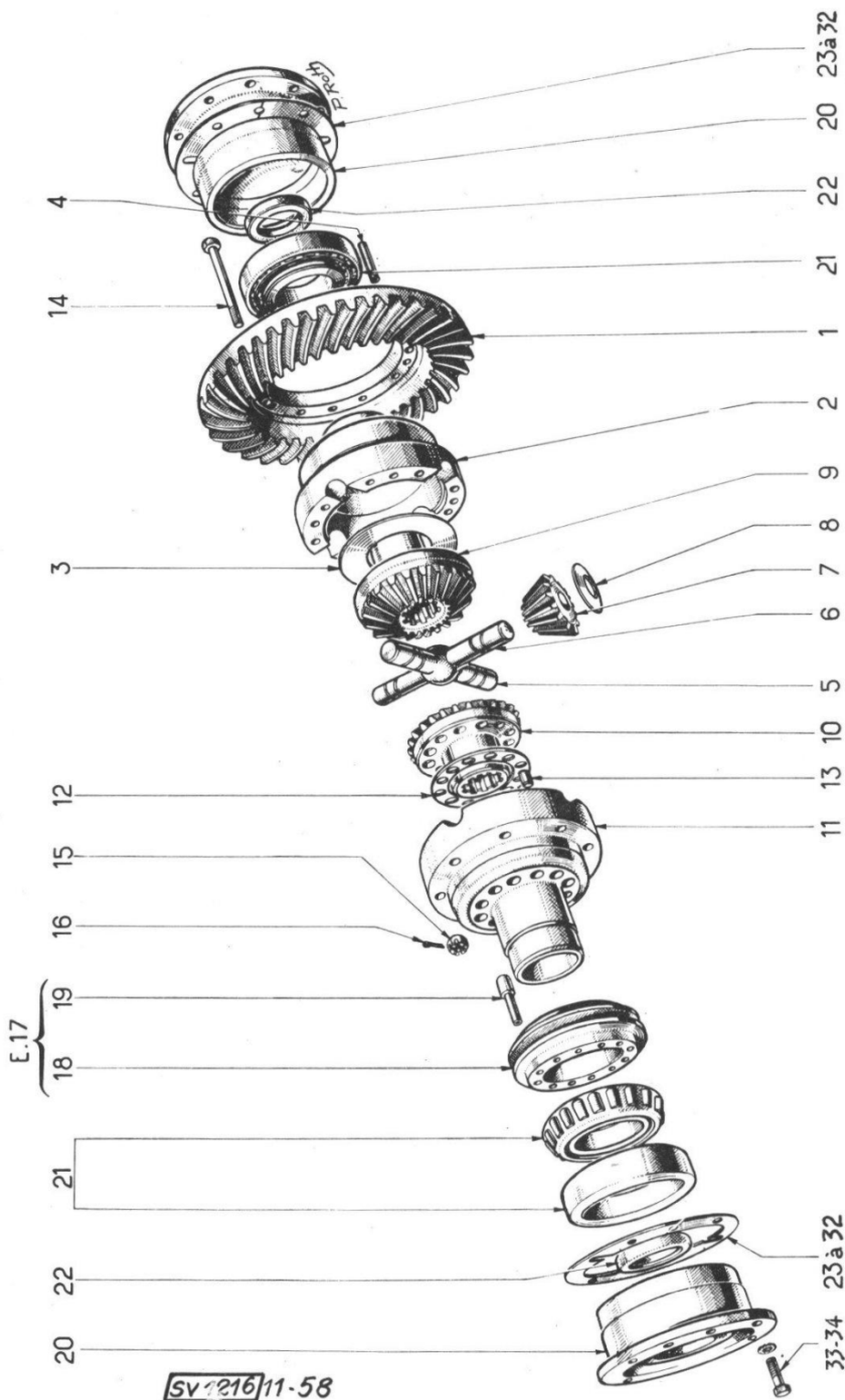




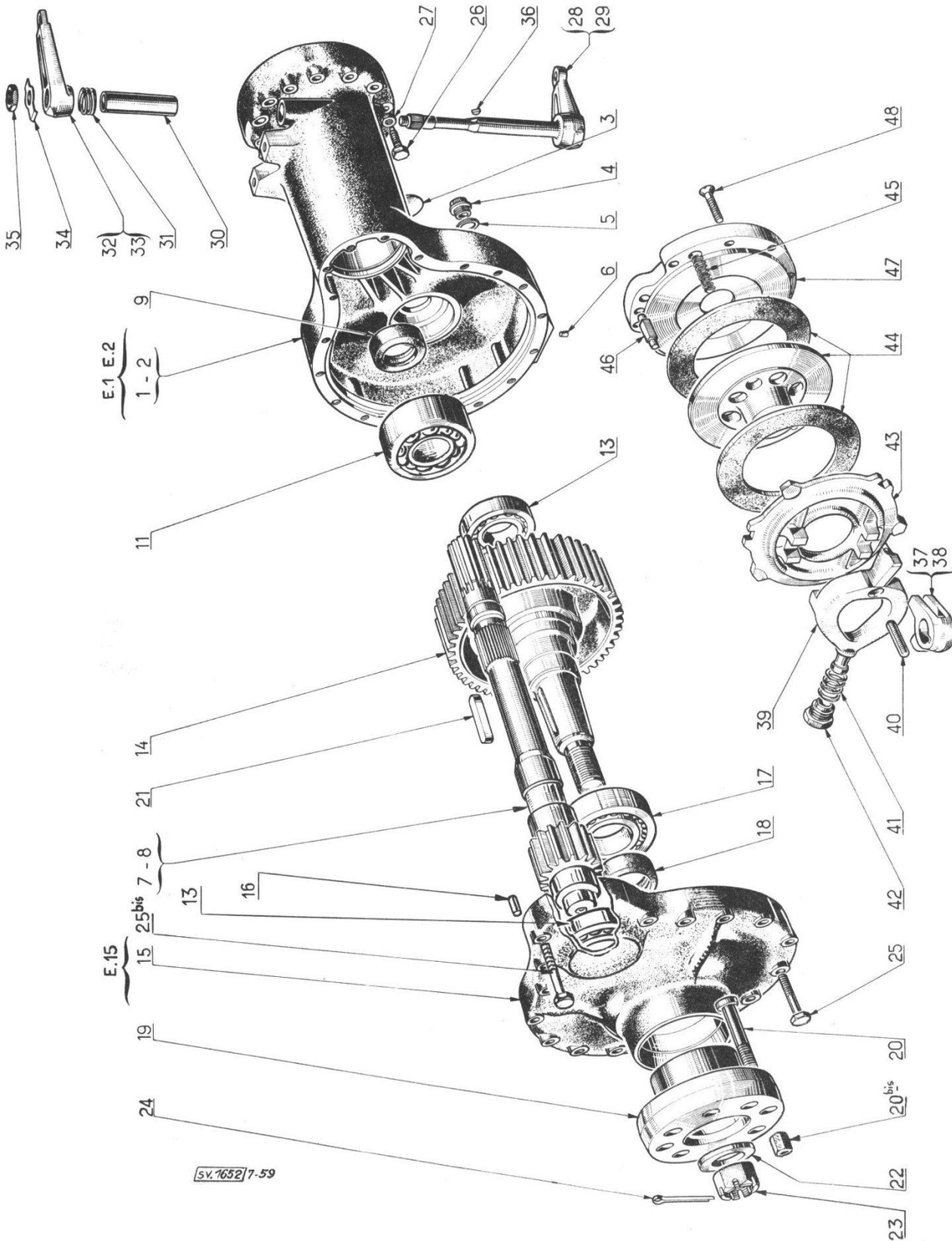
| Commande de boîte de vitesses |                       |          | PLANCHE 34  |        |              |
|-------------------------------|-----------------------|----------|---|--------|--------------|
| N° de Rep.                    | Références des pièces |          | Désignation   | Quant. | Observations |
|                               | Anc. N°               | Nouv. N° |   |        |              |
| 1                             | 732.03.463            | 002.807  | Boîtier de rotule   | 1      |              |
| 2                             | 732.03.695            | 002.857  | Levier de changement de vitesse   | 1      |              |
| 3                             |                       | 612.325  | Coupille Mécanindus épaisse BE 9 x 30                                       | 2      |              |
| 4                             | 732.03.5012           | 002.827  | Siège de rotule   | 1      |              |
| 5                             | 732.03.718            | 002.866  | Ressort de rotule   | 1      |              |
| 6                             | 732.03.5011           | 002.826  | Cuvette   | 1      |              |
| 7                             | 732.03.696            | 002.858  | Doigt de guidage  | 1      |              |
| 8                             |                       | 603.381  | Vis H 10 x 30   | 3      |              |
| 9                             | 732.03.807            | 002.869  | Coupelle  | 1      |              |
| 15                            | 732.03.804            | 002.868  | Boule de levier (cerclée) $\phi$ 50   | 1      |              |
| 16                            |                       | 000.156  | Plaque sélecteur de vitesse et secteurs de verrouillage                     | 1      |              |
| 17                            |                       | 605.505  | Vis H 12 x 100 x 40   | 4      |              |
| 18                            |                       | 607.007  | Rondelle à dents DE de 12   | 4      |              |
| 19                            |                       | 000.212  | Bloc avant de support de coulisseaux  | 1      |              |
| 20                            | 732.03.414            | 002.797  | Bloc arrière de support de coulisseaux                                      | 1      |              |
| 21                            | 732.03.302            | 002.778  | Rondelle de centrage  | 4      |              |
| 22                            |                       | 610.788  | Bille de verrouillage   | 3      |              |
| 23                            | 732.03.700            | 002.861  | Ressort de verrouillage   | 3      |              |
| 24                            | 732.03.5013           | 002.828  | Plaquette de retenue  | 1      |              |
| 25                            | 732.03.336            | 002.771  | Verrou des coulisseaux  | 1      |              |
| 28                            |                       | 000.213  | Coulisseau de marche AR.  | 1      |              |
| 29                            | 732.03.677            | 002.848  | Coulisseau de 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> vitesse                  | 1      |              |
| 30                            | 732.03.678            | 002.849  | Coulisseau de prise directe et 3 <sup>ème</sup> vitesse                     | 1      |              |
| 31                            | 732.03.360            | 002.785  | Douille butée AV de marche AR   | 1      |              |
| 32                            | 732.03.361            | 002.786  | Douille butée AR de marche AR.  | 1      |              |
| 33                            | 732.03.362            | 002.787  | Douille butée AV de 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> vitesse            | 1      |              |
| 34                            | 732.03.363            | 002.788  | Douille butée AR de 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> vitesse            | 1      |              |
| 35                            | 732.03.364            | 002.789  | Douille butée AV de prise directe et 3 <sup>ème</sup> vitesse               | 1      |              |
| 36                            | 732.03.365            | 002.790  | Douille butée AR de prise directe et 3 <sup>ème</sup> vitesse               | 1      |              |
| 37                            | 732.03.680            | 002.850  | Bloc de commande du coulisseau 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> vitesse | 3      |              |
| 38                            | 732.03.9136           | 092.207  | Fourchette assemblée de 1 <sup>ère</sup> et 2 <sup>ème</sup> vitesse        | 1      |              |
| 39                            | 732.03.9137           | 092.208  | Fourchette assemblée de prise directe et 3 <sup>ème</sup> vitesse           | 1      |              |
| 40                            |                       | 612.304  | Coupille Mécanindus épaisse BE 7 x 40                                       | 5      |              |
| 41                            | 732.03.152            | 002.768  | Pied épaulé   | 2      |              |
| 42                            |                       | 612.605  | Clavette disque 5 x 6,5   | 1      |              |



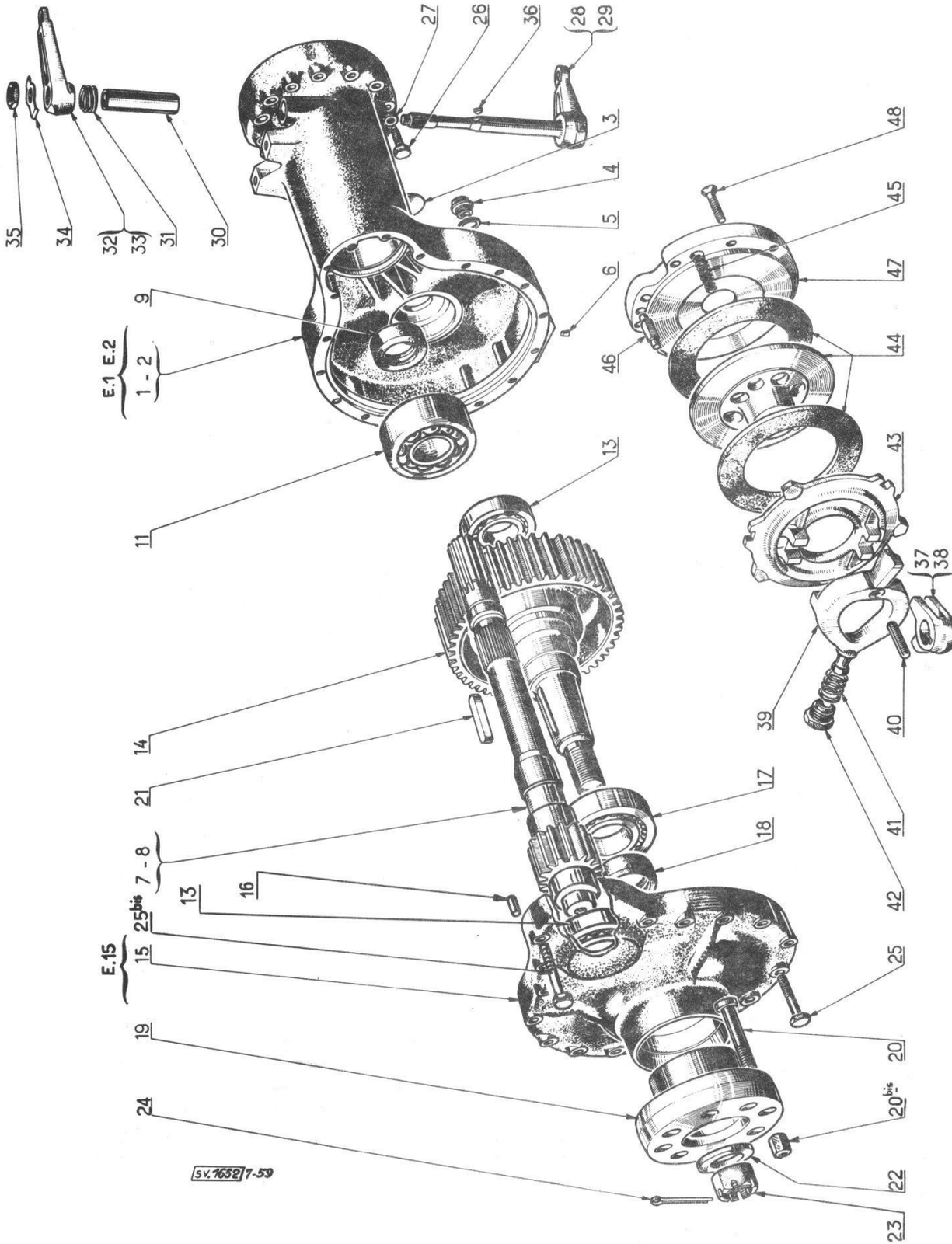
| Commande de blocage de différentiel |                       |          | PLANCHE 35  |        |                 |
|-------------------------------------|-----------------------|----------|---|--------|-----------------|
| N° de Rep.                          | Références des pièces |          | Désignation   | Quant. | Observations    |
|                                     | Anc. N°               | Nouv. N° |   |        |                 |
| 1                                   | 732.03.9I38           | 092.209  | Axe de pédale de blocage de différentiel  | 1      |                 |
| 2                                   | 732.03.456            | 002.805  | Pédale de verrou de différentiel  | 1      |                 |
| 3                                   |                       | 6I2.305  | Goupille Mécanindus épaisse BE 7x 45  | 1      |                 |
| 4                                   |                       | 6I2.742  | Cirolips 22 e   | 1      |                 |
| 5                                   | 732.03.655            | 002.836  | Chape   | 1      |                 |
| E6                                  | 732.03.9004           | 092.206  | Tige télescopique équipée   | 1      |                 |
| 7                                   | 732.03.575            | 002.8I4  | Tube télescopique de poussée  | 1      |                 |
| 8                                   | 732.03.9003           | 092.205  | Tige télescopique   | 1      |                 |
| 9                                   | 732.03.654            | 002.835  | Chape   | 1      |                 |
| 10                                  | 732.03.703            | 002.863  | Ressort de tige   | 1      |                 |
| 11                                  |                       | 6I2.332  | Goupille Mécanindus épaisse BE 10x 25   | 2      |                 |
| 12                                  |                       | 6I2.262  | Goupille Mécanindus épaisse BE 4x 20  | 1      |                 |
| 13                                  | 732.03.716            | 002.865  | Ressort de rappel des pédales   | 1      |                 |
| 14                                  | <b>732.03.448</b>     | ●        | Levier de commande de différentiel  | 1      | jusqu'au 5I.3I0 |
| 14 A                                |                       | 000.763  | " " "   | 1      | à partir 5I.3II |
| 15                                  | 732.03.I35            |          | Axe de fourchette   | 1      | jusqu'au 5I.3I0 |
| 16                                  | 732.03.441            | 002.798  | Fourchette de verrou  | 1      |                 |
| 17                                  | 732.03.653            | 002.834  | Noix  | 2      |                 |
| 18                                  |                       | 6I2.3I3  | Goupille Mécanindus épaisse BE 8x 38  | 2      | jusqu'au 5I.3I0 |
|                                     |                       |          |   | 1      | à partir 5I.3II |
|                                     |                       |          | NOTA : En cas de remplacement du levier de commande de différentiel sur un tracteur d'un numéro supérieur à 5I.3I0, monter uniquement le levier en une seule pièce n° 000.763 |        |                 |
|                                     |                       |          | ● Pièce à commander sous l'ancienne référence   |        |                 |



| Différentiel |                       |          | PLANCHE 36   |        |              |
|--------------|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.   | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations |
|              | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| 1            | 732.03.652            | 002.833  | Couronne dentée (couronne et arbre 080.283 )   | 1      |              |
| 2            | 732.03.372            | 002.795  | Demi-boîtier côté couronne (Ne peut être livré qu'avec le repère 11 ) 080.286 boîtiers assemblés | 1      |              |
| 3            | 732.03.358            | 002.784  | Cale d'épaisseur   | 1      |              |
| 4            |                       | 612.353  | Goupille Mécanindus BE 12 x 40   | 4      |              |
| 5            | 732.03.631            | 002.832  | Axe des satellites   | 1      |              |
| 6            | 732.03.630            | 002.831  | Axe pénétrant des satellites   | 1      |              |
| 7            | 732.03.629            | 002.830  | Satellite  | 4      |              |
| 8            | 732.03.5014           | 002.829  | Cale de réglage  | 4      |              |
| 9            | 732.03.698            | 002.860  | Planétaire côté couronne   | 1      |              |
| 10           | 732.03.697            | 002.859  | Planétaire côté verrou   | 1      |              |
| 11           | 732.03.373            | 002.796  | Demi-boîtier côté verrou (ne peut être livré qu'avec repère 2 ) boîtiers assemblés 080.286       | 1      |              |
| 12           | 732.03.357            | 002.783  | Cale de réglage  | 1      |              |
| 13           | 732.03.136            | 002.761  | Pied de centrage   | 3      |              |
| 14           | 732.03.229            | 002.769  | Vis spéciale   | 8      |              |
| 15           |                       | 606.429  | Ecrou HK 12  | 8      |              |
| 16           |                       | 607.112  | Goupille fendue V 3 x 35   | 8      |              |
| E.17         | 732.03.915            | 092.204  | Douille porte-doigts équipée   | 1      |              |
| 18           | 732.03.311            | 003.232  | Douille porte-doigts   | 1      |              |
| 19           | 732.03.201            | 003.231  | Doigt de verrou  | 12     |              |
| 20           | 732.03.450            | 000.928  | Boîtier de roulement de différentiel   | 2      |              |
| 21           | 732.00.859            | 615.621  | Roulement SKF 30.216   | 2      |              |
| 22           |                       | 613.103  | Rague d'étanchéité 54 x 68 x 10,5  | 4      |              |
| 23           |                       | 000.228  | Cale supérieure de réglage du différentiel 0,2   | 4      |              |
| 24           |                       | 000.229  | " " " " 0,5  | 4      |              |
| 25           |                       | 000.230  | " " " " 1  | 4      |              |
| 26           |                       | 000.231  | " " " " 1,4  | 4      |              |
| 27           |                       | 000.232  | " " " " 1,5  | 4      |              |
| 28           |                       | 000.233  | Cale inférieure de réglage du différentiel 0,2   | 4      |              |
| 29           |                       | 000.234  | " " " " 0,5  | 4      |              |
| 30           |                       | 000.235  | " " " " 1  | 4      |              |
| 31           |                       | 000.236  | " " " " 1,4  | 4      |              |
| 32           |                       | 000.237  | " " " " 1,5  | 4      |              |
| 33           |                       | 605.343  | Vis H de 8 x 30 x 25   | 16     |              |
| 34           |                       | 607.005  | Rondelle éventail DE 8   | 16     |              |

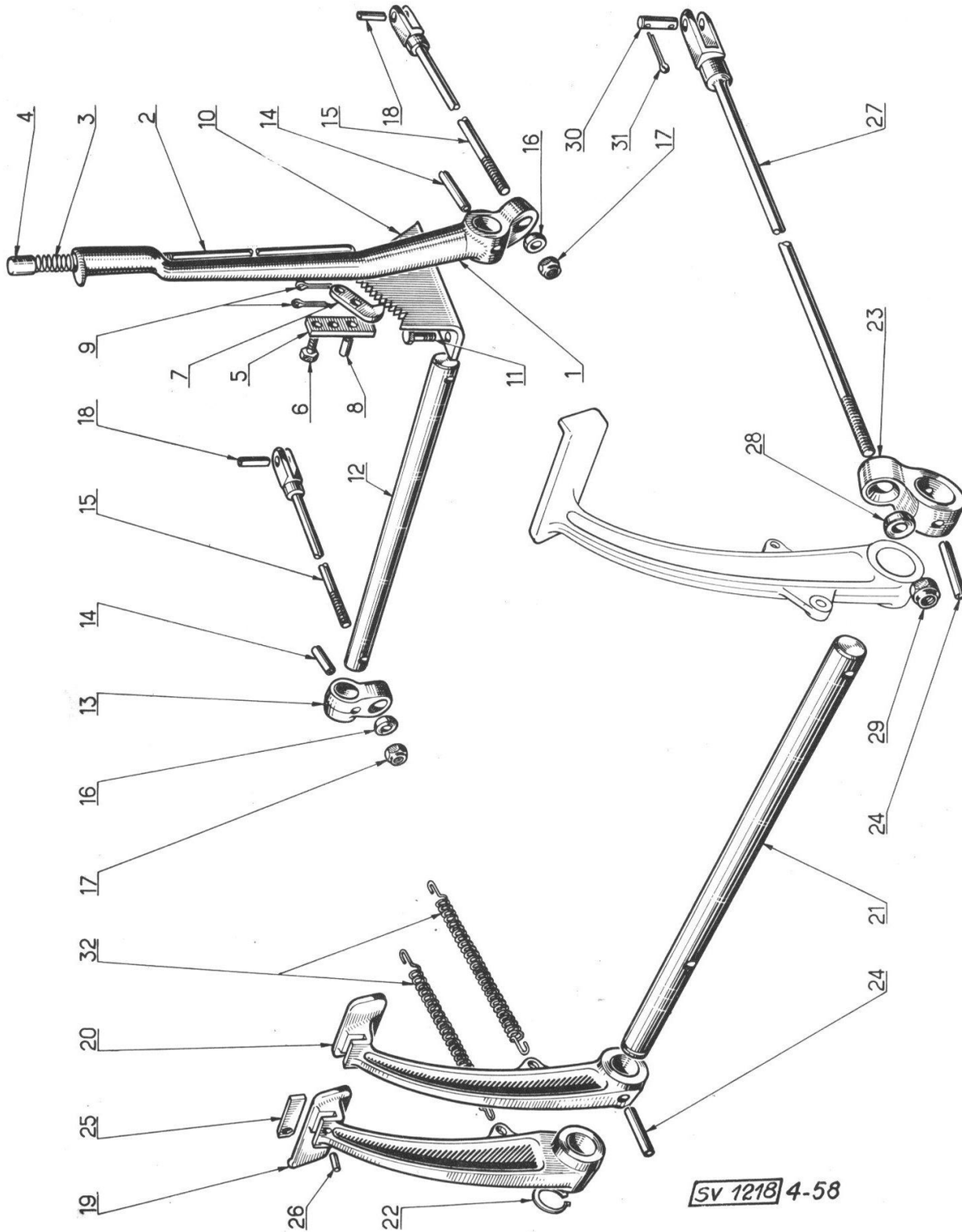


| Réducteur et freinage |                       |          | PLANCHE 37   |        |                  |
|-----------------------|-----------------------|----------|--|--------|------------------|
| N° de Rep.            | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations     |
|                       | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |                  |
|                       |                       |          | APPLICABLE A PARTIR DU TRACTEUR N° 50.874          |        |                  |
| E.1                   | 000.911               | 092.299  | Carter latéral gauche équipé (compr. rep. 1/3/6)   | 1      |                  |
| E.2                   | 000.912               | 092.298  | Carter latéral droit équipé (compr. repère 2/3/6/) | 1      |                  |
| 1                     |                       | 000.363  | Carter latéral gauche nu                           | 1      |                  |
| 2                     |                       | 000.364  | Carter latéral droit nu                            | 1      |                  |
| 3                     |                       | 610.240  | Bouchon expansible $\phi$ 60                       | 2      |                  |
| 4                     |                       | 610.319  | Bouchon fileté à épaulement 30 x 20                | 4      | remplace 610.275 |
| 5                     |                       | 610.515  | Joint circulaire $\phi$ 30                         | 4      |                  |
| 6                     | 732.04.810            | 002.897  | Bouchon  | 4      |                  |
| 7                     |                       | 000.365  | Pignon arbré gauche                                | 1      |                  |
| 8                     |                       | 000.366  | Pignon arbré droit                                 | 1      |                  |
| 9                     |                       | 613.114  | Bague d'étanchéité 64 x 85 x 16 Paulstra type IEL  | 2      |                  |
| 11                    | 732.00.8064           | 615.627  | Roulement SKF 6313                                 | 2      |                  |
| 13                    | 732.00.845            | 615.601  | Roulement SKF 6310                                 | 4      |                  |
| 14                    | 732.04.975            | 092.219  | Arbre de l'essieu AR équipé                        | 2      |                  |
| E.15                  | 009.913               | 092.300  | Couvercle de carter gauche et droit équipé         |        |                  |
|                       |                       |          | compre. repères 15 et 16                           | 2      |                  |
| 15                    |                       | 000.367  | Couvercle de carter gauche et droit nu             | 2      |                  |
| 16                    |                       | 000.354  | Pied de centrage                                   | 4      |                  |
| 17                    | 732.00.848            | 615.617  | Roulement SKF 6217                                 | 2      |                  |
| 18                    |                       | 613.130  | Bague d'étanchéité 110 x 84 x 16 Paulstra type IEL | 2      |                  |
| 19                    | 732.04.633            | 002.889  | Moyeu  | 2      |                  |
| 20                    |                       | 002.871  | Goujon de roue                                     | 16     |                  |
| 20bis                 |                       | 613.243  | Ecrou H pas 150                                    | 16     |                  |
| 21                    | 732.04.608            | 002.879  | Clavette   | 2      |                  |
| 22                    | 732.04.307            | 002.873  | Rondelle de blocage                                | 2      |                  |
| 23                    |                       | 004.790  | Ecrou HK 39  | 2      |                  |
| 24                    |                       | 607.123  | Goupille V 8 x 95                                  | 2      |                  |
| 25                    |                       | 605.435  | Vis H 10 x 60 x 28                                 | 26     |                  |
| 25bis                 |                       | 605.437  | Vis H 10 x 70 x 28                                 | 10     |                  |
| 26                    |                       | 000.684  | Butée de réglage                                   | 6      |                  |
| 27                    | 732.04.316            | 002.875  | Contre-écrou de la butée de réglage                | 6      |                  |
| 28                    | 732.04.971            | 092.217  | Levier de frein gauche                             | 1      |                  |
| 29                    | 732.04.970            | 092.216  | Levier de frein droit                              | 1      |                  |



SV.7652/7-59



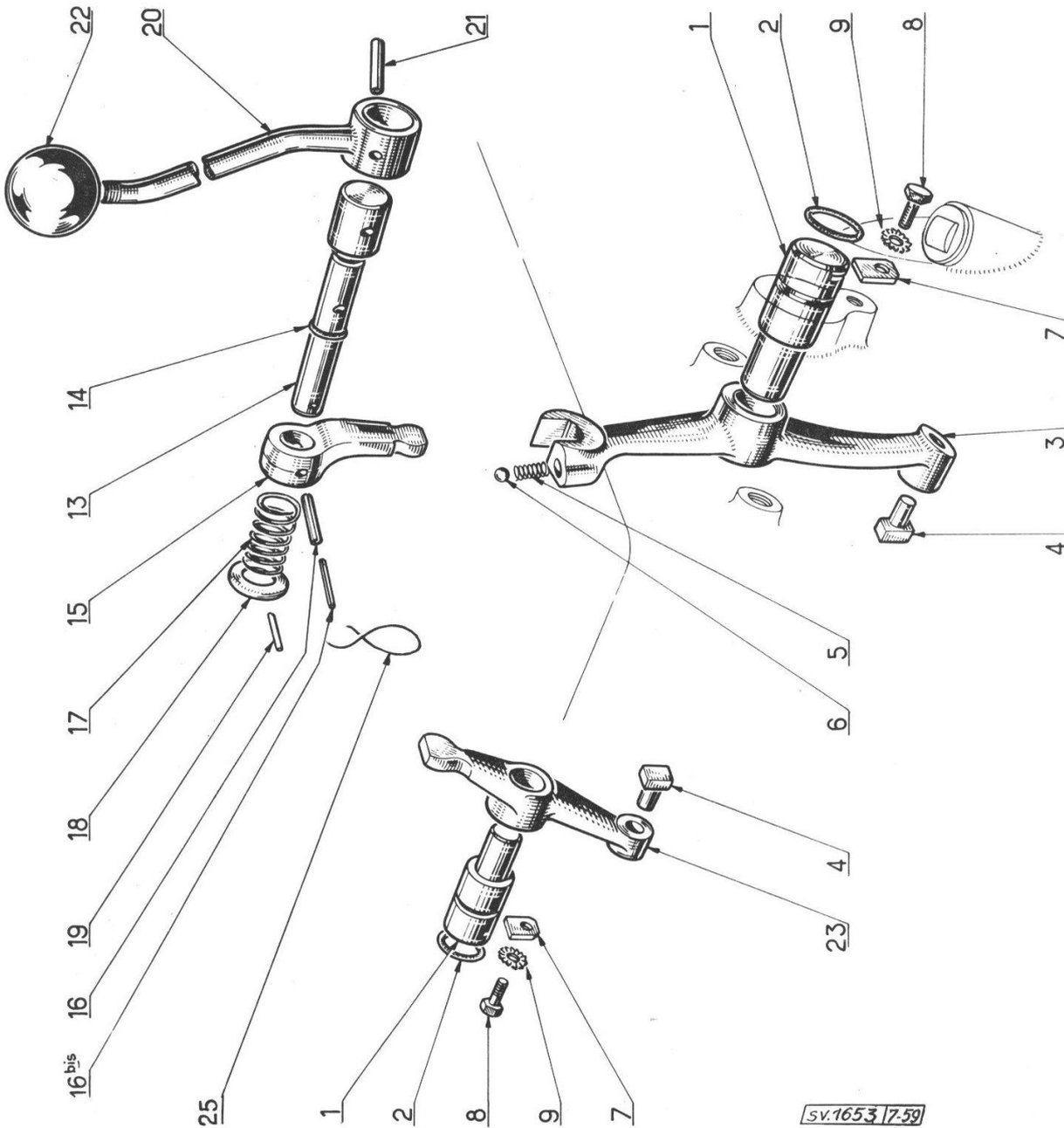


SV 1218 4-58

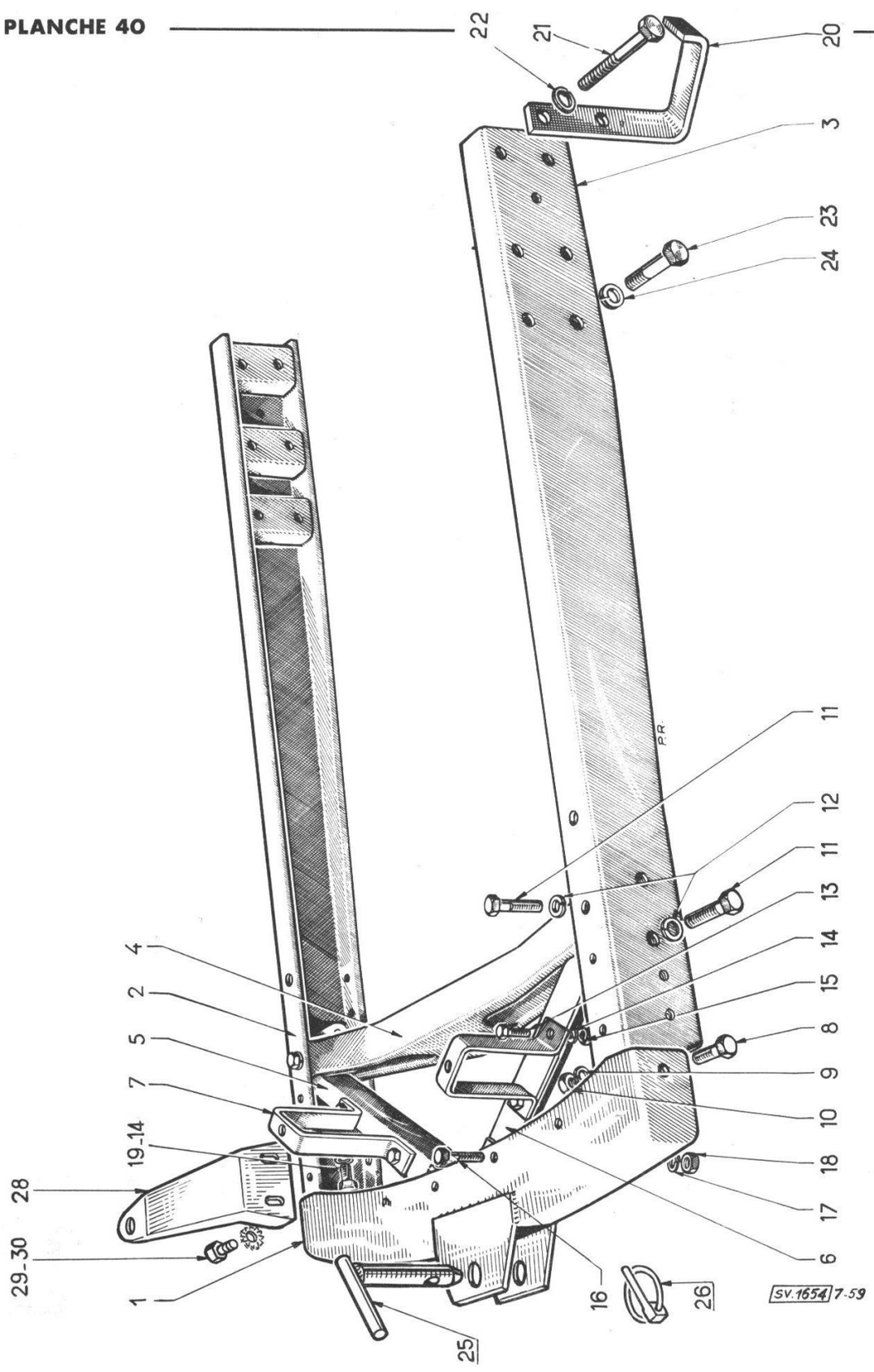
## Commande de freinage

## PLANCHE 38

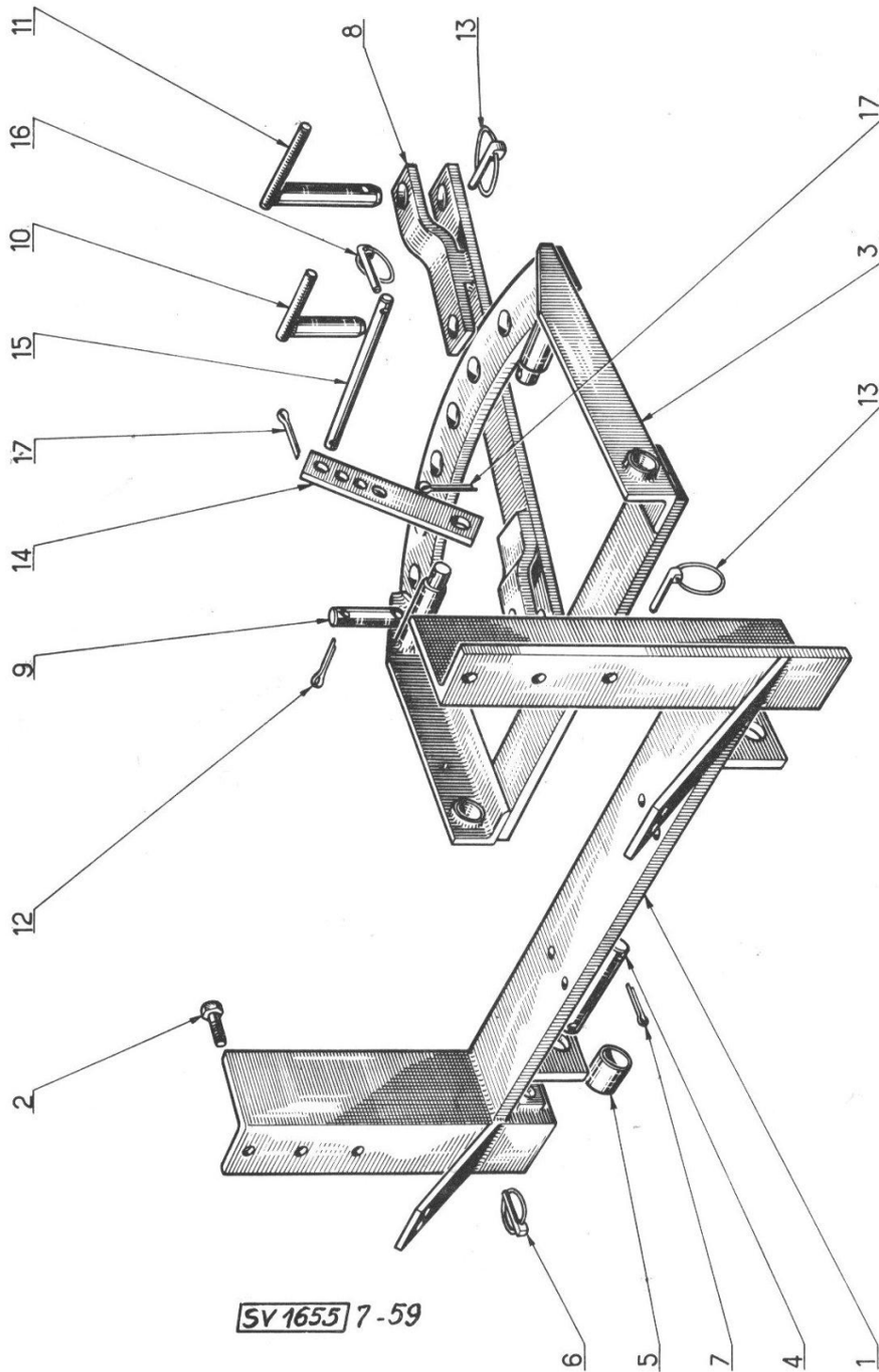
| N° de Rep. | Références des pièces |          | Désignation                            | Quant. | Observations |
|------------|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
|            | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| 1          | 732.03.684            | 002.853  | Levier de frein à main                 | 1      |              |
| 2          | 732.03.247            | 002.774  | Tringle de commande de cliquet         | 1      |              |
| 3          | 732.03.701            | 002.862  | Ressort de poussoir                    | 1      |              |
| 4          | 732.03.246            | 002.773  | Poussoir                               | 1      |              |
| 5          | 732.03.5007           | 002.823  | Platine de retenus du cliquet          | 1      |              |
| 6          |                       | 605.315  | Vis H de 8 x 16                        | 2      |              |
| 7          | 732.03.5006           | 002.822  | Cliquet                                | 1      |              |
| 8          |                       | 612.312  | Goupille Mécanindus épaisse BE 8 x 20  | 1      |              |
| 9          |                       | 607.107  | Goupille V 2 x 20                      | 2      |              |
| 10         | 732.03.5008           | 002.824  | Secteur cranté                         | 1      |              |
| 11         |                       | 605.403  | Vis H de 10 x 20                       | 2      |              |
| 12         | 732.03.141            | 002.765  | Arbre de levier de frein à main        | 1      |              |
| 13         | 732.03.455            | 002.804  | Levier de renvoi de frein              | 1      |              |
| 14         |                       | 612.338  | Goupille Mécanindus épaisse BE 10 x 55 | 2      |              |
| 15         | 732.03.9149           | 092.211  | Tringle de frein à main, équipée       | 2      |              |
| 16         | 732.03.371            | 002.794  | Rondelle sphérique                     | 2      |              |
| 17         |                       | 606.731  | Ecrou Simmons " Nylstop " P 10 x 110   | 2      |              |
| 18         |                       | 612.332  | Goupille Mécanindus épaisse 10 x 25    | 2      |              |
| 19         | 732.03.452            | 002.802  | Pédale de frein roue droite            | 1      |              |
| 20         | 732.03.453            | 002.801  | Pédale de frein roue gauche            | 1      |              |
| 21         | 732.03.140            | 002.764  | Axe de pédale                          | 1      |              |
| 22         |                       | 612.750  | Circlips 30 e                          | 1      |              |
| 23         | 732.03.454            | 002.803  | Levier de renvoi de frein roue gauche  | 1      |              |
| 24         |                       | 612.338  | Goupille Mécanindus épaisse BE 10 x 55 | 2      |              |
| 25         | 732.03.5009           | 002.825  | Loquet                                 | 1      |              |
| 26         |                       | 612.317  | Goupille Mécanindus épaisse BE 8 x 30  | 1      |              |
| 27         | 732.03.9150           | 092.212  | Tringlerie de frein à pied             | 2      |              |
| 28         | 732.03.371            | 002.794  | Rondelle sphérique                     | 2      |              |
| 29         |                       | 606.731  | Ecrou Simmons " Nylstop " P 10/110     | 2      |              |
| 30         |                       | 612.979  | Axe lisse                              | 2      |              |
| 31         |                       | 607.130  | Goupille V de 2,5 x 20                 | 4      |              |
| 32         | 732.14.700            | 003.142  | Ressort de rappel de pédales           | 2      |              |





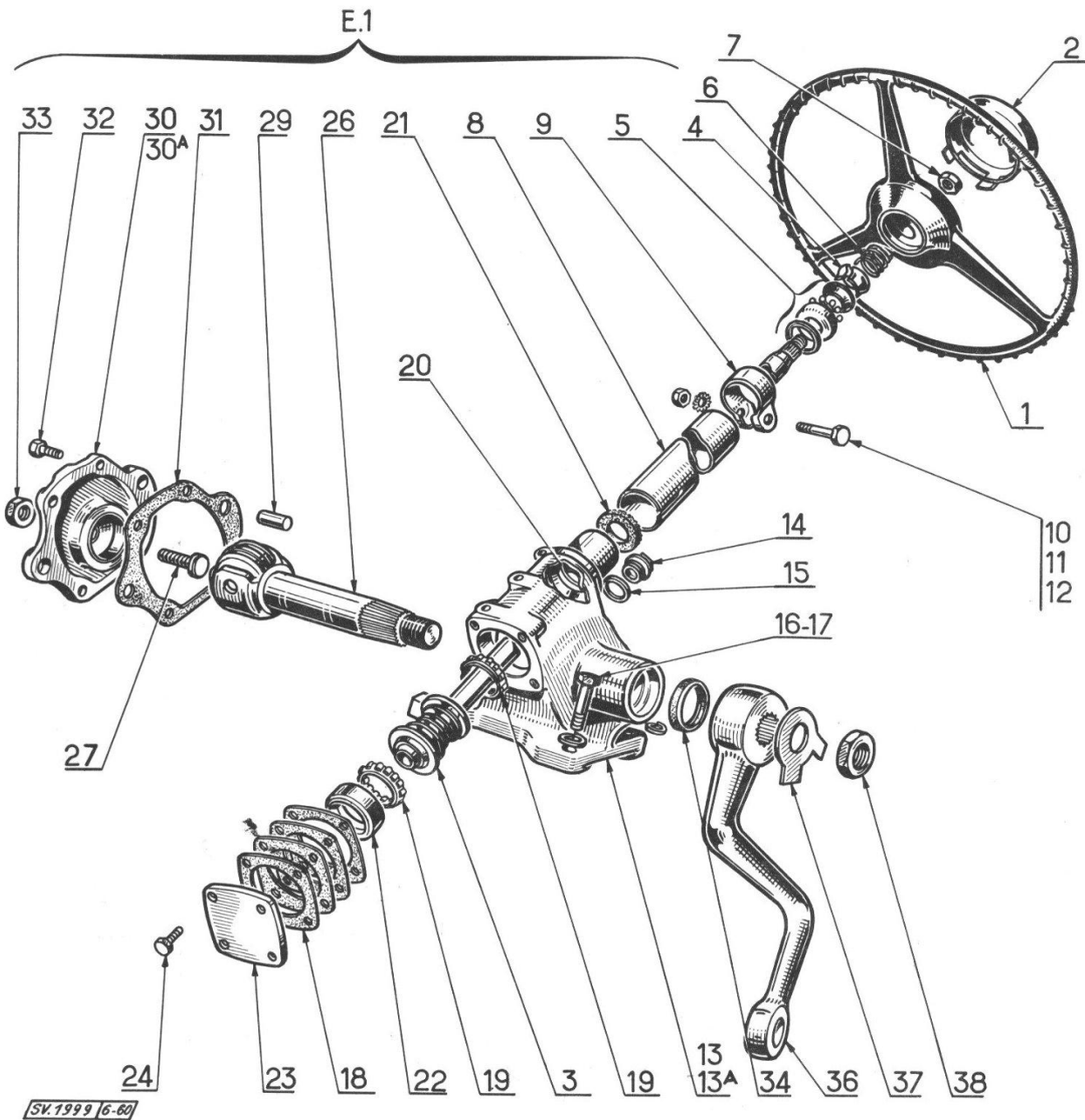


| Châssis    |                       |          | PLANCHE 40                  |        |              |
|------------|-----------------------|----------|-----------------------------|--------|--------------|
| N° de Rep. | Références des pièces |          | Désignation                 | Quant. | Observations |
|            | Anc. N°               | Nouv. N° |                             |        |              |
| 1          |                       | 092.144  | Pare-choc avec crochet fixe | 1      |              |
| 2          | 732.02.935            | 092.194  | Longeron droit              | 1      |              |
| 3          | 732.02.934            | 092.195  | Longeron gauche             | 1      |              |
| 4          | 732.02.404            | 002.731  | Support avant               | 1      |              |
| 5          | 732.02.910            | 092.151  | Traverse droite             | 1      |              |
| 6          | 732.02.911            | 092.152  | Traverse gauche             | 1      |              |
| 7          | 732.02.514            | 002.742  | Support de radiateur        | 1      |              |
| 8          |                       | 605.713  | Vis H 18 x 40               | 2      |              |
| 9          |                       | 606.786  | Rondelle TORS $\phi$ 18     | 2      |              |
| 10         |                       | 606.010  | Ecrou H 8                   | 2      |              |
| 11         |                       | 605.576  | Vis H 14 x 30               | 6      |              |
| 12         |                       | 606.784  | Rondelle TORS $\phi$ 14     | 6      |              |
| 13         |                       | 603.381  | Vis H 10 x 30               | 4      |              |
| 14         |                       | 606.781  | Rondelle TORS $\phi$ 10     | 4      |              |
| 15         |                       | 606.006  | Ecrou H 10                  | 4      |              |
| 16         |                       | 603.383  | Vis H 10 x 40               | 2      |              |
| 17         |                       | 606.781  | Rondelle TORS $\phi$ 10     | 2      |              |
| 18         |                       | 606.006  | Ecrou H 10                  | 2      |              |
| 19         |                       | 605.403  | Vis H 10 x 20               | 2      |              |
| 14         |                       | 606.781  | Rondelle TORS $\phi$ 10     | 2      |              |
| 20         | 732.02.519            | 002.745  | Marchepied                  | 1      |              |
| 21         |                       | 605.690  | Vis H 16 x 100 x 47         | 2      |              |
| 22         |                       | 606.785  | Rondelle TORS $\phi$ 16     | 2      |              |
| 23         |                       | 605.689  | Vis H de 16 x 90 x 42       | 10     |              |
| 24         |                       | 606.785  | Rondelle TORS $\phi$ 16     | 10     |              |
| 25         | 732.14.9339           | 092.273  | Axe de crochet avant        | 1      |              |
| 26         | 732.09.909            | 092.165  | Goupille à anneau           | 1      |              |
| 28         |                       | 001.494  | Support de phare            | 2      |              |
| 29         |                       | 605.423  | Vis H 10 x 6                | 4      |              |
| 30         |                       | 607.039  | Rondelle à dents DE de 10   | 4      |              |
|            |                       |          |                             |        |              |
|            |                       |          |                             |        |              |
|            |                       |          |                             |        |              |
|            |                       |          |                             |        |              |

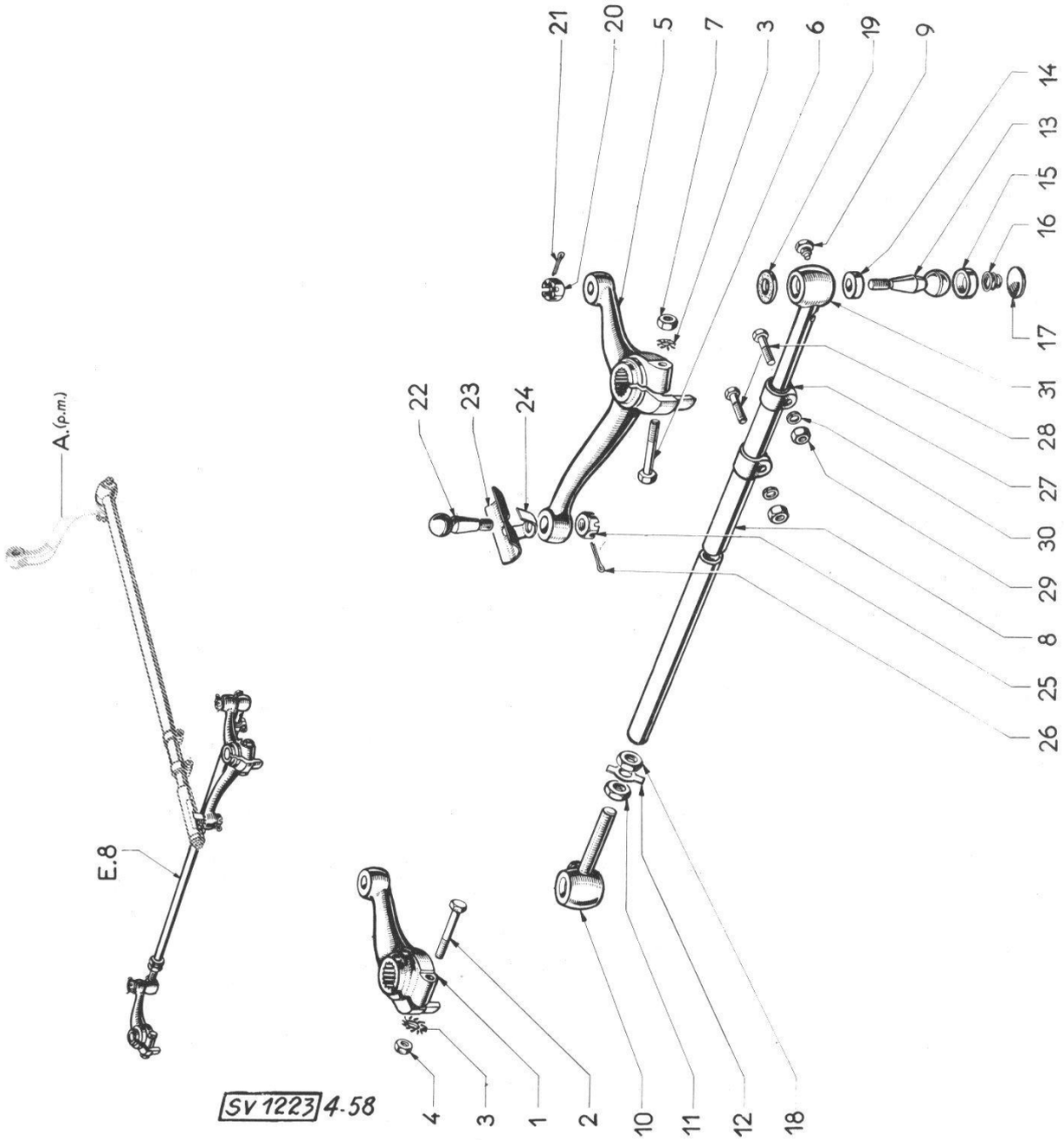


SV 1655 7-59

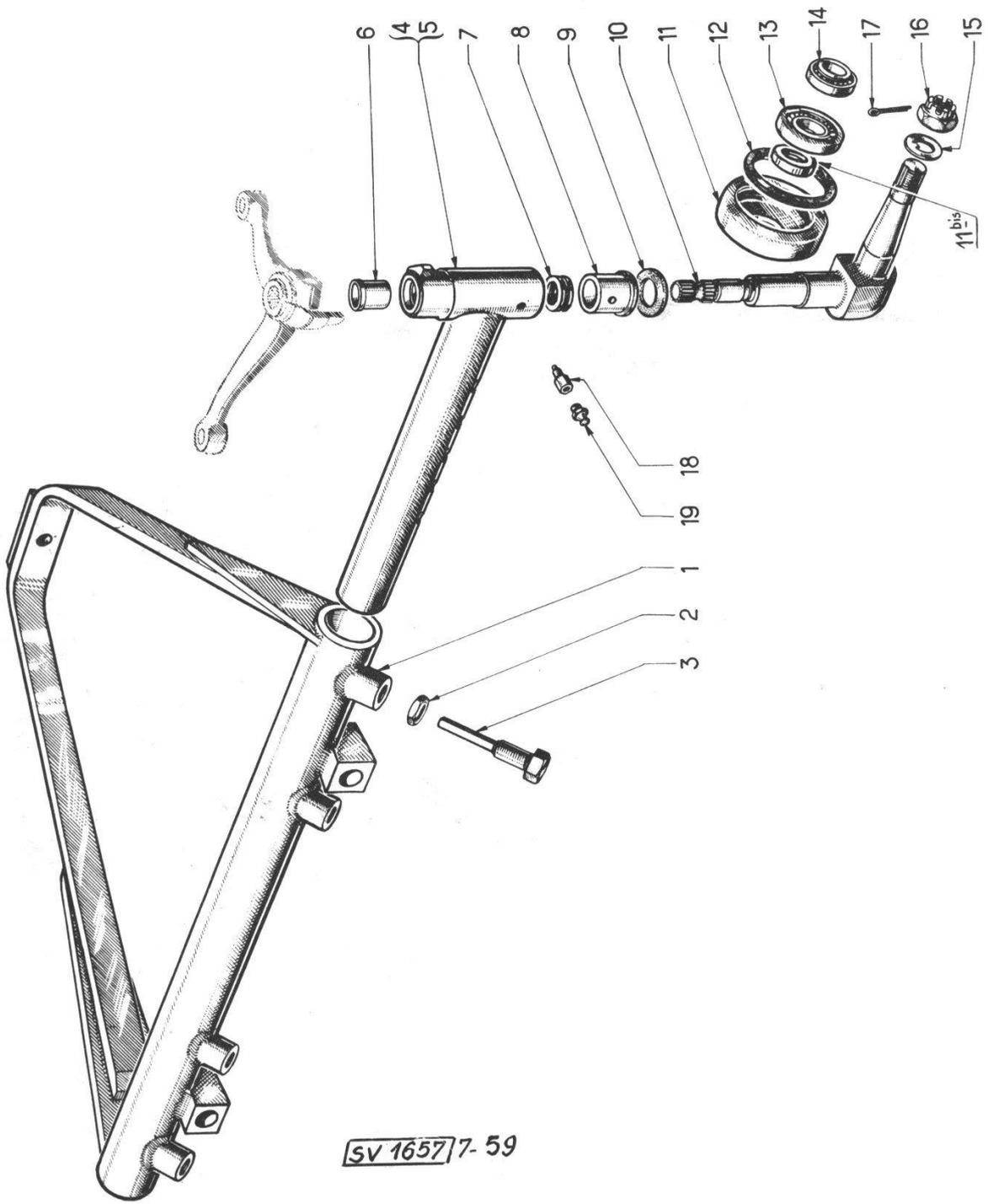




| Direction  |                       |             | PLANCHE 42                                      |        |              |
|------------|-----------------------|-------------|---|--------|--------------|
| N° de Rep. | Références des pièces |             | Désignation                                     | Quant. | Observations |
|            | Anc. N°               | Nouv. N°    |   |        |              |
| E.1        | 732.06.814            | 002.960     | Boitier de direction complet (sans volant)      | 1      |              |
| 1          | 732.06.815            | 002.961     | Volant de direction avec bouchon                | 1      |              |
| 2          |                       | 78.268      | Bouchon de volant équipé du jonc d'arrêt        | 1      |              |
| 3          | GE.047                | 78.071      | Arbre de vis de direction équipé                | 1      |              |
| 4          | GE.043                | 78.093      | Anneau fendu de blocage du roulement            | 1      |              |
| 5          |                       | 44078.274 - | Roulement orientable d'arbre de direction       | 1      |              |
| 6          | GE.024                | 78.074      | Ressort de blocage du roulement                 | 1      |              |
| 7          | GE.023                | 78.075      | Ecrou de l'arbre de vis de direction            | 1      |              |
| 8          | GE.025                | 78.076      | Colonne de direction                            | 1      |              |
| 9          | GE.026                | 78.077      | Collier de serrage                              | 1      |              |
| 10         | GE.027                | 78.078      | Vis H 8 x 45 x 15                               | 1      |              |
| 11         | GE.029                | 78.080      | Rondelle à dents DE 8                           | 1      |              |
| 12         | GE.028                | 78.079      | Ecrou H 8                                       | 1      |              |
| 13         | GE.030                | 78.081      | Carter de direction nu (Type M.3)               | 1      |              |
| 13 A       |                       | 78.255      | Carter de direction nu (Type M.4)               | 1      |              |
| 14         | GE.050                | 78.101      | Bouchon de remplissage d'huile                  | 1      |              |
| 15         |                       | 610.571     | Joint cuivre Ø 20,4 x 26 x 1                    | 1      |              |
| 16         |                       | 613.444     | Vis H de 12 x 35 x 30                           | 4      |              |
| 17         |                       | 607.007     | Rondelle à dents DE 12                          | 4      |              |
| 18         | GE.004                | 78.084      | Pochette de cales de réglage                    | 1      |              |
| 19         | GE.006                | 78.085      | Couronne de galet de vis de direction           | 2      |              |
| 20         | GE.007                | 78.086      | Cuvette fixe de roulement                       | 1      |              |
| 21         | GE.036                | 78.087      | Joint d'étanchéité d'arbre de vis de direction  | 1      |              |
| 22         | GE.009                | 78.088      | Cuvette mobile de roulement                     | 1      |              |
| 23         | GE.010                | 78.091      | Couvercle de la vis                             | 1      |              |
| 24         |                       | 78.092      | Vis de fixation du couvercle H 8 x 18           | 4      |              |
| 26         | GE.035                | 78.095      | Arbre porte-galet de direction assemblé         | 1      |              |
| 27         | GE.037                | 78.096      | Vis de réglage                                  | 1      |              |
| 29         | GE.033                | 78.099      | Pied de dégauchissage du couvercle              | 2      |              |
| 30         | GE.038                | 78.098      | Couvercle d'arbre porte-galet équipé (Type M.3) | 1      |              |
| 30 A       |                       | 78.256      | Couvercle d'arbre porte-galet équipé (Type M.4) | 1      |              |
| 31         | GE.034                | 78.094      | Joint du couvercle                              | 1      |              |
| 32         |                       | 78.253      | Vis de fixation du couvercle H 8 x 20           | 4      |              |
| 33         | GE.042                | 78.102      | Contre-écrou de blocage du réglage              | 1      |              |
| 34         | GE.020                | 78.104      | Bague d'étanchéité d'arbre porte-galet          | 1      |              |
| 36         | 732.06.609            | 002.955     | Levier de direction                             | 1      |              |
| 37         | GE.045                | 78.105      | Tôle frein d'écrou d'arbre porte-galet          | 1      |              |
| 38         | GE.044                | 78.106      | Ecrou d'arbre porte-galet                       | 1      |              |

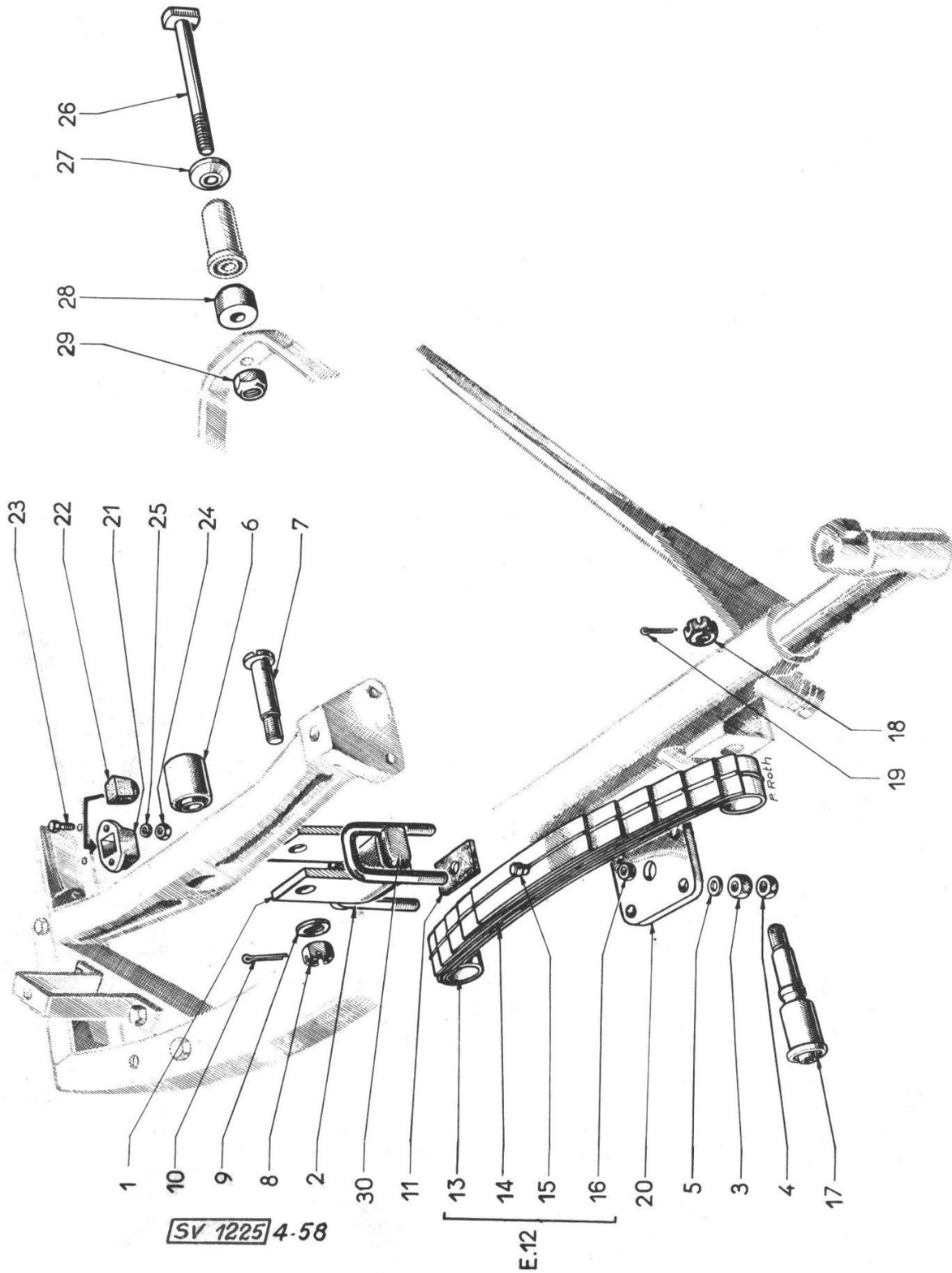


| Barre et leviers de direction |                       |          | PLANCHE 43   |        |              |
|-------------------------------|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.                    | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations |
|                               | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| 1                             | 732.05.626            | 002.930  | Levier simple  | 1      |              |
| 2                             |                       | 613.488  | Vis H de 12 x 75 x 30  | 1      |              |
| 3                             |                       | 607.007  | Rondelle à dents DE 12   | 2      |              |
| 4                             |                       | 006.126  | Ecrou H 12   | 1      |              |
| 5                             | 732.05.627            | 002.931  | Levier double  | 1      |              |
| 6                             |                       | 613.488  | Vis H de 12 x 75 x 30  | 1      |              |
| 7                             |                       | 006.126  | Ecrou H 12   | 1      |              |
| E.8                           | 732.05.812            | 002.935  | Ensemble de barre d'accouplement compr. les repères<br>8 à 20 et 27 à 31 | 1      |              |
| 8                             | SC.027                | 78.107   | Fouurrure de tube  | 1      |              |
| 9                             | 732.00.8033           | 002.709  | Graisasseur plat   | 2      |              |
| 10                            | SC.002                | 78.108   | Cage réglable  | 1      |              |
| 11                            | SC.003                | 78.109   | Contre-écrou de 22 mm  | 1      |              |
| 12                            | SC.004                | 78.110   | Frein d'écrou  | 1      |              |
| 13                            | SC.005                | 78.111   | Rotule de 24   | 2      |              |
| 14                            | SC.006                | 78.112   | Cuvette inférieure   | 2      |              |
| 15                            | SC.007                | 78.113   | Cuvette supérieure   | 2      |              |
| 16                            | SC.008                | 78.114   | Ressort de cuvette   | 2      |              |
| 17                            | SC.009                | 78.115   | Bouchon de cage  | 2      |              |
| 18                            | SC.018                | 78.116   | Ecrou conique de 24  | 1      |              |
| 19                            | SC.011                | 78.117   | Joint cache-poussière  | 1      |              |
| 20                            |                       | 606.493  | Ecrou crenelé de rotule $\phi$ 14/150                                    | 1      |              |
| 21                            |                       | 607.112  | Goupille V 3 x 35  | 1      |              |
| 22                            | SC.042                | 78.018   | Rotule de 27 à rainure   | 1      |              |
| 23                            | 732.05.503            | 002.915  | Cache poussière  | 1      |              |
| 24                            | 732.05.702            | 002.933  | Ressort de rotule  | 1      |              |
| 25                            |                       | 606.493  | Ecrou crenelé de rotule $\phi$ 14/150                                    | 1      |              |
| 26                            |                       | 607.112  | Goupille V 3 x 35  | 1      |              |
| 27                            | SC.028                | 78.119   | Collier de réglage   | 2      |              |
| 28                            | SC.029                | 78.120   | Boulon de serrage du collier   | 2      |              |
| 29                            | SC.030                | 78.021   | Ecrou pour boulon  | 2      |              |
| 30                            |                       | 606.808  | Rondelle Grower de 10  | 2      |              |
| 31                            | SC.031                | 78.122   | Cage de rotule variable 4h 078 439                                       | 1      |              |

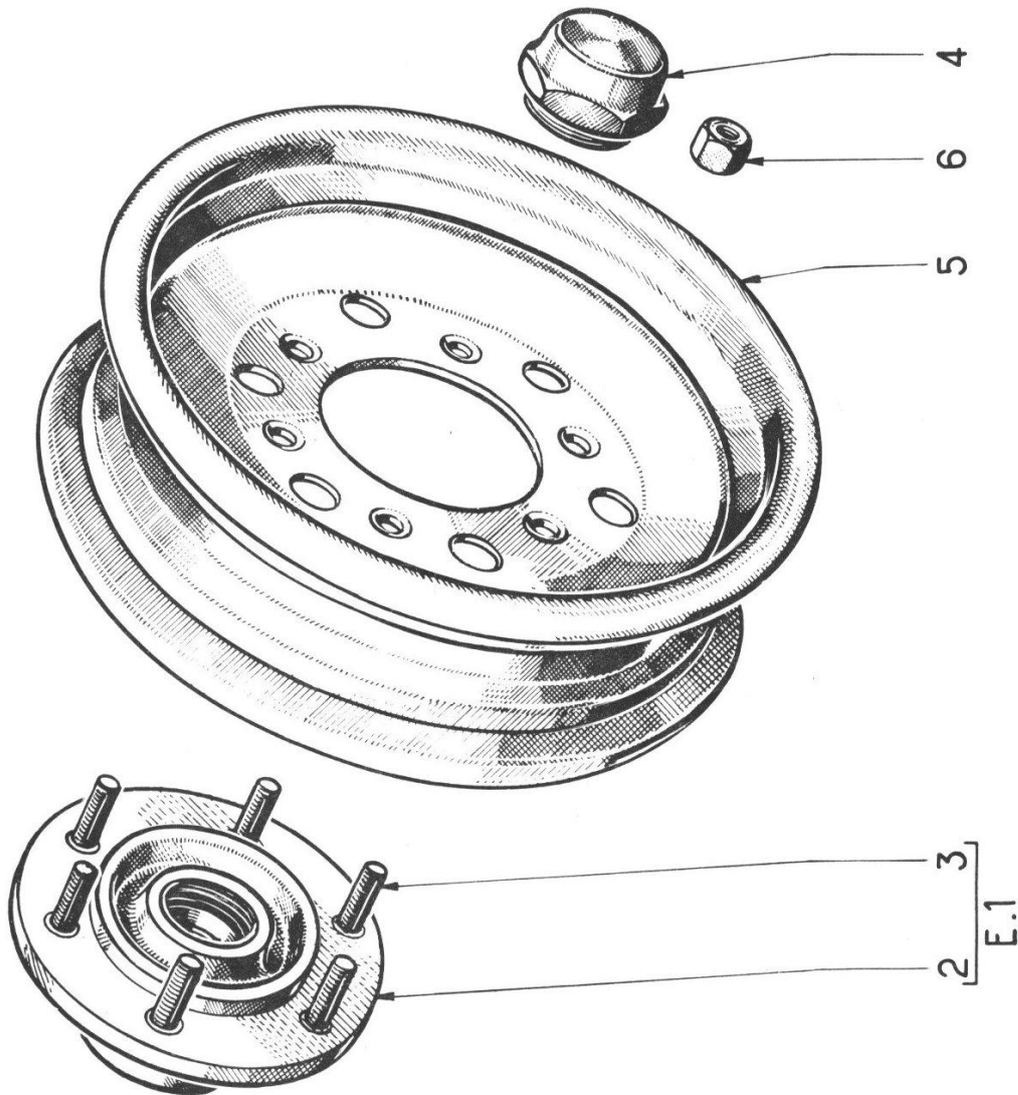


SV 1657/7-59



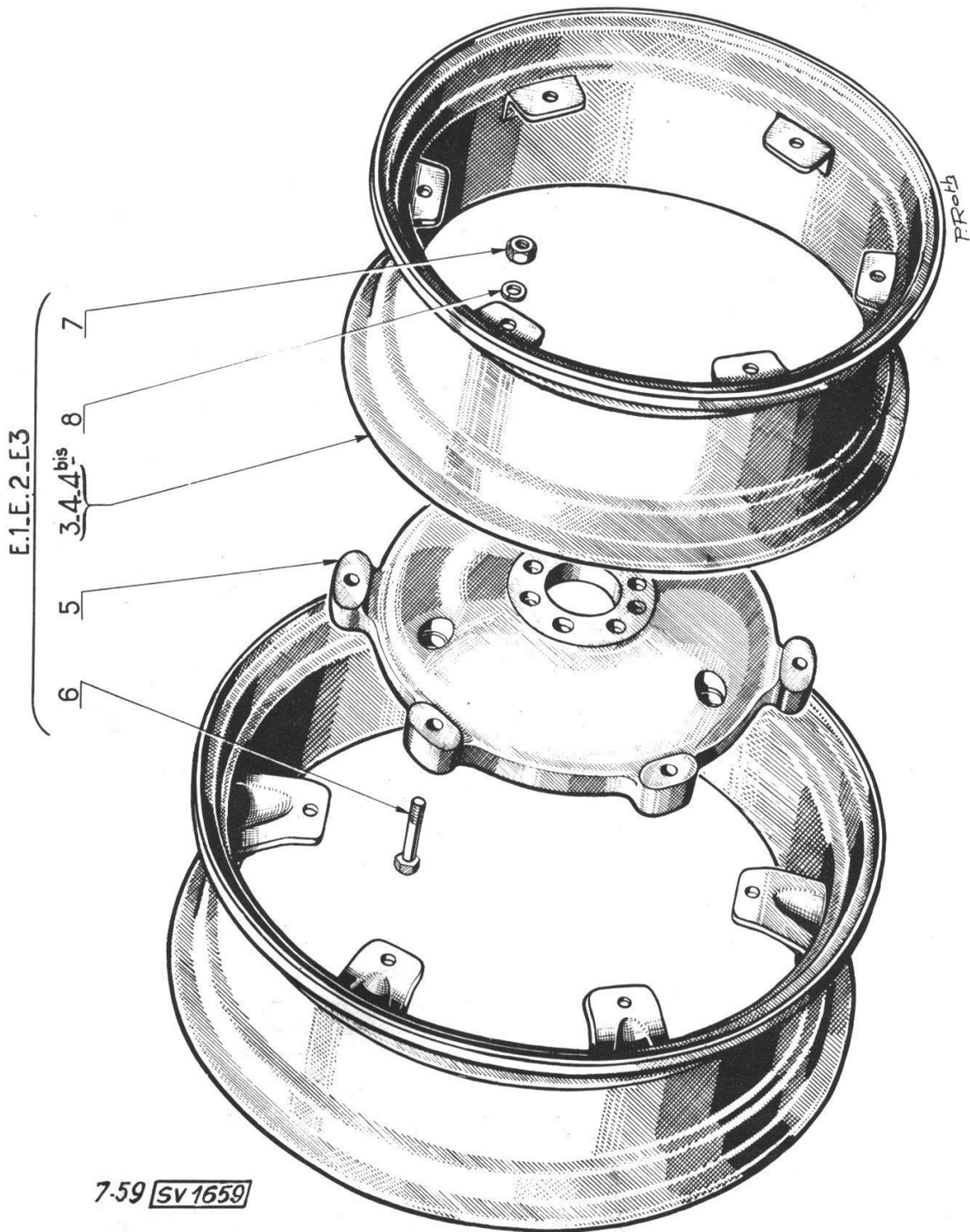


| Train AV. à voie variable |                       |          | PLANCHE 45                            |        |              |
|---------------------------|-----------------------|----------|---------------------------------------|--------|--------------|
| N° de Rep.                | Références des pièces |          | Désignation                           | Quant. | Observations |
|                           | Anc. N°               | Nouv. N° |                                       |        |              |
| 1                         | 732.05.525            | 002.531  | Chape d'articulation                  | 1      |              |
| 2                         | 732.05.105            | 002.898  | Etrier                                | 2      |              |
| 3                         |                       | 606.007  | Ecrou H 12                            | 4      |              |
| 4                         |                       | 606.087  | Ecrou H bis 12                        | 4      |              |
| 5                         |                       | 606.949  | Rondelle M 12                         | 4      |              |
| 6                         | 732.05.809            | 002.934  | Silentbloc AV                         | 1      |              |
| 7                         | 732.05.202            | 002.899  | Axe de silentbloc AV                  | 1      |              |
| 8                         |                       | 606.434  | Ecrou HK 22                           | 1      |              |
| 9                         |                       | 606.954  | Rondelle M 22                         | 1      |              |
| 10                        |                       | 607.117  | Goupille V de 5 x 55                  | 1      |              |
| 11                        | 732.05.816            | 002.938  | Cale du ressort                       | 1      |              |
| E.12                      | 732.05.700            | 002.932  | Ressort à lames équipé                | 1      |              |
| 13                        | DIV.167               | 78.123   | Lame maitresse                        | 1      |              |
| 14                        | DIV.168               | 78.124   | Lame sous-maitresse                   | 1      |              |
| 15                        | DIV.169               | 78.009   | Boulon d'assemblage ressort           | 1      |              |
| 16                        | DIV.170               | 78.125   | Ecrou du boulon d'assemblage          | 1      |              |
| 17                        | 732.05.963            | 092.224  | Axe du ressort équipé avec silentbloc | 2      |              |
| 18                        |                       | 606.434  | Ecrou HK 22                           | 2      |              |
| 19                        |                       | 607.117  | Goupille V de 5 x 55                  | 2      |              |
| 20                        | 732.05.526            | 002.920  | Contreplaque du ressort               | 1      |              |
| 21                        | 732.02.608            | 002.746  | Bride de fixation butée en caoutchouc | 2      |              |
| 22                        | 732.02.804            | 002.754  | Butée en caoutchouc train AV          | 2      |              |
| 23                        |                       | 605.321  | Vis H de 8 x 30                       | 4      |              |
| 24                        |                       | 605.005  | Ecrou H de 8                          | 4      |              |
| 25                        |                       | 606.779  | Rondelle TORS Ø 8                     | 4      |              |
| 26                        | 732.05.224            | 002.903  | Axe de silentbloc                     | 1      |              |
| 27                        | 732.05.324            | 002.909  | Rondelle d'axe de silentbloc          | 1      |              |
| 28                        | 732.05.323            | 002.908  | Entretoise sur axe silentbloc         | 1      |              |
| 29                        |                       | 606.732  | Ecrou - Simmonds Nylstop P 10/120     | 1      |              |
| 30                        | 732.05.415            | 002.913  | Patin                                 | 1      |              |

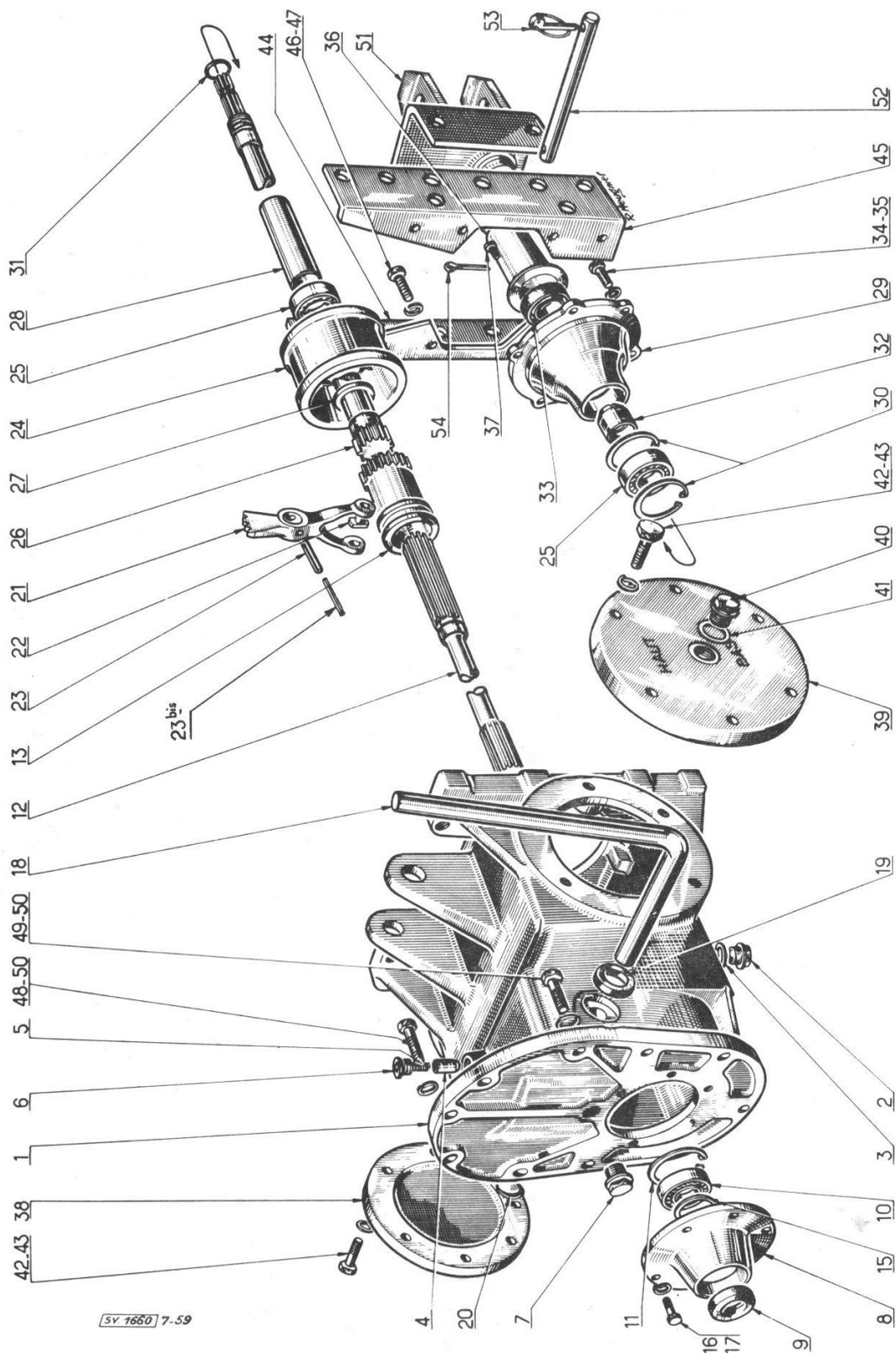


SV 1658 / 7.59

| Moyeu et roue AV. à voie variable |                       |            | PLANCHE 46                                     |        |              |
|-----------------------------------|-----------------------|------------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.                        | Références des pièces |            | Désignation                                    | Quant. | Observations |
|                                   | Anc. N°               | Nouv. N°   |  |        |              |
| E.1                               |                       | 092.226    | Moyeu avant équipé                             | 2      |              |
| 2                                 | 732.05.416            | 002.914    | Moyeu avant                                    | 2      |              |
| 3                                 | 732.05.225            | 002.904    | Axe de fixation des roues 18 x 150             | 12     |              |
| 4                                 | 732.05.412            | 002.911    | Bouchon du moyeu                               | 2      |              |
| 5                                 | 732.00.898            | 002.707 ou | Roue AV Dunlop 3,62 x 19 - 6 trous déport 30   | 2      |              |
| "                                 | 732.00.8018           | 002.702 ou | " Michelin 4,00 E x 20 - 6 trous déport 30     | 2      |              |
| "                                 | 732.00.8056           | 002.718    | " Kléber-colombes 4,00 E x 19 - 6 trous déport | 2      |              |
|                                   |                       |            | 30   | 2      |              |
| 6                                 |                       | 613.243    | Ecrou H 18/150 D                               | 12     |              |
|                                   |                       |            | Pour mémoire :                                 |        |              |
|                                   |                       |            | Pour roue AV. N° 732.00.898, il faut           |        |              |
|                                   |                       |            | un pneumatique                                 |        |              |
|                                   |                       | (          | 6,00 x 19 RD DUNLOP ou                         |        |              |
|                                   | 732.00.841            | 002.685 (  | 5,50 x 20 AT MICHELIN ou                       |        |              |
|                                   |                       | (          | 6,00 x 19 KLEBER COLOMBES                      |        |              |
|                                   |                       | (          | Chambre à air 6,00 x 19 RD DUNLOP ou           |        |              |
|                                   | 732.00.837            | 002.684 (  | 5,50 x 20 AT MICHELIN ou                       |        |              |
|                                   |                       | (          | 6,00 x 19 KLEBER COLOMBES                      |        |              |

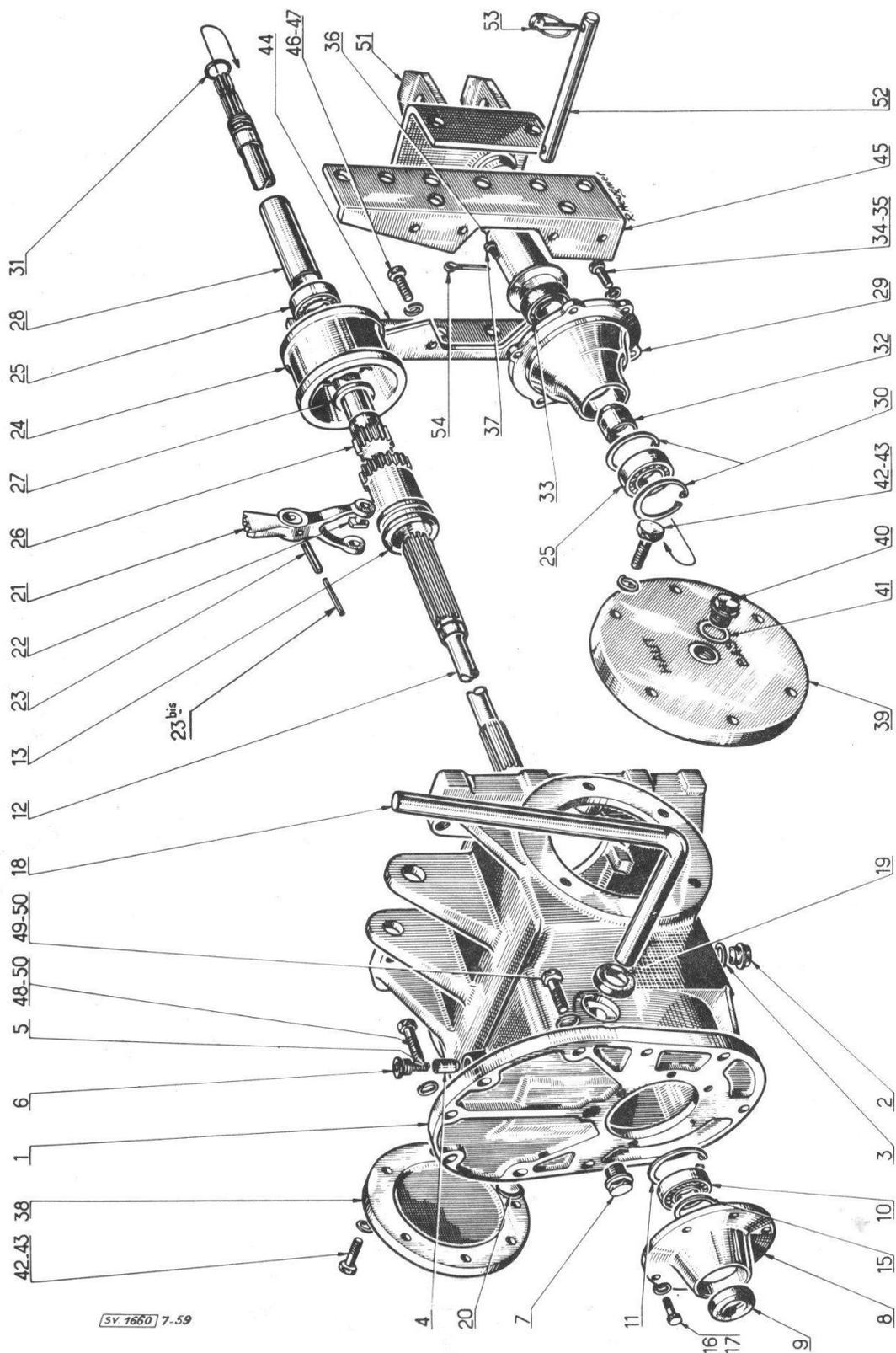


| Roue AR. à voie variable |                       |           | PLANCHE 47                               |        |              |
|--------------------------|-----------------------|-----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.               | Références des pièces |           | Désignation                              | Quant. | Observations |
|                          | Anc. N°               | Nouv. N°  |  |        |              |
| E.1                      | 732.00.974            | 092.185   | Roue complète avec jante de 36"          | 2      |              |
| E.2                      | 732.00.975            | 092.186   | Roue complète avec jante de 28"          | 2      |              |
| E.3                      |                       | 000.007   | Roue complète avec jante de 30"          | 2      |              |
| 3                        | 732.00.8007           | 002.696   | Jante de 36"                             | 2      |              |
| 4                        | 732.00.8008           | 002.697   | Jante de 28"                             | 2      |              |
| 4bis                     |                       | 000.013   | Jante de 30"                             | 2      |              |
| 5                        | 732.00.415            | 002.675   | Voile de roue fonte pour roue 28" et 36" | 2      |              |
| 6                        |                       | 613.404   | Vis spéciale pour fixation de la jante   | 12     |              |
| 7                        |                       | 606.010   | Ecrou H 18 pour fixation de la jante     | 12     |              |
| 8                        |                       | 606.813   | Rondelle W 18                            | 12     |              |
|                          |                       |           | Pour roue AR N° 732.00.974 il faut :     |        |              |
|                          |                       |           | un pneumatique                           |        |              |
|                          |                       | (         | 11 x 36 T 32 DUNLOP ou                   |        |              |
|                          | 732.00.8006           | 002.695 ( | 11 X 36 T 32 MICHELIN ou                 |        |              |
|                          |                       | (         | 11 x 36 KLEBER COLOMBES                  |        |              |
|                          |                       | (         | Chambre à air 11 x 36 DUNLOP ou          |        |              |
|                          | 732.00.8005           | 002.694 ( | 11 x 36 MICHELIN ou                      |        |              |
|                          |                       | (         | 11 x 36 KLEBER COLOMBES                  |        |              |



| Prise de mouvement |                       |          | PLANCHE 48                              |        |                        |
|--------------------|-----------------------|----------|---|--------|------------------------|
| N° de Rep.         | Références des pièces |          | Désignation                             | Quant. | Observations           |
|                    | Anc. N°               | Nouv. N° |   |        |                        |
| 1                  | 732.07.425            | 002.967  | Carter de prise de mouvement            | 1      |                        |
| 2                  |                       | 610.315  | Bouchon fileté                          | 1      | remplace le N° 610.271 |
| 3                  |                       | 610.636  | Joint métalloplastique fermé de 20      | 1      |                        |
| 4                  | 732.07.926            | 092.231  | Bonhomme équipé                         | 1      |                        |
| 5                  |                       | 001.435  | Ressort de bonhomme                     | 1      |                        |
| 6                  |                       | 001.436  | Bouchon de 18                           | 1      |                        |
| 7                  | 732.07.317            | 002.965  | Bouchon reniflard                       | 1      |                        |
| 8                  | 732.07.427            | 002.969  | Cage de roulement                       | 1      |                        |
| 9                  |                       | 613.081  | Joint Paulstra type IE                  | 1      |                        |
| 10                 | 732.00.849            | 615.604  | Roulement SKF 6007 de 35 x 62 x 14      | 1      |                        |
| 11                 | <del>44850596</del>   |          | Circlips 62 i                           | 1      |                        |
| 12                 | 732.07.628            | ●        | Arbre de commande                       | 1      | Jusqu'au 51.050        |
| 12A                |                       | 000.890  | Arbre de commande                       | 1      | à partir 51.051        |
| 13                 | 732.07.629            | ●        | Crabot                                  | 1      | Jusqu'au 51.050        |
| 13A                |                       | 000.891  | Crabot                                  | 1      | à partir 51.051        |
| 15                 | <del>44850025</del>   |          | Circlips de 35 e                        | 1      |                        |
| 16                 |                       | 605.319  | Vis H de 8 x 25                         | 6      |                        |
| 17                 |                       | 606.779  | Rondelle TORS Ø 8                       | 6      |                        |
| 18                 | 732.07.518            | 002.973  | Levier coudé                            | 1      |                        |
| 19                 |                       | 613.075  | Joint Paulstra type IE                  | 1      |                        |
| 20                 |                       | 610.252  | Bouchon expansible de 30                | 1      |                        |
| 21                 | 732.07.633            | 002.979  | Fourchette                              | 1      |                        |
| 22                 | 732.07.632            | 002.978  | Doigt de fourchette                     | 2      |                        |
| 23                 |                       | 612.313  | Goupille Mécanindus épaisse de 8 x 38   | 1      |                        |
| 23bis              |                       | 612.285  | Goupille Mécanindus épaisse de 5 x 38   | 1      |                        |
| 24                 | 732.07.428            | 002.970  | Manchon support de roulement            | 1      |                        |
| 25                 | 732.00.8023           | 615.625  | Roulement SKF 6008 de 40 x 68 x 15      | 2      |                        |
| 26                 | 732.07.627            | 002.976  | Arbre entraîneur 1" 3/8                 | 1      |                        |
| 27                 | 732.07.316            | 002.964  | Rondelle de butée                       | 1      |                        |
| 28                 | 732.07.315            | 002.963  | Entretoise de roulement                 | 1      |                        |
| 29                 | 732.07.426            | 002.968  | Couvercle porte-roulement               | 1      |                        |
| 30                 | <del>44881708</del>   | 612.774  | Circlips de 68 i                        | 2      |                        |
| 31                 | 732.00.8024           | 002.705  | Joint torique " Joinfranite " type R.   | 1      |                        |
| 32                 | 732.07.630            | 002.977  | Bague de serrage                        | 1      |                        |
| 33                 |                       | 613.083  | Joint Paulstra type IEL de 48 x 68 x 14 | 1      |                        |
| 34                 |                       | 605.319  | Vis H de 8 x 25                         | 6      |                        |
| 35                 |                       | 606.779  | Rondelle TORS Ø 8                       | 6      |                        |
| 36                 | 732.07.421            | 002.966  | Cache de prise de force                 | 1      |                        |
| 37                 |                       | 600.735  | Vis C 6 x 12                            | 2      |                        |

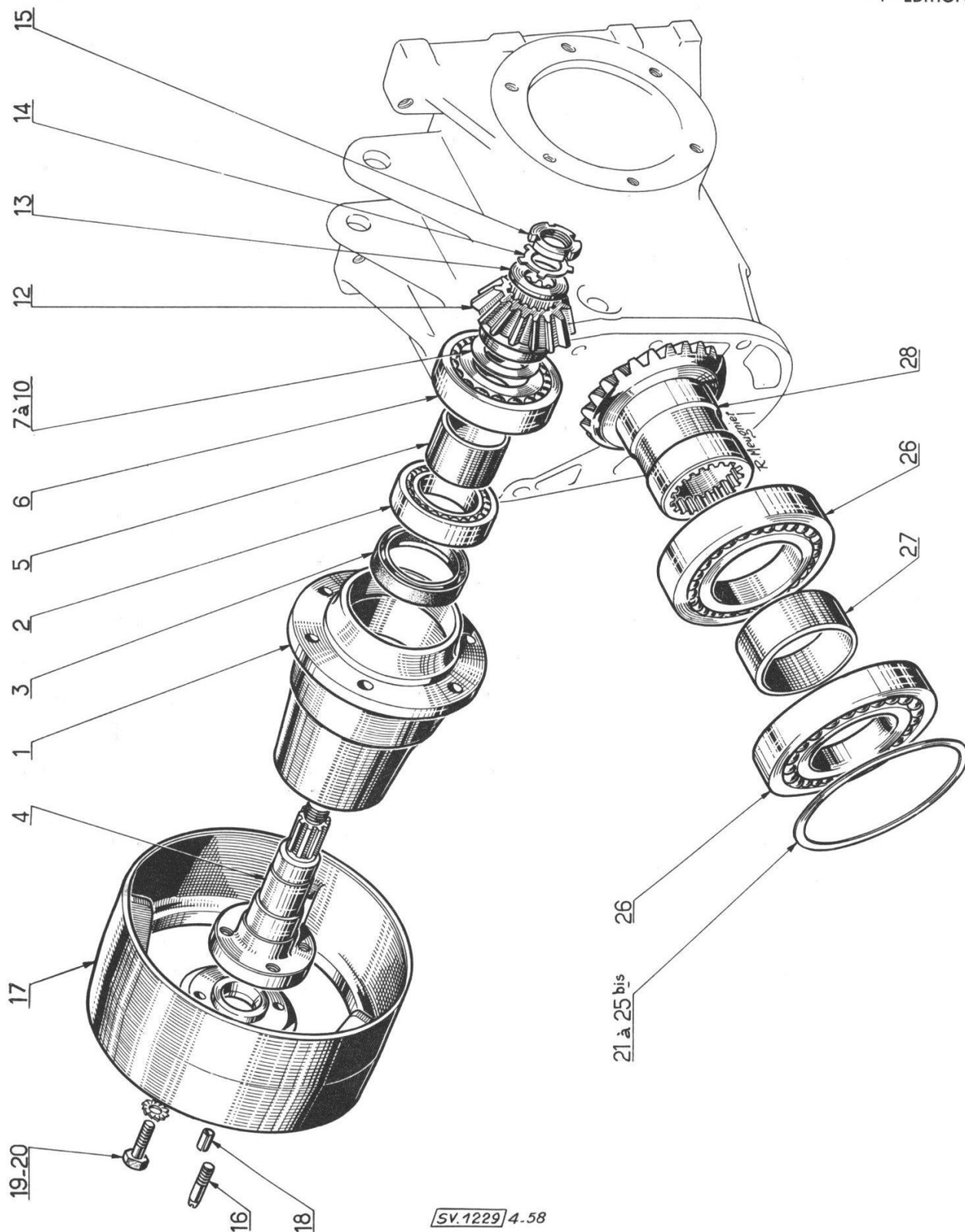
● Pièces à commander sous l'ancienne référence



SV 1660 7-59

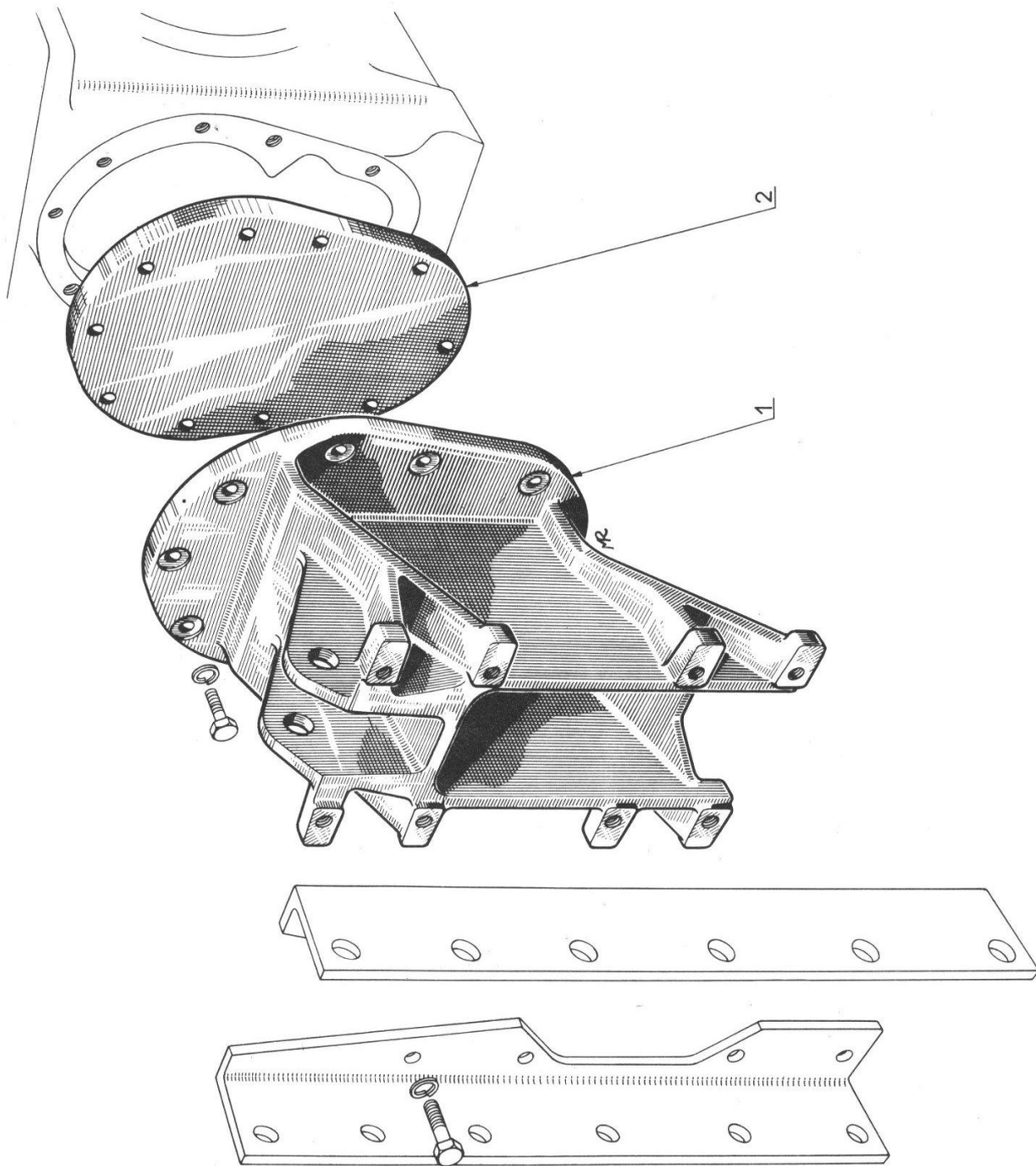


PLANCHE 49



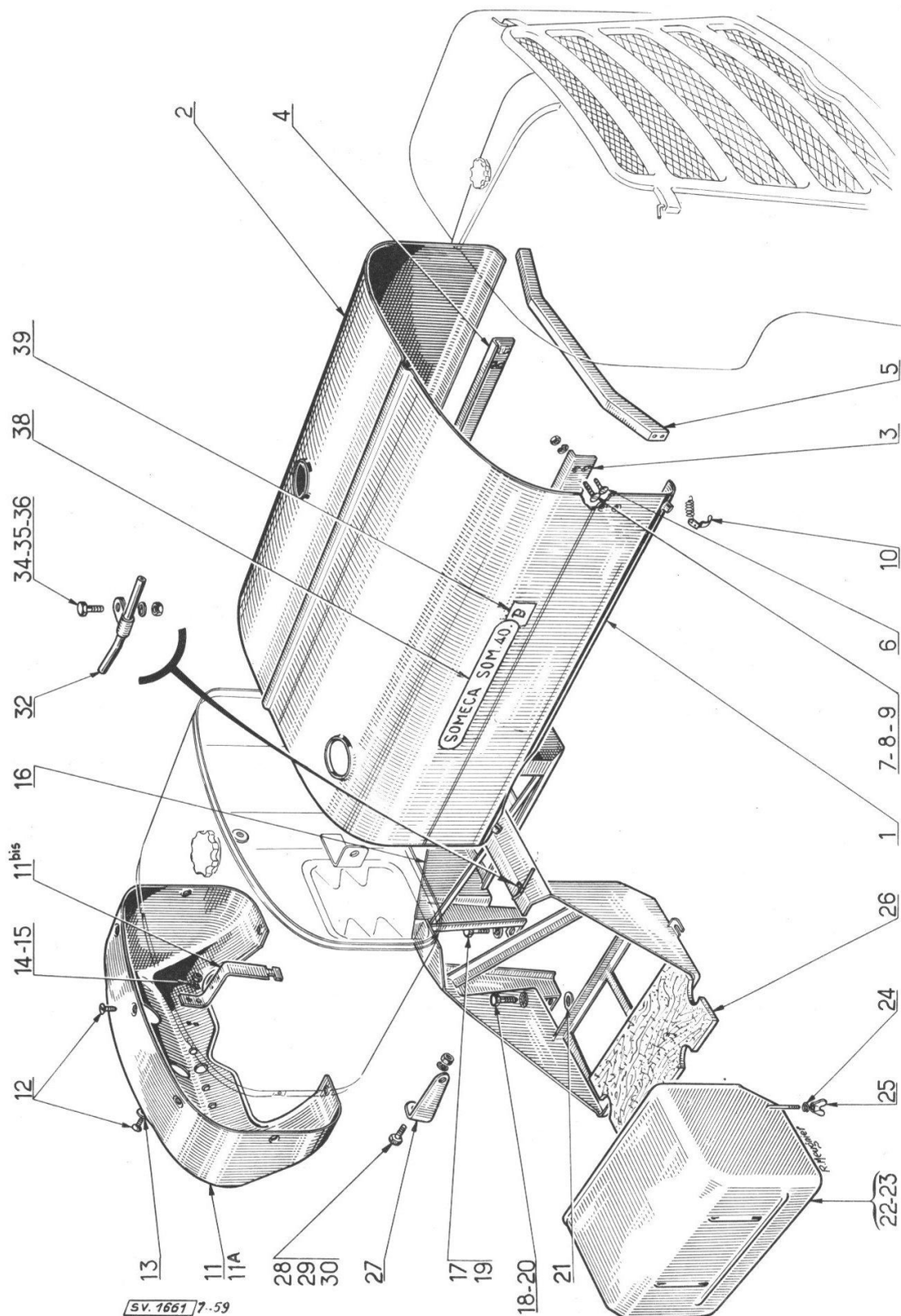
SV.1229/4.58



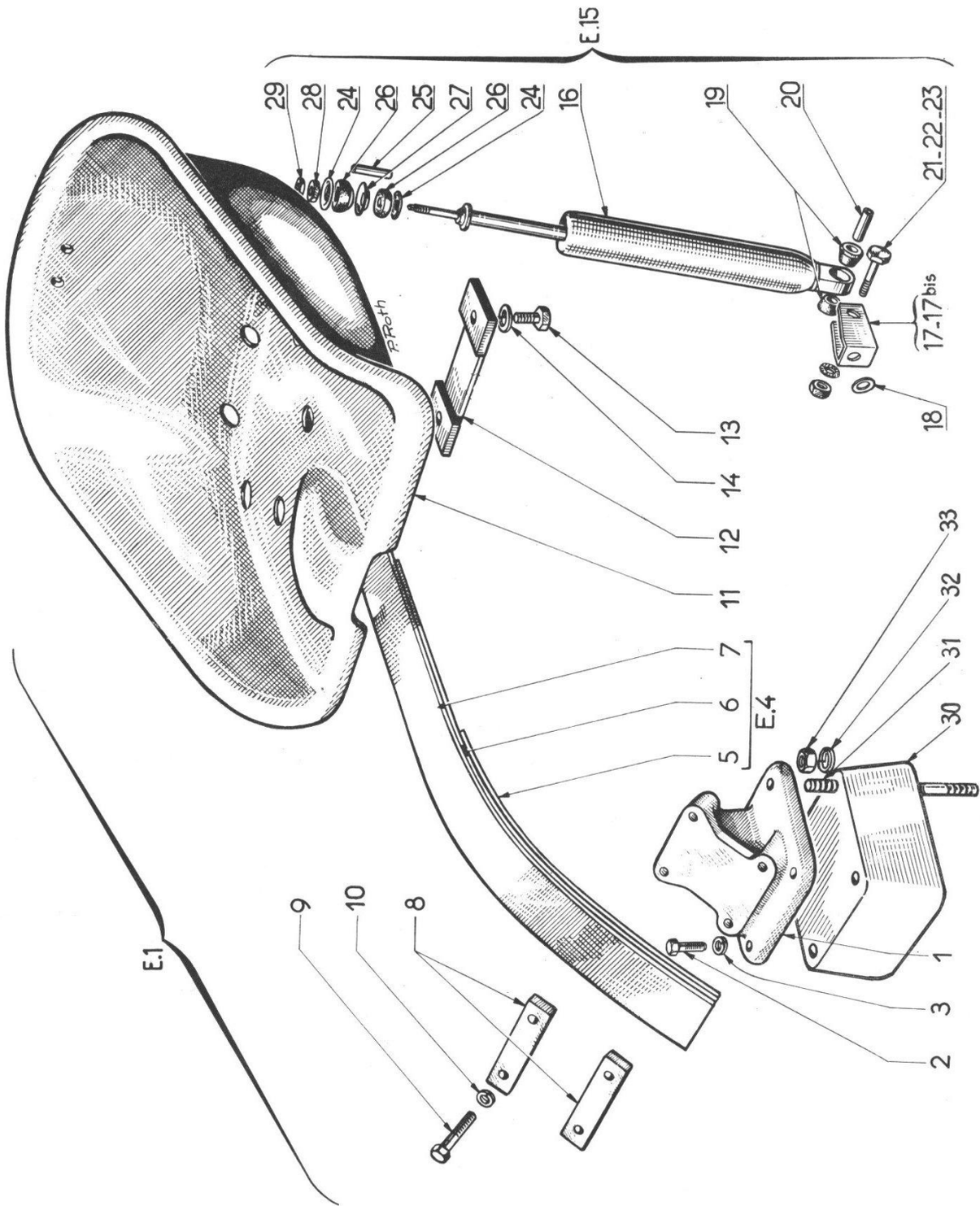


SV 1230 4-58



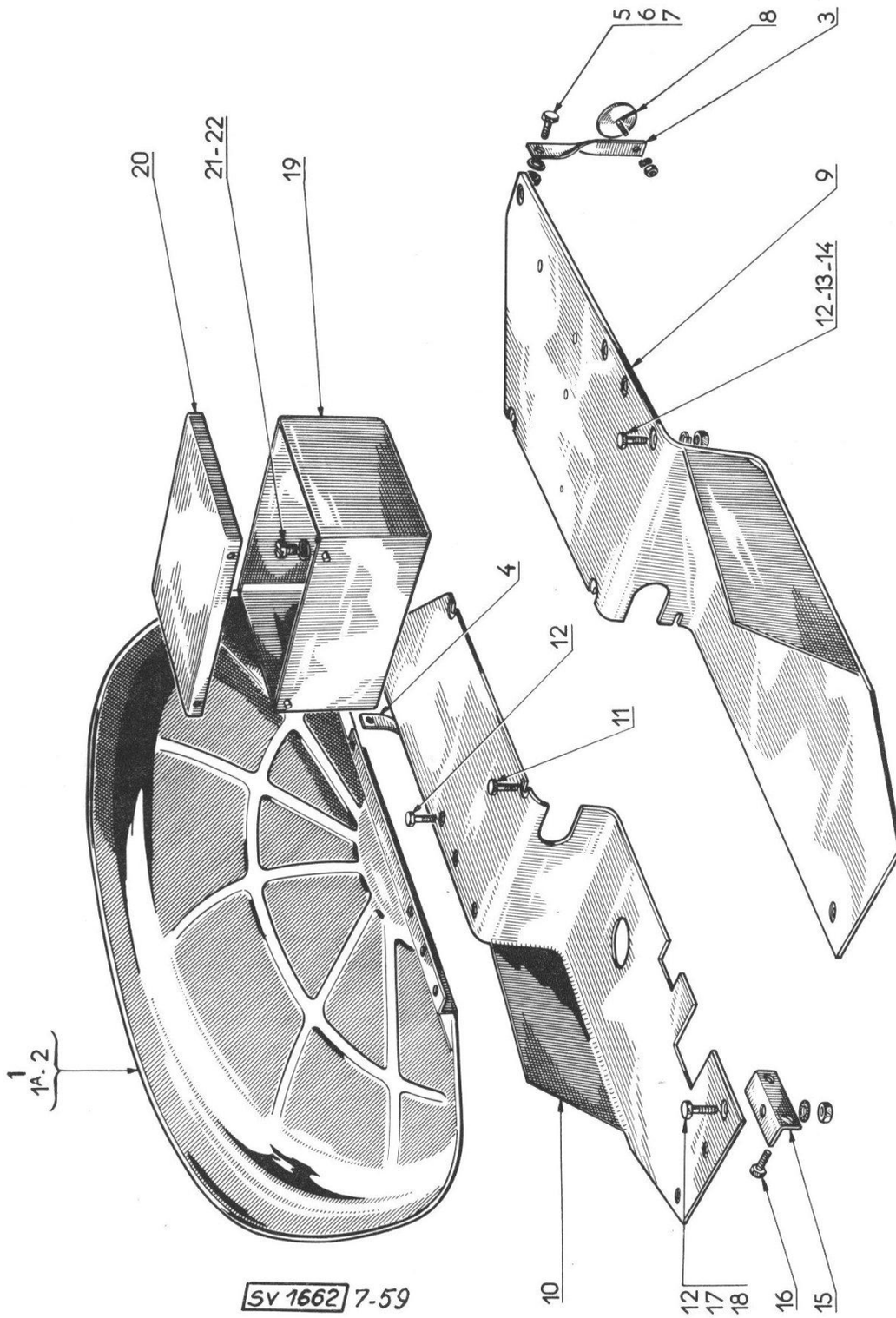


| Capotage, support de réservoir |                       |            | PLANCHE 51  |        |                                 |
|--------------------------------|-----------------------|------------|---|--------|---------------------------------|
| N° de Rep.                     | Références des pièces |            | Désignation   | Quant. | Observations                    |
|                                | Anc. N°               | Nouv. N°   |   |        |                                 |
| 1                              | 732.14.9330           | 092.266    | Capot droit équipé  | 1      |                                 |
| 2                              | 732.14.9331           | 092.265    | Capot gauche équipé   | 1      |                                 |
| 3                              | 732.14.9329           | 092.159    | Longeron de capotage droit  | 1      |                                 |
| 4                              | 732.14.9350           | 092.160    | Longeron de capotage gauche                                       | 1      |                                 |
| 5                              | 732.14.5582           | 003.134    | Tirant de calandre  | 1      |                                 |
| 6                              |                       | 600.132    | Vis TF/90° 6 x16  | 6      |                                 |
| 7                              |                       | 600.136    | Vis TF/90° 6 x 25   | 2      |                                 |
| 8                              |                       | 606.777    | Rondelle TORS Ø 6   | 2      |                                 |
| 9                              |                       | 606.004    | Ecrou H de 6  | 2      |                                 |
| 10                             | 732.14.926            | 092.251    | Patte d'accrochage équipée  | 4      |                                 |
| 11                             | 732.14.5579           | 003.131    | Planche de bord équipée   | 1      |                                 |
| 11A                            |                       | 000.564    | Planche de bord (spéciale pour montage interrupteur de phare AR.) | 1      |                                 |
| 11bis                          | 732.14.5580           | 003.132    | Support de plaque fusibles  | 1      |                                 |
| 12                             | 732.14.230            | 003.047    | Vis spéciale  | 9      |                                 |
| 13                             | 732.14.5115           | 003.061    | Cuvette   | 2      |                                 |
| 14                             |                       | 607.003    | Rondelle éventail Ø 5 DE  | 2      |                                 |
| 15                             |                       | 606.083    | Ecrou H bis 5   | 2      |                                 |
| 16                             | 732.14.9325           | 092.261    | Support de réservoir et de batterie                               | 1      |                                 |
| 17                             |                       | 605.491    | Vis H de 12 x 25 x 25   | 3      |                                 |
| 18                             |                       | 605.493    | Vis H de 12 x 30  | 1      |                                 |
| 19                             |                       | 606.783    | Rondelle TORS Ø 12  | 3      |                                 |
| 20                             |                       | 607.007    | Rondelle éventail Ø 12 DE   | 1      |                                 |
| 21                             | 732.14.352            | 003.053    | Rondelle sous support de réservoir                                | 2      |                                 |
| 22                             | 732.14.9297           | 092.256 ou | Couvercle de batterie équipé                                      | 2      | pour batterie<br>BAROCLEM       |
| 23                             | 732.15.9313           | 092.258    | " " "   | 2      | pour batterie<br>DININ et TUDOR |
| 24                             |                       | 606.851    | Rondelle Z. 8   | 4      |                                 |
| 25                             |                       | 606.705    | Ecrou à oreilles de 8   | 4      |                                 |
| 26                             | 732.14.878            | 003.152    | Plancher de batterie  | 2      |                                 |
| 27                             | 732.14.5577           | 003.129    | Support d'avertisseur   | 1      |                                 |
| 28                             |                       | 605.317    | Vis H de 8 x 20   | 1      |                                 |
| 29                             |                       | 606.779    | Rondelle TORS Ø 8   | 1      |                                 |
| 30                             |                       | 606.085    | Ecrou H bis de 8  | 1      |                                 |
| 32                             |                       | 092.162    | Tube-guide équipé   | 1      |                                 |
| 34                             |                       | 605.128    | Vis H de 5 x 16   | 1      |                                 |
| 35                             |                       | 606.776    | Rondelle TORS Ø 5   | 1      |                                 |
| 36                             |                       | 606.003    | Ecrou H 5   | 1      |                                 |
| 38                             | 732.00.8052           | 002.716    | Decalcomanie SOM 40   | 1      |                                 |
| 39                             |                       | 002.552    | d° B  | 1      |                                 |



SV 1232 4-58

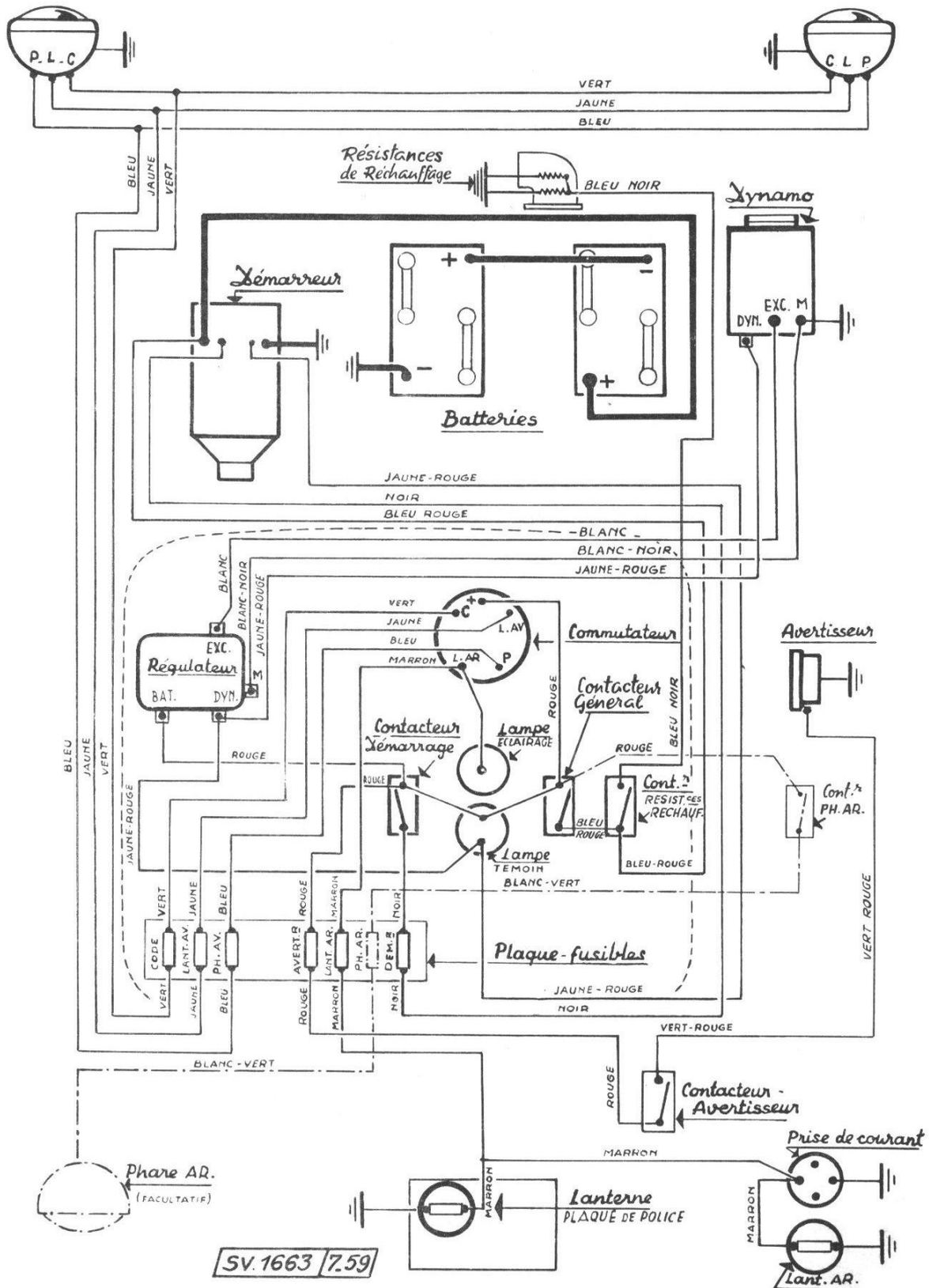
| Siège et dispositif amortisseur |                       |          | PLANCHE 52   |        |              |
|---------------------------------|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.                      | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations |
|                                 | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| E.1                             | 732.12.004            | 092.247  | Siège équipé   | 1      |              |
| 1                               | 732.12.402            | 003.033  | Support de siège                                       | 1      |              |
| 2                               |                       | 603.381  | Vis H de 10 x 30                                       | 4      |              |
| 3                               |                       | 606.781  | Rondelle TORS $\phi$ 10                                | 4      |              |
| E.4                             | 732.12.706            | 003.041  | Ressort assemblé                                       | 1      |              |
| 5                               | DIV.311               | 78.126   | Lame inférieure  | 1      |              |
| 6                               | DIV.312               | 78.127   | Lame intermédiaire                                     | 1      |              |
| 7                               | DIV.313               | 78.128   | Lame supérieure  | 1      |              |
| 8                               | 732.12.563            | 003.036  | Bride de fixation                                      | 2      |              |
| 9                               |                       | 605.433  | Vis H de 10 x 50                                       | 4      |              |
| 10                              |                       | 606.781  | Rondelle TORS $\phi$ 10                                | 4      |              |
| 11                              | 732.12.937            | 092.248  | Siège  | 1      |              |
| 12                              | 732.12.938            | 092.249  | Bride de siège   | 1      |              |
| 13                              |                       | 605.339  | Vis H de 8 x 20  | 2      |              |
| 14                              |                       | 607.005  | Rondelle éventail DE de 8                              | 2      |              |
|                                 |                       |          | <b>MONTAGE DE L'AMORTISSEUR DE SIEGE</b>               |        |              |
|                                 |                       |          | (monté en série à partir du tracteur N° 30.891)        |        |              |
| E.15                            | 732.00.984            | 092.184  | Amortisseur de siège équipé                            | 1      |              |
| 16                              | 605.00.001            | 594.001  | Amortisseur  | 1      |              |
| 17 <sup>bis</sup>               |                       | 092.746  | Etrier équipé  | 1      |              |
| 17                              | 732.00.548            | 002.677  | Etrier   | 1      |              |
| 18                              |                       | 606.855  | Rondelle Z de 12                                       | 1      |              |
| 19                              | 605.00.807            | 542.096  | Diabolo  | 2      |              |
| 20                              | 605.00.808            | 542.097  | Entretoise   | 1      |              |
| 21                              |                       | 605.411  | Vis H de 10 x 50                                       | 1      |              |
| 22                              |                       | 607.006  | Rondelle éventail $\phi$ 10 DE                         | 1      |              |
| 23                              |                       | 606.086  | Ecrou H bis de 10                                      | 1      |              |
| 24                              | 605.00.812            | 542.098  | Coupelle de centrage sans collerette                   | 2      |              |
| 25                              | 605.00.813            | 542.099  | Entretoise   | 1      |              |
| 26                              | 605.00.814            | 542.100  | Rondelle élastique                                     | 2      |              |
| 27                              | 605.00.815            | 542.101  | Coupelle de centrage à collerette                      | 1      |              |
| 28                              |                       | 606.645  | Ecrou H 8  | 1      |              |
| 29                              |                       | 606.677  | Ecrou H bis 8  | 1      |              |
| 30                              |                       | 005.186  | Cale sous support de siège                             | 1      |              |
| 31                              |                       | 005.183  | Goujon 10 x 1,5 x 15 x 85 x 20                         | 4      |              |
| 32                              |                       | 606.781  | Rondelle TORS $\phi$ 10 (récupérée sur ancien montage) | 4      |              |
| 33                              |                       | 613.523  | Ecrou H 80-10  | 4      |              |

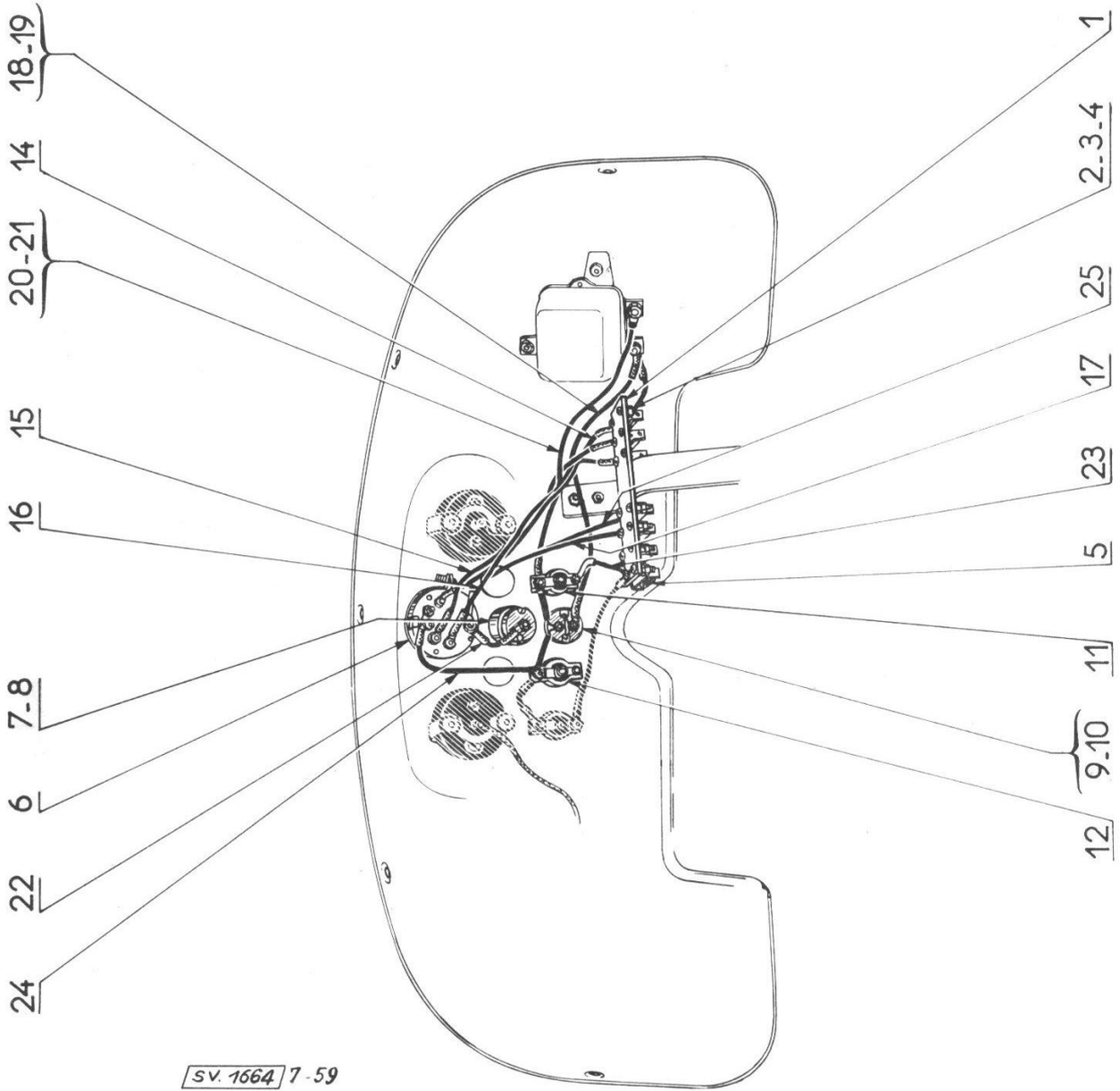




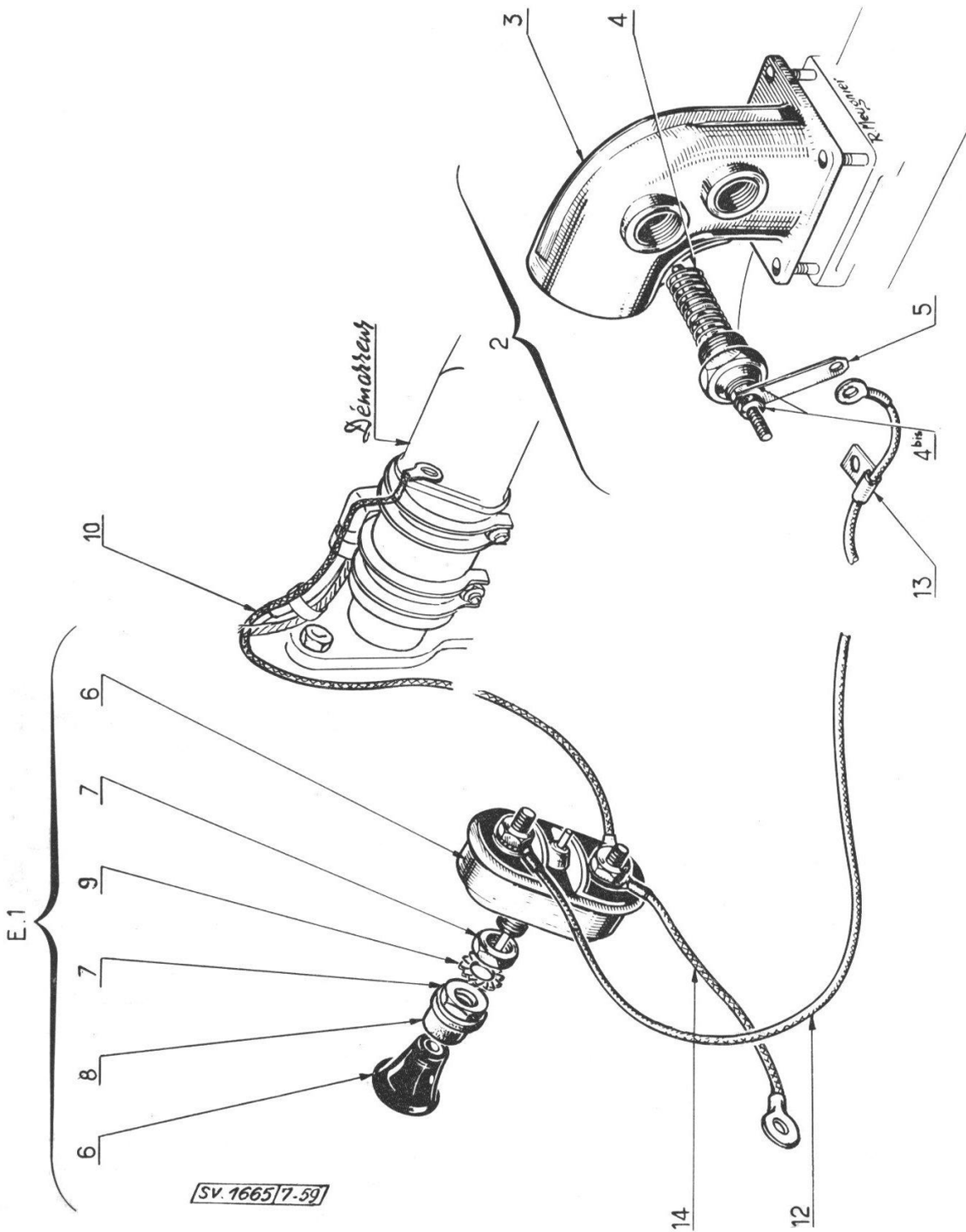


### Equipement électrique

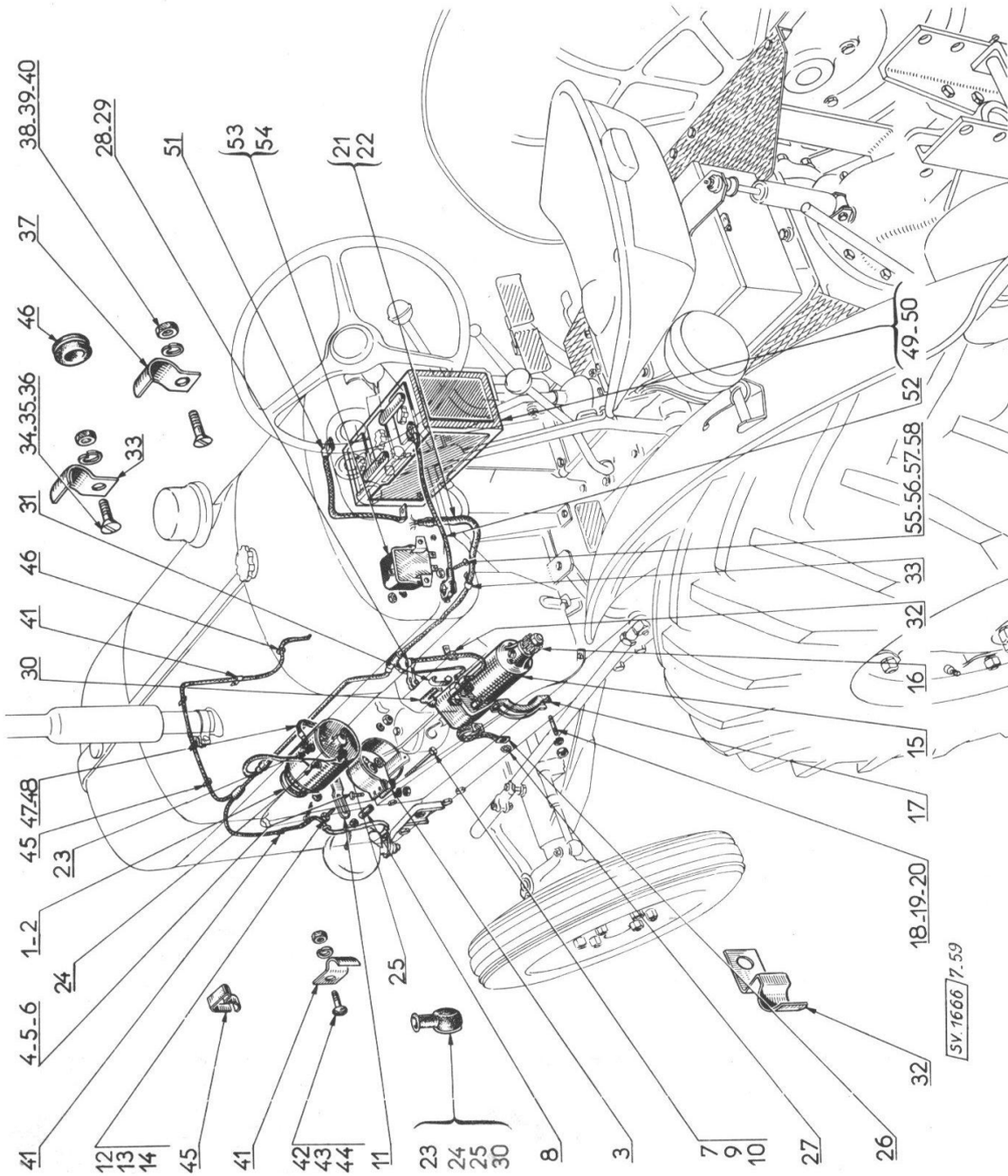




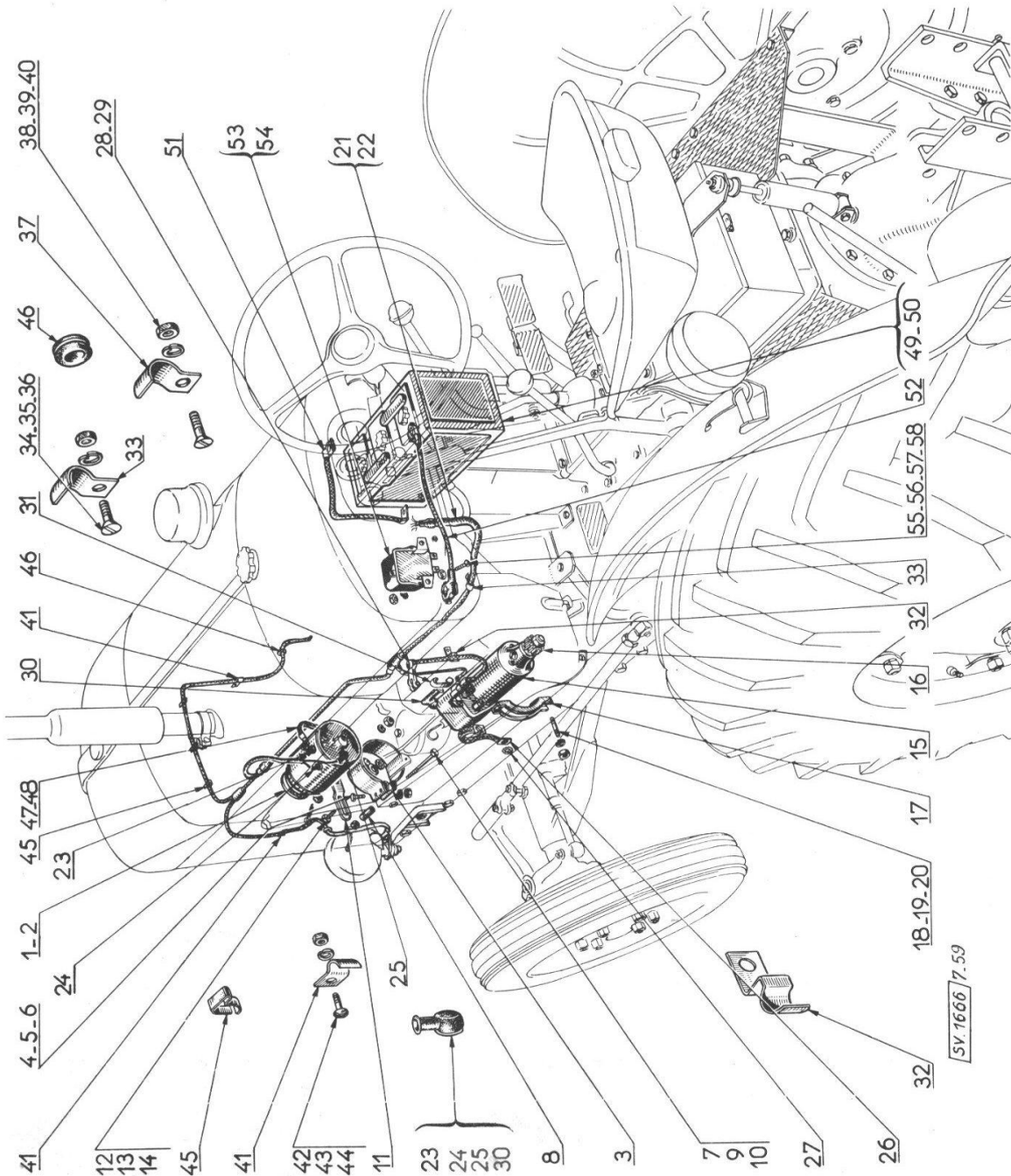




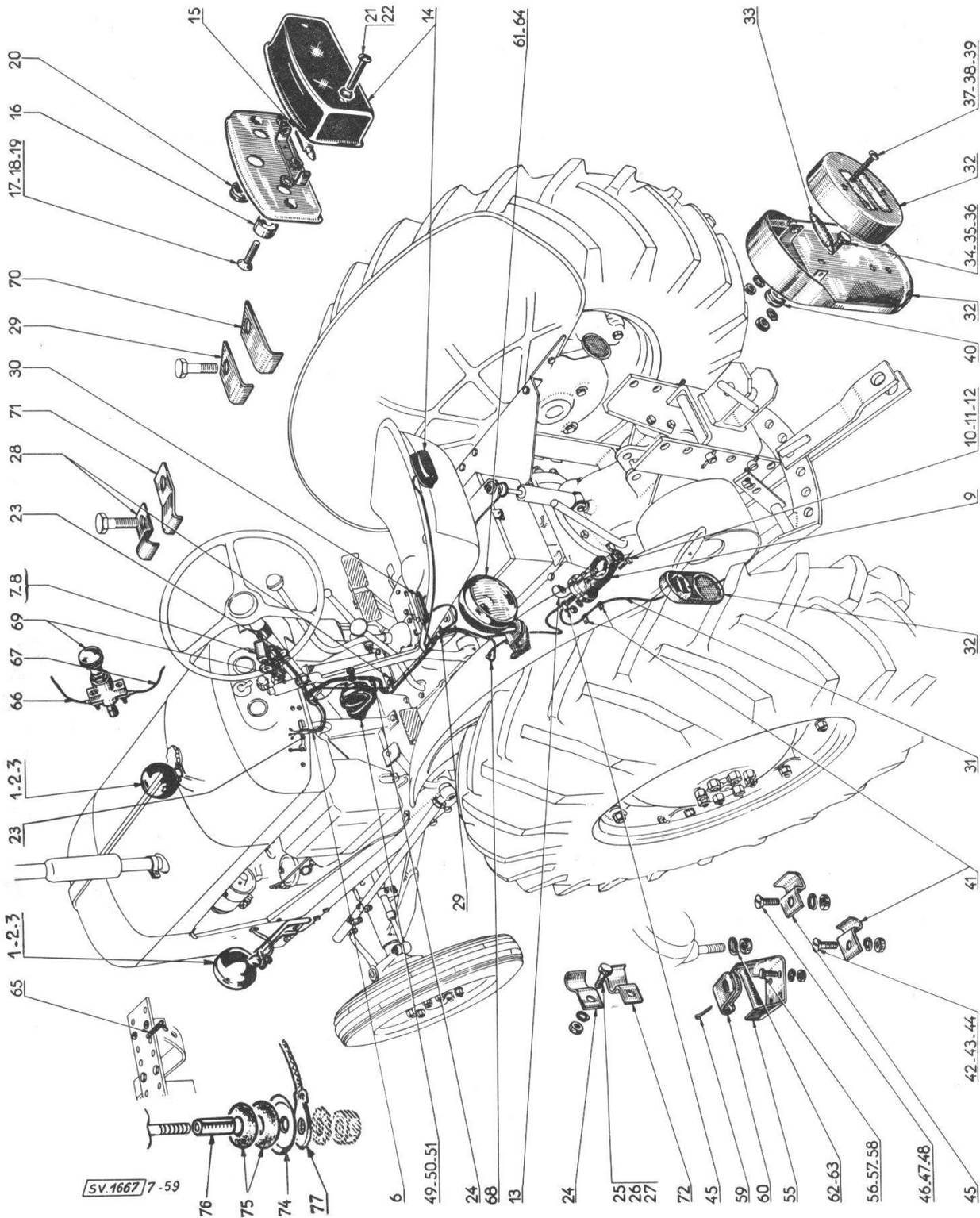




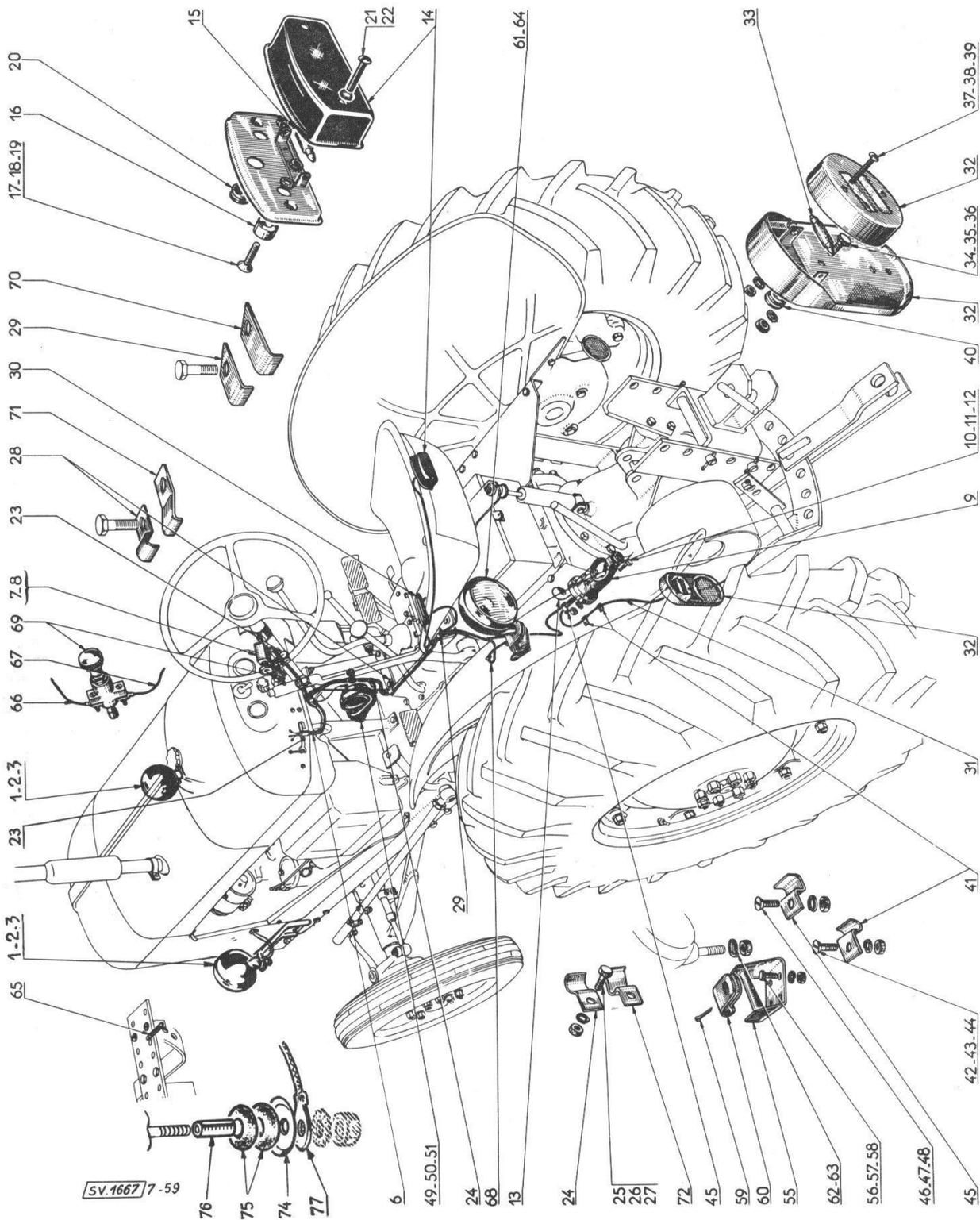
| Dynamo, démarreur, régulateur, batteries |                       |          | PLANCHE 56  |        |              |
|--|-----------------------|----------|---|--------|--------------|
| N° de Rep.                               | Références des pièces |          | Désignation   | Quant. | Observations |
|  | Anc. N°               | Nouv. N° |   |        |              |
| 1  | 732.15.887            | 003.183  | Dynamo PARIS -RHONE type G 11 R 55<br>(pour pays tempéré)                                 | 1      |              |
| 1  | 732.15.8130           | 003.195  | Dynamo PARIS-RHONE type G 11 R 55 T<br>(pour pays tropicaux)                              | 1      |              |
| 1  | 732.15.885            | 003.181  | Dynamo DUCELLIER type Dy. 321 J2 Sp 27<br>(pour pays tempérés)                            | 1      |              |
| 2  | 732.01.428            | 000.283  | Poulie de dynamo  | 1      |              |
| 3  | 732.01.937            | 092.188  | Collier support de dynamo   | 1      |              |
| 4  |                       | 605.410  | Vis H 10 x 45 (serrage collier 732.01.937 et 732.01.526 )                                 | 2      |              |
| 5  |                       | 606.006  | Ecrou H 10  | 2      |              |
| 6  |                       | 606.808  | Rondelle W 10   | 2      |              |
| 7  | 732.01.214            | 002.720  | Vis de fixation   | 1      |              |
| 8  | 732.01.309            | 002.721  | Entretoise  | 1      |              |
| 9  |                       | 606.406  | Ecrou HK 10   | 1      |              |
| 10                                       |                       | 607.111  | Goupille V 3 x 30   | 1      |              |
| 11                                       | 732.01.526            | 002.722  | Tendeur de dynamo   | 1      |              |
| 12                                       |                       | 603.381  | Vis H 10 x 30 (fixation) 732.01.937 et 732.01.526   | 1      |              |
| 13                                       |                       | 606.808  | Rondelle W 10   | 1      |              |
| 14                                       |                       | 606.006  | Ecrou H 10  | 2      |              |
| 15                                       | 732.15.886            | 003.182  | Démarreur rotation à droite BNG 4/12 LAVALETTE  | 1      |              |
| 16                                       | DIV.009               | 78.129   | Pignon de démarreur   | 1      |              |
| 17                                       |                       | 114.001  | Etrier de fixation du démarreur   | 2      |              |
| 18                                       | Nr 34.501             | 78.130   | Goujon de fixation du démarreur<br>Ø 10 x 1,25 x 50 x 25                                  | 4      |              |
| 19                                       |                       | 0.778    | Rondelle Grower de 10   | 4      |              |
| 20                                       |                       | 21.647   | Ecrou H 10 x 1,25   | 4      |              |
| 21                                       |                       | 000.596  | Faisceau fusibles démarreur (pour dynamo et<br>dynamo phares AV. (régulateur PARIS-RHONE) | 1      |              |
| 22                                       |                       | 000.597  | Faisceau fusibles démarreur (pour dynamo et<br>dynamo phares AV. (régulateur DUCELLIER)   | 1      |              |
| 23                                       | DIV.061               | 78.131   | Pipe en caoutchouc Ø = 10   | 1      |              |
| 24                                       | DIV.062               | 78.006   | Pipe en caoutchouc Ø = 12   | 1      |              |
| 25                                       | DIV.063               | 78.007   | Pipe en caoutchouc Ø = 15   | 1      |              |
| 26                                       | 732.15.8185           | 003.215  | Câble masse démarreur   | 1      |              |
| 27                                       |                       | 607.006  | Rondelle éventail DE Ø 10   | 1      |              |
| 28                                       | 732.15.8118           | 003.192  | Câble batterie démarreur  | 1      |              |
| 29                                       | DIV.016               | 78.134   | Cosse spéciale en bronze étamé  | 1      |              |
| 30                                       | DIV.010               | 78.135   | Pipe en caoutchouc  | 1      |              |



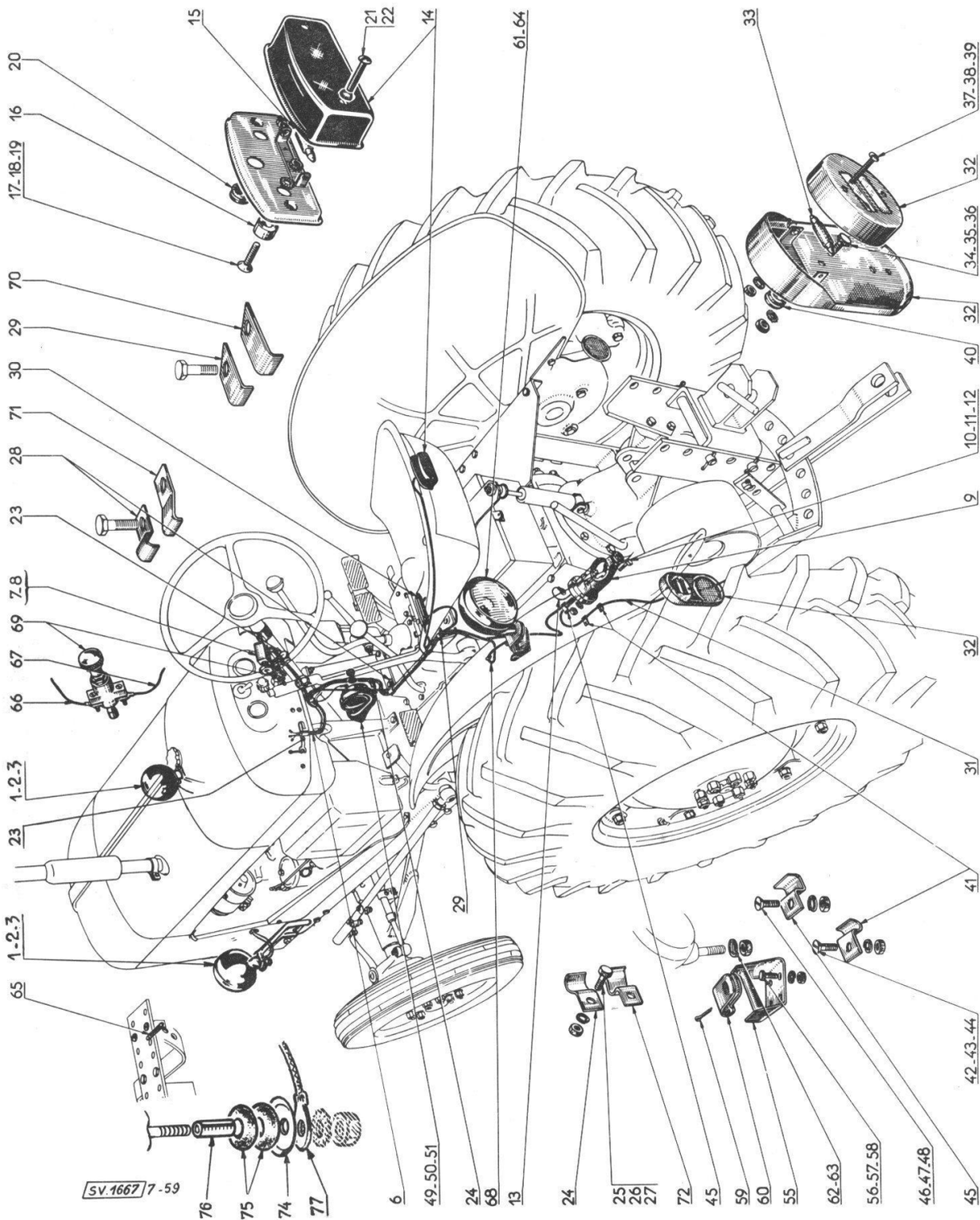
| Dynamo, démarreur, régulateur, batteries |                       |          | PLANCHE 56  |        |              |
|--|-----------------------|----------|---|--------|--------------|
| N° de Rep.                               | Références des pièces |          | Désignation   | Quant. | Observations |
|  | Anc. N°               | Nouv. N° |   |        |              |
| 31                                       | 732.15.539            | 002.541  | Collier double pour câble $\phi$ 20 et 11   | 1      |              |
| 32                                       | 732.15.552            | 003.172  | Collier pour câble $\phi$ 21 et 11  | 1      |              |
| 33                                       | 732.15.519            | 003.166  | Collier simple pour câblé $\phi$ 21   | 2      |              |
| 34                                       |                       | 600.092  | Vis F/90° 5 x 12  | 1      |              |
| 35                                       |                       | 606.776  | Rondelle TORS $\phi$ 5  | 1      |              |
| 36                                       |                       | 606.003  | Ecrou H 5   | 1      |              |
| 37                                       | 732.15.524            | 003.168  | Collier simple pour câble $\phi$ 17   | 1      |              |
| 38                                       |                       | 600.092  | Vis F/90° 5 x 12  | 1      |              |
| 39                                       |                       | 606.776  | Rondelle TORS $\phi$ 5  | 1      |              |
| 40                                       |                       | 606.003  | Ecrou H 5   | 1      |              |
| 41                                       | 732.15.523            | 002.539  | Collier simple pour câble $\phi$ 11   | 2      |              |
| 42                                       |                       | 601.892  | Vis TR 5 x 12   | 2      |              |
| 43                                       |                       | 606.776  | Rondelle TORS $\phi$ 5  | 2      |              |
| 44                                       |                       | 606.003  | Ecrou H 5   | 2      |              |
| 45                                       | 732.15.543            | 003.171  | Collier simple pour câble $\phi$ 11   | 3      |              |
| 46                                       | 732.15.8122           | 003.193  | Passe-fils  | 2      |              |
| 47                                       | 732.15.8154           | 003.200  | Câble masse dynamo  | 1      |              |
| 48                                       |                       | 606.806  | Rondelle W $\phi$ 8   | 1      |              |
| 49                                       | 732.15.865            | 003.179  | Batterie BAROCLEM M 5 A S 6 volts 120/150 AH  | 2      |              |
|  | ou                    |          |   |        |              |
| 50                                       | 732.15.8150           | 003.199  | Batterie DININ et TUDOR M 5 A S 6 volts 120/150 AH  | 2      |              |
| 51                                       | 732.15.8186           | 003.216  | Câble masse batterie  | 1      |              |
| 52                                       | 732.15.8115           | 003.191  | Câble entre batteries   | 1      |              |
| 53                                       | 732.15.890            | 003.184  | Régulateur PARIS-RHONE pour dynamo PARIS-RHONE<br>732.15.887 ou 732.15.8130 (pour pays tempérés et tropicaux) | 1      |              |
| 54                                       | 732.15.891            | 003.185  | Régulateur DUCELLIER pour dynamo DUCELLIER<br>( 732.15.885 pour pays tempérés )                               | 1      |              |
| 55                                       | 732.14.130            | 003.047  | Vis spéciale $\phi$ 5   | 2      |              |
| 56                                       | 732.14.5115           | 003.061  | Cuvette pour vis  | 2      |              |
| 57                                       |                       | 607.003  | Rondelle éventail DE $\phi$ 5   | 2      |              |
| 58                                       |                       | 613.505  | Ecrou H 5   | 2      |              |
|  |                       |          |   |        |              |
|  |                       |          |   |        |              |
|  |                       |          |   |        |              |
|  |                       |          |   |        |              |
|  |                       |          |   |        |              |
|  |                       |          |   |        |              |
|  |                       |          |   |        |              |



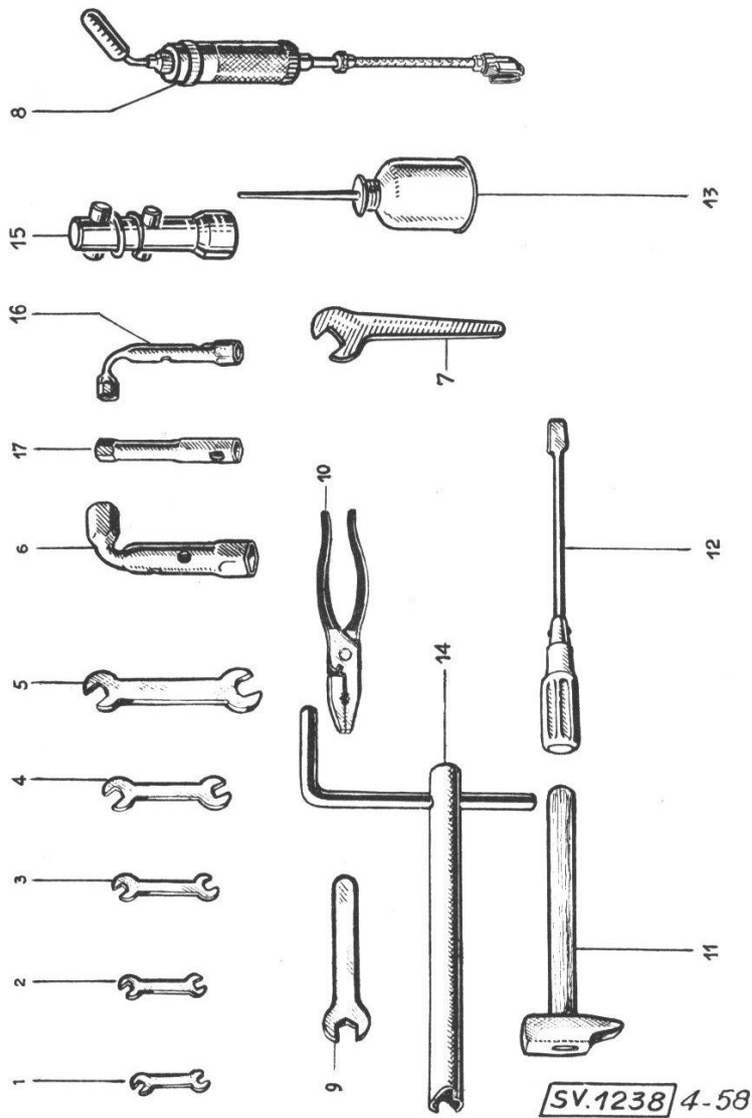
| Eclairage, avertisseur |                       |          | PLANCHE 57   |        |              |
|------------------------|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.             | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations |
|                        | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| 1                      | 732.15.8144           | 001.418  | Projecteur AV.   | 2      |              |
| "                      |                       | 613.001  | Lampe 2 filaments 0 A 21,6 12 V                          | 2      |              |
| "                      |                       | 613.011  | Lampe navette 12 V 4 watts                               | 2      |              |
| "                      | DIV.015               | 078.136  | Verre du projecteur                                      | 2      |              |
| 2                      |                       | 607.006  | Rondelle à dents DE 10                                   | 2      |              |
| 3                      |                       | 606.006  | Ecrou H 10   | 2      |              |
| 6                      | 732.15.8176           | 003.208  | Câble fusibles avertisseur prise de courant lanterne AR. | 1      |              |
| 7                      | 732.15.8105           | 003.187  | Interrupteur à poussoir<br>pour avertisseur              | 1      |              |
| 8                      | 732.15.8102           | 003.186  |  |        |              |
| 9                      | 732.15.855            | 001.415  | Prise de courant type GABRIEL                            | 1      |              |
| "                      |                       | 078.280  | Prise de courant (part. mâle)                            | 1      |              |
| "                      |                       | 078.281  | Prise de courant (part. femelle)                         | 1      |              |
| 10                     |                       | 605.229  | Vis H 6 x 30   | 3      |              |
| 11                     |                       | 607.004  | Rondelle éventail DE 6                                   | 3      |              |
| 12                     |                       | 606.004  | Ecrou H 6  | 3      |              |
| 13                     | 732.15.871            | 001.417  | Câble prise de courant masse                             | 1      |              |
| 14                     | 732.15.8141           | 003.197  | Lanterne AR plaque de police                             | 1      |              |
| 15                     |                       | 613.011  | Lampe navette 12 V 4 watts                               | 1      |              |
| 16                     | 732.15.104            | 003.165  | Entretoise pour lanterne AR.                             | 2      |              |
| 17                     |                       | 601.634  | Vis FB/90° de 6 x 20                                     | 2      |              |
| 18                     |                       | 607.004  | Rondelle éventail DE $\phi$ 6                            | 2      |              |
| 19                     |                       | 606.084  | Ecrou H bis 6  | 2      |              |
| 20                     | DIV.070               | 078.008  | Passe-fil $\phi$ 7                                       | 1      |              |
| 21                     | BNA 531               | 078.137  | Vis TR de 5 x 25   | 2      |              |
| 22                     |                       | 607.003  | Rondelle éventail $\phi$ 5                               | 2      |              |
| 23                     | 732.15.8106           | 003.188  | Collier PC pour tube $\phi$ 40                           | 4      |              |
| 24                     | 732.15.523            | 002.539  | Collier simple pour câble $\phi$ 11                      | 1      |              |
| 25                     |                       | 605.128  | Vis H 5 x 16   | 1      |              |
| 26                     |                       | 606.803  | Rondelle W 5   | 1      |              |
| 27                     |                       | 606.003  | Ecrou H 5  | 1      |              |
| 28                     | 732.15.555            | 003.175  | Collier pour câble $\phi$ 11                             | 1      |              |
| 29                     | 732.15.553            | 003.173  | Collier pour câble $\phi$ 11                             | 1      |              |
| 30                     | 732.15.8123           | 003.194  | Collier PC. long. = 350 (sur lames de ressort 2 tours)   | 1      |              |
| 31                     | 732.15.8143           | 003.198  | Câble prise de courant à feu rouge                       | 1      |              |
| 32                     | 732.15.8140           | 003.196  | Feu rouge GABRIEL  | 1      |              |
| 33                     |                       | 613.011  | Lampe navette 12 v 4 watts                               | 1      |              |



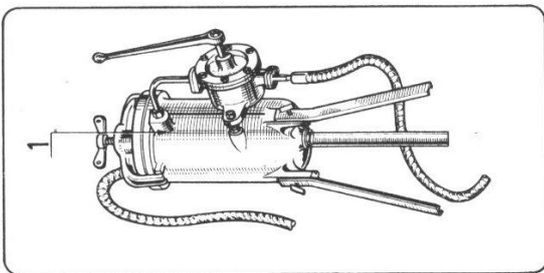
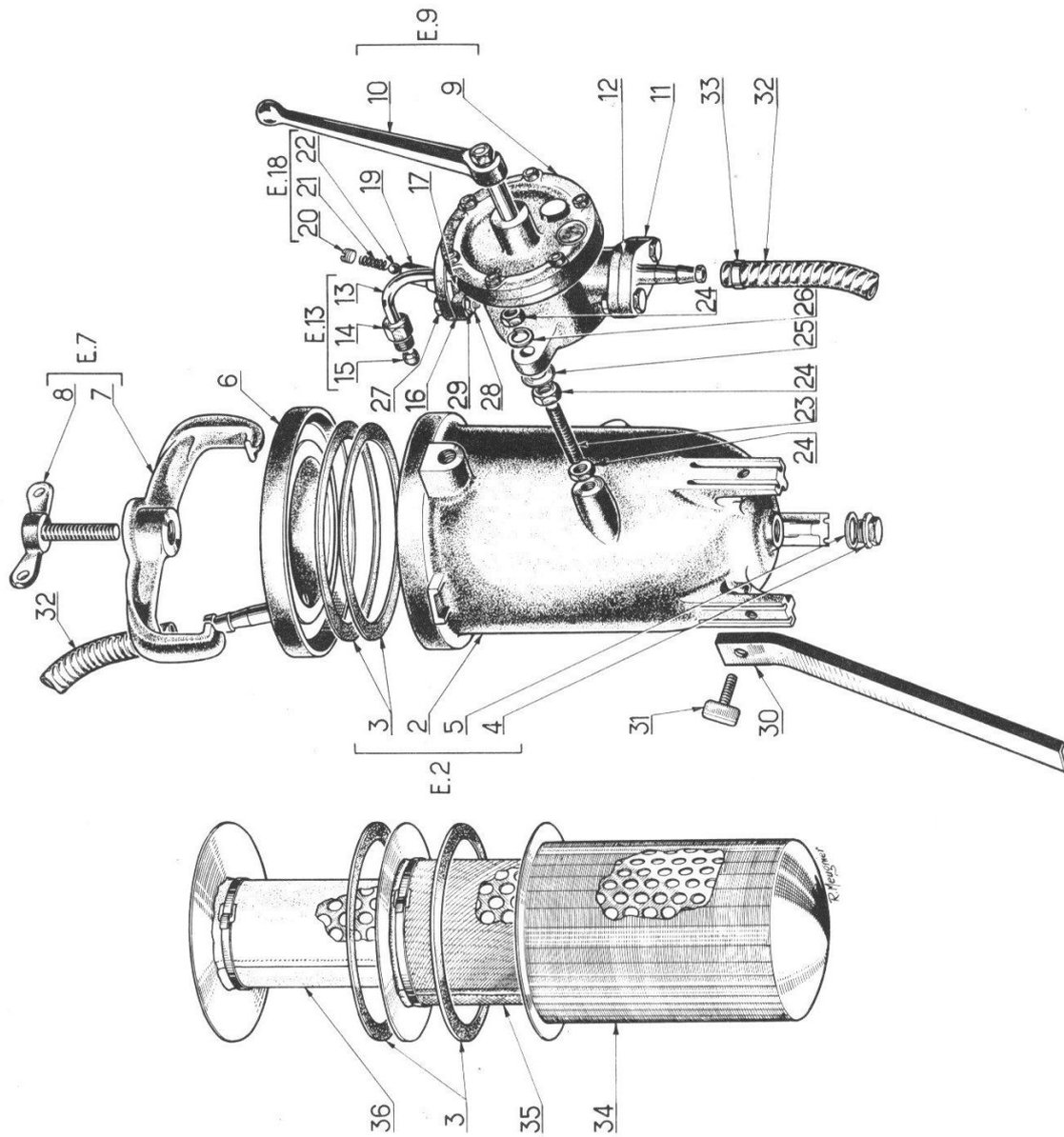
| Eclairage, avertisseur |                       |          | PLANCHE 57   |        |              |
|------------------------|-----------------------|----------|--|--------|--------------|
| N° de Rep.             | Références des pièces |          | Désignation  | Quant. | Observations |
|                        | Anc. N°               | Nouv. N° |  |        |              |
| 34                     |                       | 605.223  | Vis H de 6 x 16  | 2      |              |
| 35                     |                       | 607.004  | Rondelle éventail DE Ø 6                                   | 2      |              |
| 36                     |                       | 606.004  | Ecrou H 6  | 2      |              |
| 37                     | BNA 531               | 78.138   | Vis TR de 5 x 32   | 2      |              |
| 38                     |                       | 607.003  | Rondelle éventail Ø 5                                      | 2      |              |
| 39                     |                       | 606.103  | Ecrou H bis de 5   | 2      |              |
| 40                     | DIV.069               | 78.139   | Passe fil Ø 5,5  | 1      |              |
| 41                     | 732.15.532            | 002.540  | Collier simple pour câble Ø 7                              | 2      |              |
| 42                     |                       | 600.094  | Vis F/90° 5 x 16   | 2      |              |
| 43                     |                       | 606.776  | Rondelle TORS Ø 5  | 2      |              |
| 44                     |                       | 606.003  | Ecrou H 5  | 2      |              |
| 45                     | 732.15.558            | 003.178  | Collier pour 2 câbles Ø 7                                  | 1      |              |
| 46                     |                       | 600.094  | Vis F/90° 5 x 16   | 1      |              |
| 47                     |                       | 606.776  | Rondelle TORS Ø 5  | 1      |              |
| 48                     |                       | 606.003  | Ecrou H 5  | 1      |              |
| 49                     | 732.15.8160           | 001.419  | Avertisseur électrique urbain                              | 1      |              |
| 50                     |                       | 606.779  | Rondelle TORS Ø 8  | 1      |              |
| 51                     |                       | 606.085  | Ecrou H bis 8  | 1      |              |
|                        |                       |          | Montage d'un projecteur arrière<br>(seulement sur demande) |        |              |
| 55                     | 732.14.9169           | 092.252  | Support de projecteur                                      | 1      |              |
| 56                     |                       | 603.366  | Vis H 6 x 16   | 4      |              |
| 57                     |                       | 606.777  | Rondelle TORS Ø 6  | 4      |              |
| 58                     |                       | 606.004  | Ecrou H 6  | 4      |              |
| 59                     |                       | 607.111  | Goupille V de 3 x 30                                       | 2      |              |
| 60                     | 732.15.549            | 001.412  | Articulation   | 1      |              |
| 61                     | 732.15.8144           | 001.418  | Projecteur MARCHAL Ø 136 à fixation verticale              | 1      |              |
| 62                     |                       | 607.006  | Rondelle à dents DE de 10                                  | 1      |              |
| 63                     |                       | 606.006  | Ecrou H 10   | 1      |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |
|                        |                       |          |  |        |              |





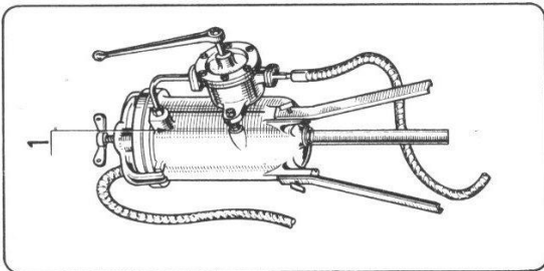
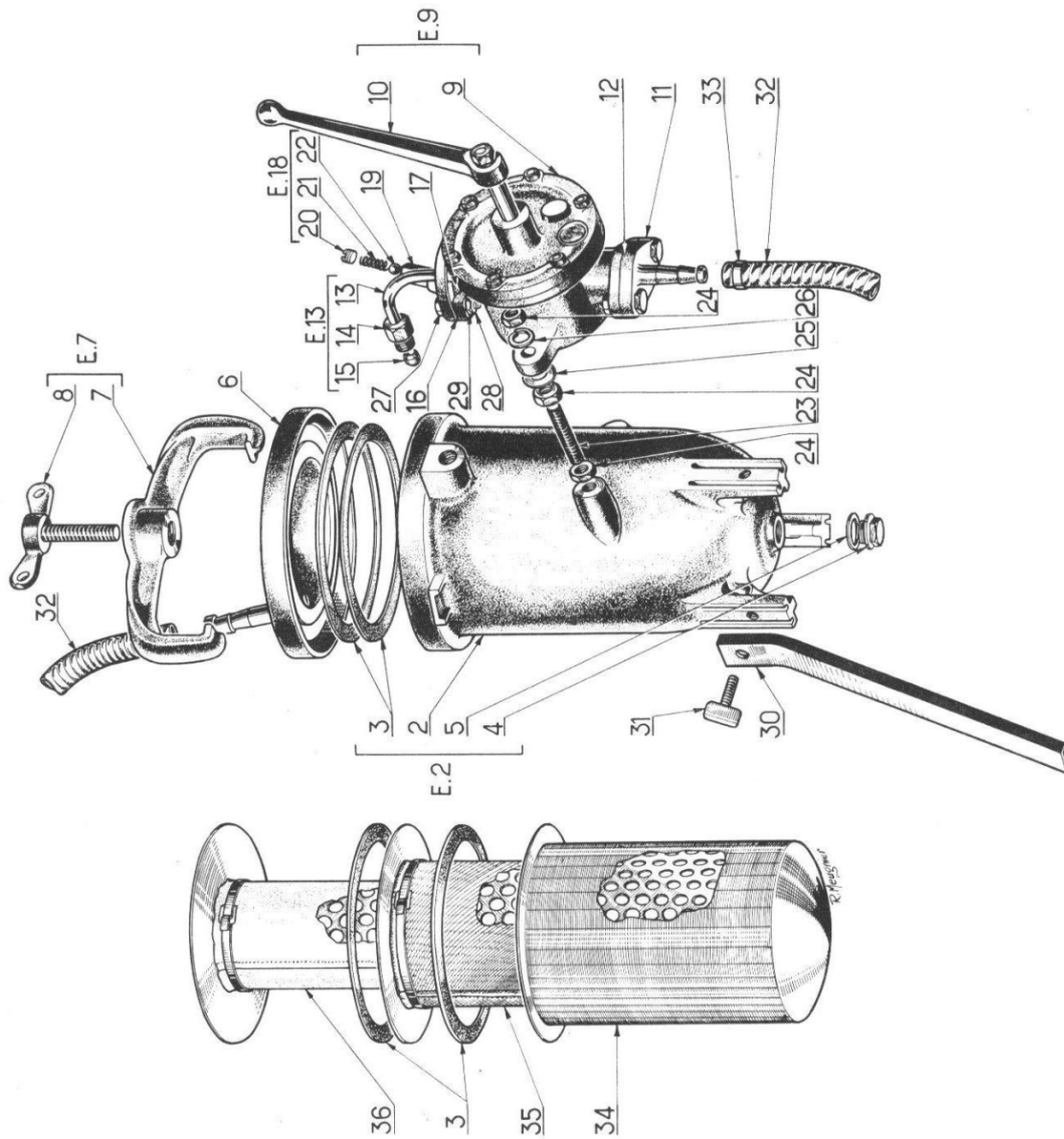






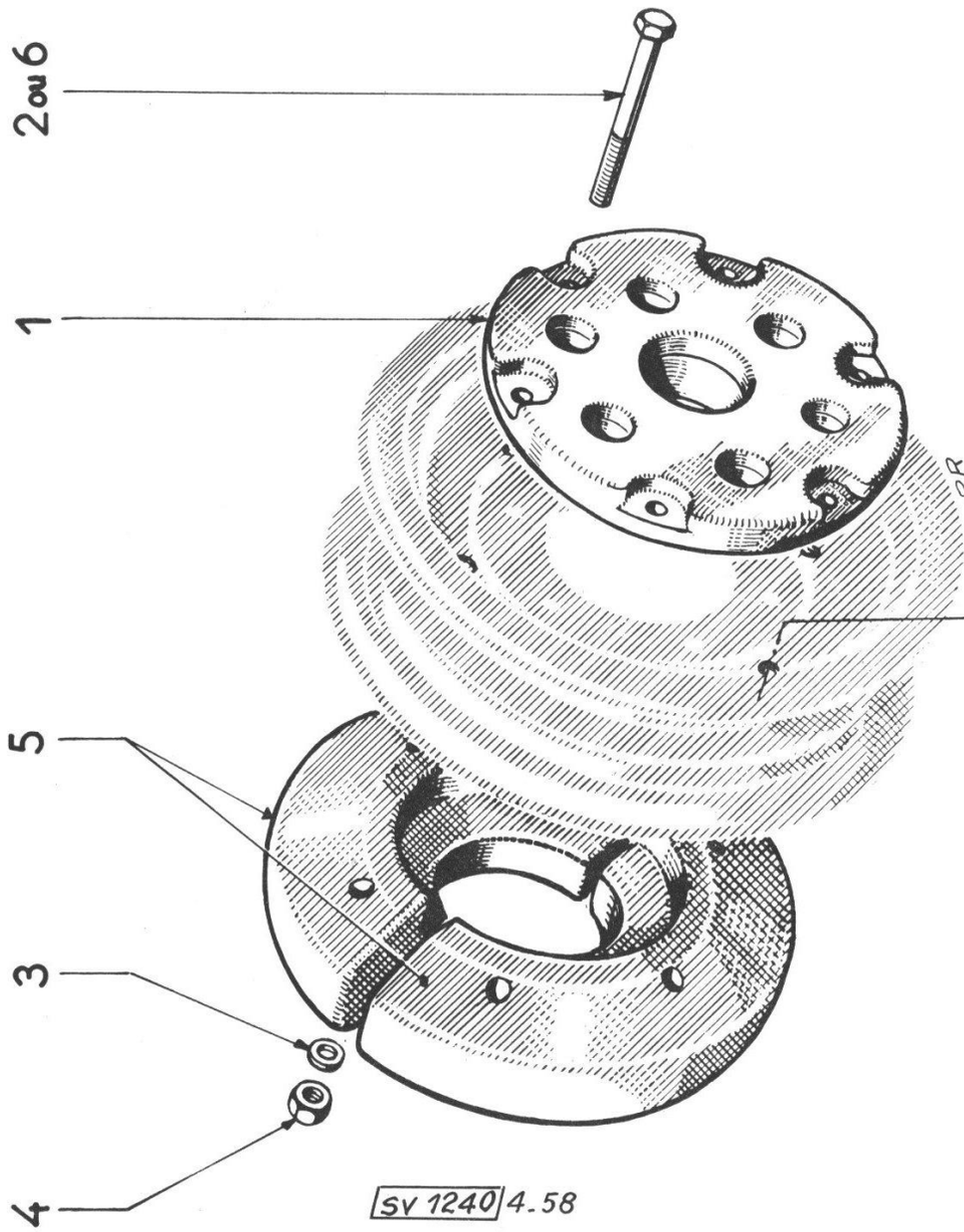
SV 1239 4-58

| Pompe et filtre à gas-oil |                       |          | PLANCHE 59                                      |        |              |
|---------------------------|-----------------------|----------|---|--------|--------------|
| N° de Rep.                | Références des pièces |          | Désignation                                     | Quant. | Observations |
|                           | Anc. N°               | Nouv. N° |   |        |              |
| 1                         | JS 025                | 78.140   | Pompe filtrante complète                        | 1      |              |
| E.2                       | JS 026                | 78.141   | Corps de filtre complet avec repères 2,3,4 et 5 | 1      |              |
| 2                         | JS 027                | 78.142   | Corps de filtre                                 | 1      |              |
| 3                         | JS 028                | 78.143   | Joint caoutchouc                                | 4      |              |
| 4                         | JS 029                | 78.144   | Bouchon de vidange                              | 1      |              |
| 5                         | JS 030                | 78.145   | Joint du bouchon                                | 1      |              |
| 6                         | JS 031                | 78.146   | Couvercle du corps de filtre                    | 1      |              |
| E.7                       | JS 032                | 78.147   | Etrier complet avec repères 7 et 8              | 1      |              |
| 7                         | JS 033                | 78.148   | Etrier  | 1      |              |
| 8                         | JS 034                | 78.149   | Vis spéciale pour étrier                        | 1      |              |
| E.9                       | JS 035                | 78.150   | Pompe " Japy " complète avec repères 9 et 10    | 1      |              |
| 9                         | JS 036                | 78.151   | Pompe " Japy "                                  | 1      |              |
| 10                        | JS 037                | 78.152   | Levier de pompe " Japy "                        | 1      |              |
| 11                        | JS 038                | 78.153   | Pipe d'arrivée de combustible                   | 1      |              |
| 12                        | JS 039                | 78.154   | Joint pour la pipe d'arrivée de combustible     | 1      |              |
| E.13                      | JS 040                | 78.155   | Bride avec repères 13,14 et 15                  | 1      |              |
| 13                        | JS 041                | 78.156   | Conduit en cuivre rouge                         | 1      |              |
| 14                        | JS 042                | 78.157   | Ecrou pour bicône                               | 1      |              |
| 15                        | JS 043                | 78.158   | Bicône  | 1      |              |
| 16                        | JS 044                | 78.159   | Joint de bride                                  | 1      |              |
| 17                        | JS 045                | 78.160   | Filtre de protection pour soupapes              | 1      |              |
| E.18                      | JS 046                | 78.161   | Soupape complète comprenant rep. 19,20,21 et 22 | 1      |              |
| 19                        | JS 047                | 78.162   | Corps de soupape                                | 1      |              |
| 20                        | JS 048                | 78.163   | Vis pour réglage de soupape                     | 1      |              |
| 21                        | JS 049                | 78.164   | Ressort de soupape                              | 1      |              |
| 22                        | JS 050                | 78.165   | Bille de soupape                                | 1      |              |
| 23                        | JS 051                | 78.166   | Tige filetée $\varnothing$ 10 L=70 pas 150      | 2      |              |
| 24                        | JS 052                | 78.167   | Ecrou H 10 x 150                                | 6      |              |
| 25                        | JS 053                | 78.168   | Rondelle plate 10,2 x 28 x 2                    | 2      |              |
| 26                        | JS 054                | 78.169   | Rondelle Grower $\varnothing$ 10                | 2      |              |
| 27                        | JS 055                | 78.170   | Vis tête H 8 x 35 x 25                          | 4      |              |
| 28                        | JS 056                | 78.171   | Ecrou H 8 pas 125                               | 4      |              |
| 29                        | JS 057                | 78.172   | Rondelle Grower $\varnothing$ 8                 | 4      |              |
| 30                        | JS 058                | 78.173   | Pied ( Fer à U )                                | 3      |              |
| 31                        | JS 059                | 78.174   | Vis de fixation de pied                         | 3      |              |



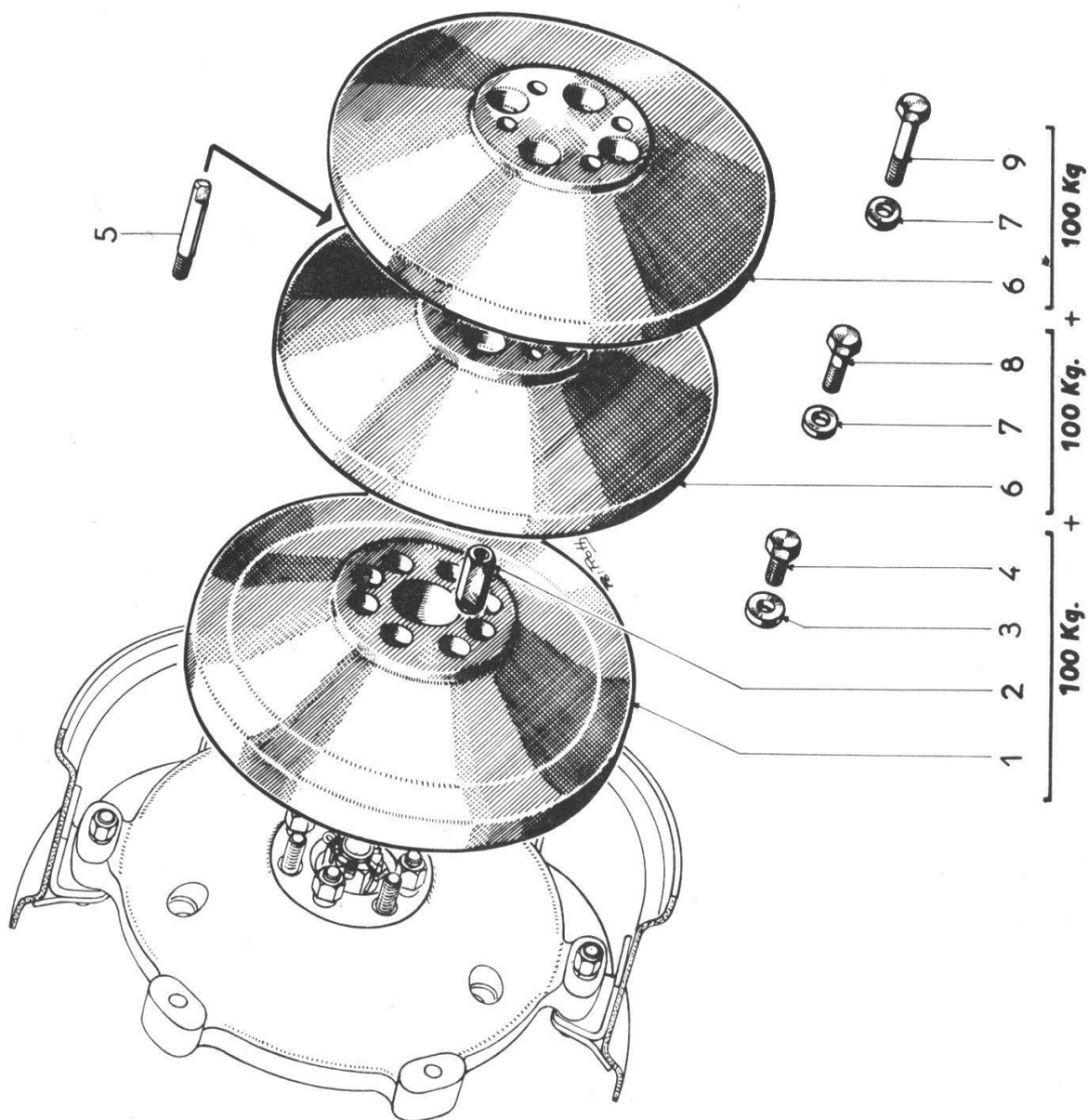
SV 1239 4-58





$\phi$  de perçage 300 pour 6 trous  $\phi$  18,5 (équidistants)  
 Pour Roue Dunlop percer 4 trous  $\phi$  18,5, les ouvertures  $\phi$  70  
 servent au passage des boulons.

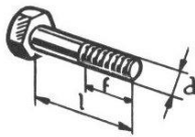




SV 1241 4-58





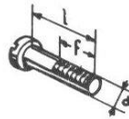


**VIS H**

| d       | l   | f  | N° d'ordre |
|---------|-----|----|------------|
| 6x1     | 16  | 16 | 1/09022/11 |
| 10x1,25 | 25  | 25 | 1/09232/11 |
| 10x1,25 | 30  | 25 | 1/09234/11 |
| 10x1,25 | 35  | 25 | 1/09236/11 |
| 10x1,25 | 45  | 25 | 1/09240/11 |
| 10x1,25 | 50  | 25 | 1/09242/11 |
| 10x1,25 | 115 | 25 | 1/09255/11 |
| 12x1,50 | 90  | 28 | 1/09372/11 |
| 8x1,25  | 12  | 12 | 1/10998/11 |
| 8x1,25  | 16  | 16 | 1/11000/11 |
| 8x1,25  | 20  | 20 | 1/11002/11 |
| 8x1,25  | 22  | 20 | 1/11003/11 |
| 8x1,25  | 25  | 20 | 1/11004/11 |
| 8x1,25  | 30  | 20 | 1/11006/11 |
| 8x1,25  | 35  | 20 | 1/11008/20 |
| 8x1,25  | 45  | 20 | 1/11012/11 |
| 8x1,25  | 50  | 20 | 1/11014/11 |
| 8x1,25  | 80  | 20 | 1/11020/11 |
| 8x1,25  | 45  | 20 | 1/11022/11 |
| 10x1    | 35  | 25 | 1/16503/11 |
| 4x0,70  | 10  | 10 | 605.005    |
| 4x0,70  | 8   | 8  | 605.027    |
| 5x0,90  | 12  | 12 | 605.126    |
| 5x0,90  | 12  | 12 | 603.358    |
| 5x0,90  | 16  | 16 | 605.128    |
| 5x0,90  | 25  | 19 | 605.132    |
| 6x1     | 16  | 16 | 605.223    |
| 6x1     | 16  | 16 | 603.366    |
| 8x1,25  | 16  | 16 | 605.315    |
| 8x1,25  | 18  | 18 | 603.373    |
| 8x1,25  | 20  | 20 | 605.317    |
| 8x1,25  | 25  | 25 | 605.319    |
| 8x1,25  | 25  | 25 | 603.375    |
| 8x1,25  | 30  | 30 | 605.321    |
| 8x1,25  | 30  | 25 | 605.343    |
| 8x1,25  | 45  | 25 | 605.324    |
| 8x1,25  | 16  | 12 | 605.337    |
| 8x1,25  | 20  | 20 | 605.339    |
| 10x1,50 | 20  | 20 | 605.403    |
| 10x1,50 | 25  | 25 | 605.405    |
| 10x1,50 | 30  | 30 | 605.429    |
| 10x1,50 | 30  | 30 | 603.381    |
| 10x1,50 | 45  | 28 | 605.410    |
| 10x1,50 | 20  | 20 | 605.447    |
| 10x1,50 | 35  | 25 | 605.430    |
| 10x1,50 | 40  | 40 | 603.383    |
| 10x1,50 | 50  | 28 | 605.433    |
| 10x1,50 | 65  | 25 | 605.414    |
| 10x1,50 | 60  | 28 | 605.435    |
| 12x1,75 | 25  | 25 | 605.491    |
| 12x1,75 | 30  | 25 | 605.493    |
| 12x1,75 | 75  | 30 | 613.402    |
| 12x1,75 | 30  | 30 | 605.514    |
| 12x1,75 | 35  | 30 | 605.515    |
| 12x1,75 | 40  | 30 | 605.516    |
| 12x1,75 | 45  | 30 | 605.517    |
| 12x1,75 | 60  | 30 | 605.520    |
| 12x1,75 | 100 | 40 | 605.505    |
| 14x2    | 30  | 30 | 605.576    |
| 14x2    | 35  | 35 | 605.598    |

**VISSERIE**

|         |     |    |         |
|---------|-----|----|---------|
| 14x2    | 40  | 35 | 605.598 |
| 14x2    | 65  | 34 | 605.599 |
| 16x2    | 90  | 34 | 605.583 |
| 16x2    | 100 | 42 | 605.689 |
| 18x2,50 | 40  | 44 | 605.690 |
| 18x2,50 | 40  | 40 | 605.713 |



**VIS T.C**

| d   | l  | f  | N° d'ordre |
|-----|----|----|------------|
| 6x1 | 12 | 12 | 600.735    |



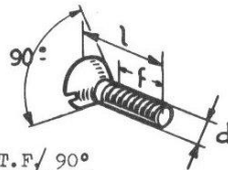
**VIS T.C.M**

| d    | l  | f  | N° d'ordre |
|------|----|----|------------|
| 14x2 | 16 | 16 | 601.143    |



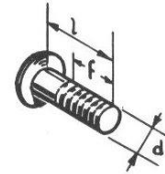
**VIS T.F.B**

| d   | l  | f  | N° d'ordre |
|-----|----|----|------------|
| 6x1 | 20 | 20 | 601.634    |



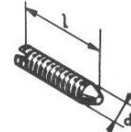
**VIS T.F./90°**

| d      | l  | f  | N° d'ordre |
|--------|----|----|------------|
| 8x1,25 | 14 | 14 | 1/03560/11 |
| 6x1    | 12 | 12 | 600.130    |
| 10x1,5 | 30 | 30 | 600.207    |
| 10x1,5 | 40 | 40 | 600.209    |



**VIS.T.R**

| d     | l  | f  | N° d'ordre |
|-------|----|----|------------|
| 5x0,9 | 12 | 12 | 601.892    |
| 5x0,9 | 8  | 8  | 601.908    |



**VIS sans tête bout pointu**

| d      | l  | N° d'ordre |
|--------|----|------------|
| 8x1,25 | 14 | 1/37485/10 |
| 8x1,25 | 10 | 0.391      |



**ECROU H**

| d       | h   | N° d'ordre |
|---------|-----|------------|
| 6x1     | 6   | 1/07201/11 |
| 6x1     | 4   | 1/07259/11 |
| 8x1,25  | 8   | 1/07880/21 |
| 8x1,25  | 5   | 1/07885/11 |
| 16x1,5  | 16  | 1/07905/11 |
| 10x1,25 | 6   | 1/07910/40 |
| 8x1,25  | 6,5 | 1/17016/11 |
| 12x1,5  | 10  | 1/21639/11 |
| 10x1,25 | 8   | 1/21647/11 |
| 6x1     | 5   | 1/58962/11 |
| 5x0,9   | 5   | 606.003    |
| 5x0,9   | 5   | 613.505    |
| 6x1     | 6   | 606.004    |
| 8x1,25  | 8   | 606.005    |
| 8x1,25  | 8   | 613.502    |
| 12x1,75 | 12  | 606.007    |
| 14x2    | 14  | 606.028    |
| 18x2,5  | 18  | 606.010    |



**ECROU Hm**

| d       | h   | N° d'ordre |
|---------|-----|------------|
| 5x0,9   | 3,5 | 606.103    |
| 5x0,9   | 3,5 | 606.083    |
| 6x1     | 4   | 606.084    |
| 8x1,25  | 6   | 613.503    |
| 10x1,5  | 7   | 606.086    |
| 12x1,75 | 8   | 606.085    |
| 12x1,75 | 7   | 606.167    |
| 12x1,75 | 8   | 606.107    |

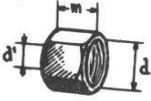
(suite)

|         |    |         |
|---------|----|---------|
| 12x1,75 | 8  | 606.087 |
| 10x1,5  | 5  | 606.166 |
| 18x2,5  | 11 | 606.190 |



**ECROU HK**

| d       | h    | N° d'ordre |
|---------|------|------------|
| 12x1,5  | 12   | 1/07933/11 |
| 10x1,5  | 10   | 606.406    |
| 12x1,75 | 12   | 606.429    |
| 16x2    | 17,5 | 606.515    |
| 22x2,5  | 22   | 606.434    |
| 39x4    | 39   | 606.419    |



**ECROU POUR RACCORD**

| d      | d1   | m  | N° d'ordre |
|--------|------|----|------------|
| 8x0,75 | 4,2  | 10 | 1/01659/40 |
| 12x1   | 8,2  | 13 | 1/01661/40 |
| 20x1 M | 16,2 | 17 | 187.095    |



**ECROU A OREILLES**

| d | N° d'ordre |
|---|------------|
| 8 | 606.705    |



**ECROU SIMMONDS**

| D  | N° d'ordre |
|----|------------|
| 6  | 1/25754/11 |
| 10 | 606.731    |
| 20 | 606.732    |



**RONDELLE GROWER W**

| a   | D    | C   | N° d'ordre |
|-----|------|-----|------------|
| 6,3 | 11,3 | 1,8 | 1/05164/70 |
| 8,3 | 14,3 | 2,2 | 1/05166/70 |

| d    | D     | C   | N° d'ordre |
|------|-------|-----|------------|
| 10,4 | 17    | 2,5 | 1/05168/70 |
| 12,4 | 20,4  | 3   | 1/05170/70 |
| 4,2  | 6,6   | 0,9 | 1/11953/70 |
| 5,2  | 8,2   | 1,1 | 1/11954/70 |
| 5,2  | 8,2   | 1,5 | 606.827    |
| 19,5 | 29,5  | 5   | 606.813    |
| 5    | 8,5   | 5   | 606.803    |
| 6    | 10,5  | 2   | 606.804    |
| 8    | 14    | 2,5 | 606.806    |
| 8    | 13,25 | 2,5 | 606.830    |
| 10   | 17    | 3   | 606.808    |
| 12   | 20    | 3,5 | 606.810    |
| 14   | 23    | 4   | 606.811    |
| 16   | 25,5  | 4   | 606.812    |



**RONDELLE EVENTAIL D.I**

| d  | N° d'ordre |
|----|------------|
| 16 | 607.029    |



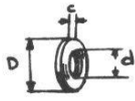
**RONDELLE A DENTS DE**

| d   | N° d'ordre |
|-----|------------|
| 6,2 | 1/06154/70 |
| 4   | 607.002    |
| 5   | 607.003    |
| 6   | 607.004    |
| 8   | 607.005    |
| 10  | 607.006    |
| 12  | 607.007    |



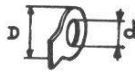
**RONDELLE TORS**

| d    | N° d'ordre |
|------|------------|
| 5,5  | 606.776    |
| 6,5  | 606.777    |
| 9    | 606.779    |
| 11   | 606.781    |
| 13   | 606.783    |
| 15   | 606.784    |
| 17,5 | 606.785    |
| 19,5 | 606.786    |



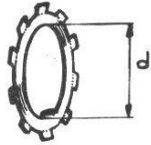
**RONDELLE MN**

| d    | D  | C   | N° d'ordre |
|------|----|-----|------------|
| 6,4  | 12 | 1,5 | 1/05194/01 |
| 8,4  | 17 | 2   | 1/05196/01 |
| 13   | 22 | 3   | 1/05200/01 |
| 10,5 | 18 | 2   | 1/26386/01 |
| 10,5 | 18 | 2   | 1/26386/60 |
| 10,4 | 25 | 2   | 1/26468/01 |
| 13   | 24 | 3   | 1/35505/01 |
| 5    | 12 | 1,2 | 606.941    |
| 8    | 22 | 1,5 | 606.924    |
| 8    | 16 | 1,5 | 606.851    |
| 10   | 27 | 2   | 606.926    |
| 10   | 20 | 2   | 606.853    |
| 10   | 22 | 2,5 | 606.968    |
| 12   | 22 | 2,5 | 606.855    |
| 12   | 27 | 2,5 | 606.949    |
| 22   | 40 | 4   | 606.954    |



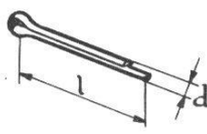
**RONDELLE FREIN**

| d   | D  | N° d'ordre |
|-----|----|------------|
| 8,4 | 20 | 1/00535/10 |
| 17  | 38 | 1/00539/10 |



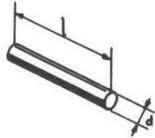
**FREIN D'ECROU A ENCOCHES**

| d  | N° d'ordre |
|----|------------|
| 28 | 610.857    |



**GOUPILLE fendue V**

| d   | l    | N° d'ordre |
|-----|------|------------|
| 1,3 | 18,3 | 1/07341/01 |
| 1,8 | 24   | 1/07343/01 |
| 2,7 | 35   | 1/07346/01 |
| 2,7 | 45   | 1/07348/01 |
| 1,8 | 14   | 1/07957/01 |
| 2,7 | 25   | 1/07964/01 |
| 2   | 20   | 607.107    |
| 2,5 | 20   | 607.130    |
| 3   | 30   | 607.111    |
| 3   | 35   | 607.112    |
| 5   | 55   | 607.117    |
| 7   | 55   | 607.131    |
| 8   | 95   | 607.123    |



**CHEVILLE CYLINDRIQUE**

| d | l | N° d'ordre |
|---|---|------------|
| 3 | 6 | 1/03299/10 |



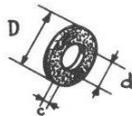
**CHEVILLE CONIQUE**

| d | D    | l  | N° d'ordre |
|---|------|----|------------|
| 2 | 2,28 | 14 | 1/10368/10 |



**BOUCHON SIX PANS CREUX**

| d      | l  | N° d'ordre |
|--------|----|------------|
| 18x1,5 | 10 | 610.334    |



**JOINT FIBRE**

| d  | D  | C     | N° d'ordre |
|----|----|-------|------------|
| 12 | 17 | 1     | 610.507    |
| 14 | 19 | 1     | 610.508    |
| 18 | 24 | 2     | 610.550    |
| 30 | 38 | 1 à 2 | 610.515    |
| 68 | 78 | 2,5   | 610.524    |



**PASTILLE D'OBTURATION**

| d  | N° d'ordre |
|----|------------|
| 12 | 1/01584/00 |
| 14 | 1/01585/00 |
| 25 | 1/01590/00 |
| 30 | 610.252    |
| 39 | 610.255    |
| 40 | 610.240    |
| 42 | 610.256    |



**BAGUE BICONE**

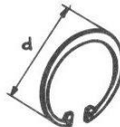
| d   | N° d'ordre |
|-----|------------|
| 4   | 1/01652/40 |
| 8   | 1/01654/40 |
| 16  | 02.544     |
| 2x4 | 610.126    |



**JONC D'ARRET**

| D    | d    | N° d'ordre  |
|------|------|-------------|
| 17,7 | 14,5 | 1/34008/75  |
| 19,7 | 16,5 | 1/34009/75  |
| 36   | 32   | 185.027 (1) |

(1) Avec extrémité repliée



**CIRCLIPS i**

| D    | N° d'ordre |
|------|------------|
| 17,3 | 1/10574/70 |
| 40,8 | 1/10597/70 |
| 66,2 | 1/10610/75 |
| 35   | 612.755    |
| 52   | 612.766    |
| 55   | 612.795    |
| 62   | 612.771    |
| 65   | 612.874    |
| 68   | 612.774    |
| 85   | 612.782    |
| 90   | 612.813    |
| 140  | 612.838    |



**CIRCLIPS e**

| D  | N° d'ordre |
|----|------------|
| 11 | 1/10660/75 |
| 22 | 612.742    |
| 30 | 612.876    |
| 30 | 612.750    |
| 45 | 612.790    |



**RONDELLE ELASTIQUE**

| d | D    | C   | N° d'ordre |
|---|------|-----|------------|
| 9 | 18,5 | 1,1 | 1/10880/75 |



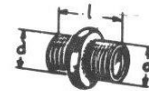
**EUTEE A BILLES**

| d  | D  | C  | N° d'ordre |
|----|----|----|------------|
| 30 | 47 | 11 | 611.007    |



**ECROU PRISONNIER**

| d     | N° d'ordre |
|-------|------------|
| 5x0,9 | 613.053    |



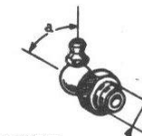
**MAMELON**

| d      | d <sup>1</sup> | l    | N° d'ordre |
|--------|----------------|------|------------|
| 22x1,5 | 20x1           | M 30 | 187.495    |



**RACCORD REDUCTION**

| D      | d    | l  | N° d'ordre |
|--------|------|----|------------|
| 16x1,5 | 10x1 | 12 | 187.492    |

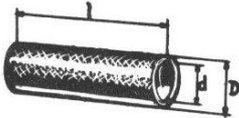


**GRAISSEUR COUDE**

| d      | a   | N° d'ordre  |
|--------|-----|-------------|
| 10x1   | 0°  | 1/16973/11  |
| 8x1,25 | 0°  | 732.008033  |
| 8x1,25 | 90° | 732.00.8040 |

COLLIER P.C

| d  | N° d'ordre |
|----|------------|
| 30 | 1/02904/90 |
| 38 | 613.225    |
| 47 | 613.229    |
| 75 | 613.237    |

DURITE

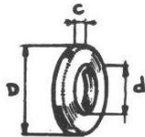
| D  | d  | l  | N° d'ordre |
|----|----|----|------------|
| 29 | 22 | 80 | 1/01333/80 |

BILLE

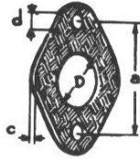
| d     | N° d'ordre |
|-------|------------|
| 7,938 | 2/006347/0 |
| 12    | 610.788    |

JOINT METALLOPLASTIQUE

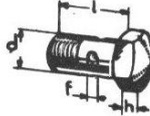
| D  | d    | C   | N° d'ordre |
|----|------|-----|------------|
| 32 | 26,3 | 1,5 | 1/02646/60 |
| 46 | 10,2 | 0,5 | 1/02794/60 |
| 10 | 14,2 | 1,5 | 1/02799/80 |
| 33 | 22,2 | 1,5 | 1/02816/80 |
| 36 | 28,3 | 2   | 1/02965/80 |
| 22 | 16,2 | 1   | 185.261    |
| 29 | 22,2 | 2   | 185.264    |
| 18 | 14,2 | 1   | 187.069    |
| 26 | 20   | 2   | 610.636    |

BAGUE D'ETANCHEITE PERFECT

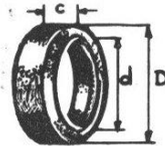
| D  | d  | C  | N° d'ordre |
|----|----|----|------------|
| 38 | 21 | 7  | 1/00124/90 |
| 40 | 20 | 10 | 187.487    |
| 60 | 42 | 12 | 610.666    |
| 65 | 50 | 10 | 610.695    |

JOINT POUR BRIDE

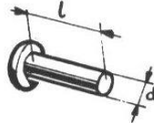
| D  | d   | a  | c   | N° d'ordre |
|----|-----|----|-----|------------|
| 21 | 8,4 | 45 | 0,8 | 1/26830/80 |
| 29 | 8,4 | 53 | 0,8 | 1/26833/80 |
| 44 | 11  | 66 | 2   | 187.486    |

VIS CREUSE

| d    | l  | h | f   | N° d'ordre |
|------|----|---|-----|------------|
| 10x1 | 21 | 5 | 2,5 | 1/01880/74 |

BAGUE D'ETANCHEITE PAULSTRA

| d  | D   | C  | N° d'ordre |
|----|-----|----|------------|
| 22 | 40  | 8  | 613.074    |
| 35 | 54  | 10 | 613.081    |
| 48 | 68  | 14 | 613.083    |
| 50 | 65  | 10 | 613.069    |
| 50 | 90  | 10 | 613.071    |
| 60 | 42  | 12 | 613.091    |
| 54 | 72  | 10 | 613.104    |
| 60 | 90  | 13 | 613.111    |
| 64 | 85  | 16 | 613.114    |
| 84 | 110 | 16 | 613.130    |

RIVET T.R

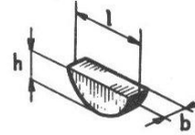
| d | l  | N° d'ordre |
|---|----|------------|
| 4 | 12 | 608.781    |

PION DE CENTRAGE

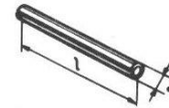
| d | l  | N° d'ordre |
|---|----|------------|
| 6 | 9  | 1/08395/10 |
| 8 | 12 | 1/08396/10 |

GRAIN DE CENTRAGE

| d | l | N° d'ordre |
|---|---|------------|
| 3 | 8 | 1/08372/10 |

CLAVETTE DISQUE

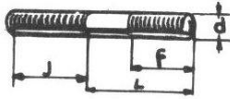
| l     | b | h   | N° d'ordre |
|-------|---|-----|------------|
| 15,72 | 4 | 6,5 | 1/02058/20 |
| 24,49 | 6 | 10  | 1/02064/20 |
| 27,35 | 8 | 11  | 02.804     |
|       | 6 | 11  | 612.608    |

GOUPILLE MECANINDUS

| d  | l  | N° d'ordre |
|----|----|------------|
| 3  | 20 | 1/41619/70 |
| 4  | 20 | 612.262    |
| 7  | 40 | 612.304    |
| 7  | 45 | 612.305    |
| 8  | 20 | 612.312    |
| 8  | 38 | 612.313    |
| 8  | 30 | 612.317    |
| 9  | 30 | 612.325    |
| 10 | 20 | 612.331    |
| 10 | 25 | 612.332    |
| 10 | 40 | 612.336    |
| 10 | 55 | 612.338    |
| 12 | 40 | 612.353    |

ECROU BORGNE

| d   | h  | N° d'ordre |
|-----|----|------------|
| 8x1 | 10 | 1/01830/40 |

GOUJON FILETE

| d       | l   | j  | f  | N° d'ordre |
|---------|-----|----|----|------------|
| 6x1     | 16  | 9  | 16 | 1/15002/10 |
| 6x1     | 20  | 9  | 16 | 1/15004/10 |
| 10x1,25 | 35  | 15 | 25 | 1/34498/10 |
| 10x1,25 | 50  | 15 | 25 | 1/34501/10 |
| 10x1,25 | 70  | 15 | 25 | 1/34505/10 |
| 10x1,25 | 90  | 15 | 25 | 1/34509/10 |
| 10x1,25 | 100 | 15 | 25 | 1/34511/10 |
| 8x1,25  | 16  | 12 | 13 | 1/35166/10 |
| 8x1,25  | 20  | 12 | 17 | 1/35168/10 |
| 8x1,25  | 45  | 12 | 20 | 1/35175/20 |
| 8x1,25  | 75  | 12 | 20 | 1/35182/10 |
| 12x1,75 | 100 | 40 | 18 | 607.390    |
| 8x1,25  | 25  | 12 | 20 | 1/35170/10 |

BOUCHON FILETE

(AEMBASE)

| d      | l  | N° d'ordre |
|--------|----|------------|
| 14x1,5 | 9  | 1/03006/40 |
| 14x1,5 | 10 | 610.268    |
| 20x1,5 | 10 | 610.271    |
| 30x2   | 11 | 610.275    |



## ROULEMENTS

| ∅ inter. | ∅ exter. | Epaisseur | Référence   | Planche | Repère |
|----------|----------|-----------|-------------|---------|--------|
| 15       | 42       | 13        | 2/055669/0  | 28      | 11     |
| 15       | 35       | 11        | 2/055844/0  | 28      | 10     |
| 20       | 52       | 15        | 732.00.889  | 4       | 13     |
| 50       | 90       | 20        | 732.00.8012 | 30      | 16     |
| 50       | 110      | 27        | 615.601     | 37      | 13     |
| 50       | 110      | 27        | 615.601     | 49      | 2      |
| 35       | 62       | 14        | 615.604     | 48      | 10     |
| 40       | 80       | 20        | 615.605     | 44      | 13     |
| 85       | 150      | 28        | 615.617     | 37      | 17     |
| 85       | 150      | 28        | 615.617     | 49      | 26     |
| 45       | 100      | 25        | 615.618     | 33      | 33     |
| 45       | 100      | 25        | 615.618     | 33      | 41     |
| 65       | 120      | 31        | 615.619     | 33      | 2      |
| 30       | 62       | 17,5      | 615.620     | 44      | 14     |
| 80       | 140      | 26        | 615.621     | 36      | 21     |
| 45       | 120      | 29        | 615.622     | 49      | 6      |
| 65       | 140      | 33        | 615.627     | 37      | 11     |
| 50       | 90       | 20        | 615.628     | 30      | 16.A.  |



| RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE    |     |      |         |     |      |         |       |       |         |       |       |
|-------------------------|-----|------|---------|-----|------|---------|-------|-------|---------|-------|-------|
| NUMÉRO                  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL.   | REP.  | NUMÉRO  | PL.   | REP.  |
| <b>PIÈCES DÉTACHÉES</b> |     |      | 078.068 | 31  | 20   | 078.151 | 59    | 9     | 000.156 | 34    | 16    |
|                         |     |      | " 069   | 31  | E.22 | " 152   | 59    | 10    | " 197   | 55bis | 6     |
|                         |     |      | " 070   | 31  | 22   | " 153   | 59    | 11    | " 199   | 55bis | 12    |
|                         |     |      | " 071   | 42  | 3    | " 154   | 59    | 12    | " 200   | 55bis | 5     |
|                         |     |      | " 074   | 42  | 6    | " 155   | 59    | E.13  | " 202   | 55bis | 4     |
| 0.625                   | 5   | 14   | " 075   | 42  | 7    | " 156   | 59    | 13    | " 209   | 55bis | 13    |
| 0.778                   | 56  | 19   | " 076   | 42  | 8    | " 157   | 59    | 14    | " 212   | 34    | 19    |
| 02.544                  | 22  | 5    | " 077   | 42  | 9    | " 158   | 59    | 15    | " 213   | 34    | 28    |
| 02.544                  | 22  | 18   | " 078   | 42  | 10   | " 159   | 59    | 16    | " 228   | 36    | 23    |
| 02.804                  | 5   | 13   | " 079   | 42  | 12   | " 160   | 59    | 17    | " 229   | 36    | 24    |
| 02.967                  | 2   | 3    | " 080   | 42  | 11   | " 161   | 59    | E.18  | " 230   | 36    | 25    |
| 17.333                  | 7   | 7    | " 081   | 42  | 13   | " 162   | 59    | 19    | " 231   | 36    | 26    |
| 17.334                  | 7   | 6    | " 084   | 42  | 18   | " 163   | 59    | 20    | " 232   | 36    | 27    |
| 21.647                  | 56  | 20   | " 085   | 42  | 19   | " 164   | 59    | 21    | " 233   | 36    | 28    |
|                         |     |      | " 086   | 42  | 20   | " 165   | 59    | 22    | " 234   | 36    | 29    |
| 078.001                 | 9   | 2    | " 087   | 42  | 21   | " 166   | 59    | 23    | " 235   | 36    | 30    |
| " 002                   | 9   | 3    | " 088   | 42  | 22   | " 167   | 59    | 24    | " 236   | 36    | 31    |
| " 003                   | 9   | 4    | " 091   | 42  | 23   | " 168   | 59    | 25    | " 237   | 36    | 32    |
| " "                     | 26  | 4    | " 092   | 42  | 24   | " 169   | 59    | 26    | " 240   | 44    | 11bis |
| " 004                   | 9   | 5    | " 093   | 42  | 4    | " 170   | 59    | 27    | " 280   | 10    | 31    |
| " 005                   | 9   | 6    | " 094   | 42  | 31   | " 171   | 59    | 28    | " 282   | 29    | 6     |
| " 006                   | 56  | 24   | " 095   | 42  | 26   | " 172   | 59    | 29    | " 283   | 56    | 2     |
| " 007                   | 56  | 25   | " 096   | 42  | 27   | " 173   | 59    | 30    | " 293   | 17    | 26    |
| " 008                   | 57  | 20   | " 098   | 42  | 30   | " 174   | 59    | 31    | " 296   | 30    | 50    |
| " 009                   | 45  | 15   | " 099   | 42  | 29   | " 175   | 59    | 32    | " 312   | 33    | 50    |
| " 012                   | 17  | 33   | " 101   | 42  | 14   | " 176   | 59    | 33    | " 335   | 33    | 51    |
| " 013                   | 17  | 34   | " 102   | 42  | 33   | " 177   | 59    | 34    | " 354   | 37    | 16    |
| " 014                   | 17  | 35   | " 104   | 42  | 34   | " 178   | 59    | 35    | " 360   | 30    | 56    |
| " 015                   | 17  | 36   | " 105   | 42  | 37   | " 179   | 59    | 36    | " 361   | 9     | 22    |
| " 016                   | 17  | 37   | " 106   | 42  | 38   | " 180   | 60    | 2     | " 362   | 9     | 25    |
| " 017                   | 17  | 39   | " 107   | 42  | 8    | " 181   | 20    | 1     | " 363   | 37    | 1     |
| " 018                   | 17  | 40   | " 108   | 43  | 10   | " 182   | 20    | 2     | " 364   | 37    | 2     |
| " "                     | 43  | 22   | " 109   | 43  | 11   | " 183   | 20    | 3     | " 365   | 37    | 7     |
| " 019                   | 17  | 45   | " 110   | 43  | 12   | " 184   | 20    | 4     | " 366   | 37    | 8     |
| " 020                   | 17  | 46   | " 111   | 43  | 13   | " 185   | 20    | 5     | " 367   | 37    | 15    |
| " 021                   | 17  | 47   | " 112   | 43  | 14   | " 186   | 20    | 6     | " 400   | 30    | 55    |
| " "                     | 43  | 29   | " 113   | 43  | 15   | " 187   | 20    | 7     | " 480   | 9     | 24    |
| " 022                   | 17  | 49   | " 114   | 43  | 16   | " 188   | 20    | 8     | " 491   | 9     | 19    |
| " 023                   | 17  | 50   | " 115   | 43  | 17   | " 189   | 20    | 9     | " 492   | 9     | 20    |
| " 024                   | 17  | 51   | " 116   | 43  | 18   | " 190   | 20    | 10    | " 517   | 33    | 44    |
| " 025                   | 17  | 52   | " 117   | 43  | 19   | " 191   | 20    | 11    | " 523   | 33    | 40    |
| " 026                   | 17  | 53   | " 119   | 43  | 27   | " 192   | 20    | 12    | " 526   | 33    | 49    |
| " 027                   | 17  | 54   | " 120   | 43  | 28   | " 193   | 31    | 2     | " 564   | 51    | 11A   |
| " 028                   | 17  | 55   | " 122   | 43  | 31   | " 194   | 31    | 23bis | " 573   | 27    | 17    |
| " 029                   | 17  | 56   | " 123   | 45  | 13   | " 195   | 31    | 24    | " 574   | 27    | 18    |
| " 030                   | 17  | 57   | " 124   | 45  | 14   | " 196   | 31    | 25    | " 578   | 55bis | 14    |
| " 031                   | 17  | 58   | " 125   | 45  | 16   | " 197   | 31    | 26    | " 596   | 55bis | 10    |
| " 032                   | 18  | -    | " 126   | 52  | 5    | " 198   | 31    | 27    | " "     | 56    | 21    |
| " 033                   | 25  | 5    | " 127   | 52  | 6    | " 199   | 31    | 28    | " 597   | 56    | 22    |
| " 034                   | 26  | 2    | " 128   | 52  | 7    | " 200   | 19    | 1     | " 659   | 57    | 66    |
| " 035                   | 26  | 3    | " 129   | 52  | 16   | " 201   | 19    | 2     | " 684   | 37    | 26    |
| " 037                   | 26  | 5    | " 130   | 56  | 18   | " 202   | 19    | 3     | " 685   | 37    | 42    |
| " 040                   | 31  | 5    | " 131   | 56  | 23   | " 203   | 19    | 4     | " 763   | 35    | 14A   |
| " 041                   | 31  | 6    | " 134   | 56  | 29   | " 204   | 19    | 5     | " 890   | 48    | 12A   |
| " 042                   | 31  | 7    | " 135   | 56  | 30   | " 205   | 19    | 6     | " 891   | 48    | 13A   |
| " 045                   | 31  | 13   | " 136   | 57  | 1    | " 206   | 19    | 7     | " 928   | 36    | 20    |
| " 047                   | 31  | 14   | " 137   | 57  | 21   | " 207   | 19    | 8     | " 970   | 57    | 74    |
| " 049                   | 31  | 17   | " 138   | 57  | 37   | " 208   | 19    | 9     | " 978   | 32    | 1     |
| " 054                   | 31  | 23   | " 139   | 57  | 40   | " 253   | 42    | 32    | " 979   | 32    | 7     |
| " 057                   | 31  | E. 8 | " 140   | 59  | 1    | " 255   | 42    | 13A   | " 995   | 39    | 25    |
| " 058                   | 31  | 8    | " 141   | 59  | E.2  | " 256   | 42    | 30A   |         |       |       |
| " 059                   | 31  | 9    | " 142   | 59  | 2    | " 268   | 42    | 2     | 001.397 | 58    | 11    |
| " 060                   | 31  | 10   | " 143   | 59  | 3    | " 274   | 42    | 5     | " 398   | 58    | 10    |
| " 061                   | 31  | 11   | " 144   | 59  | 4    | " 275   | 55bis | 8     | " 399   | 58    | 12    |
| " 062                   | 31  | E.12 | " 145   | 59  | 5    | " 280   | 57    | 9     | " 400   | 30    | 53    |
| " 063                   | 31  | 12   | " 146   | 59  | 6    | " 281   | 57    | 9     | " 402   | 58    | 8     |
| " 064                   | 31  | 15   | " 147   | 59  | E.7  |         |       |       | " 408   | 22    | 34    |
| " 065                   | 31  | 16   | " 148   | 59  | 7    |         |       |       | " 409   | 22    | 35    |
| " 066                   | 31  | 18   | " 149   | 59  | 8    | 000.007 | 47    | E.3   | " "     | 26    | 50    |
| " 067                   | 31  | 19   | " 150   | 59  | E.9  | " 013   | 47    | 4bis  | " 410   | 53    | 8     |

| RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE |       |       |         |     |      |         |     |      |         |     |      |
|----------------------|-------|-------|---------|-----|------|---------|-----|------|---------|-----|------|
| NUMÉRO               | PL.   | REP.  | NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL. | REP. |
| 001.412              | 57    | 60    | 002.678 | 61  | 5    | 002.778 | 34  | 21   | 002.854 | 33  | 28   |
| " 413                | 55    | 6     | " 680   | 58  | 6    | " 780   | 33  | 8    | " 855   | 33  | 17   |
| " 414                | 55    | 9     | " 681   | 58  | 13   | " 783   | 36  | 12   | " 857   | 34  | 2    |
| " 415                | 57    | 9     | " 682   | 58  | 2    | " 784   | 36  | 3    | " 858   | 34  | 7    |
| " 416                | 55    | 12    | " 683   | 58  | 3    | " 785   | 34  | 31   | " 859   | 36  | 10   |
| " "                  | 57    | 69    | " 684   | 46  | -    | " 786   | 34  | 32   | " 860   | 36  | 9    |
| " 417                | 57    | 13    | " 685   | 46  | -    | " 787   | 34  | 33   | " 861   | 34  | 23   |
| " 418                | 57    | 1     | " 687   | 58  | 9    | " "     | 49  | 8    | " 862   | 38  | 3    |
| " "                  | 57    | 61    | " 688   | 58  | 1    | " 788   | 34  | 34   | " 863   | 35  | 10   |
| " 419                | 57    | 49    | " 691   | 58  | 7    | " 789   | 34  | 35   | " 864   | 39  | 17   |
| " 422                | 55    | 7     | " 694   | 47  | -    | " 790   | 34  | 36   | " 865   | 35  | 13   |
| " 435                | 48    | 5     | " 695   | 47  | -    | " 791   | 33  | 46   | " 866   | 34  | 5    |
| " 436                | 48    | 6     | " 696   | 47  | 3    | " 792   | 33  | 45   | " 867   | 33  | 31   |
| " 439                | 17    | 64    | " 697   | 47  | 4    | " 793   | 33  | 32   | " 868   | 34  | 15   |
| " 491                | 57    | 75    | " 698   | 39  | 2    | " 794   | 38  | 16   | " "     | 39  | 22   |
| " 492                | 57    | 76    | " 699   | 39  | 14   | " "     | 38  | 28   | " 869   | 34  | 9    |
| " 493                | 57    | 77    | " 700   | 17  | 61   | " 795   | 36  | 2    | " 870   | 37  | 40   |
| " 494                | 40    | 28    | " 701   | 58  | 16   | " 796   | 36  | 11   | " 871   | 37  | 20   |
|                      |       |       | " 702   | 46  | 5    | " 797   | 34  | 20   | " 872   | 37  | 46   |
| 002.502              | 28    | 2     | " 705   | 48  | 31   | " 798   | 35  | 16   | " 873   | 37  | 22   |
| " 519                | 26    | 23    | " 707   | 46  | 5    | " 799   | 32  | 11   | " 874   | 37  | 30   |
| " 520                | 26    | 54    | " 708   | 58  | 17   | " 800   | 33  | 35   | " 875   | 37  | 27   |
| " 521                | 26    | 55    | " 709   | 17  | 38   | " 801   | 38  | 20   | " 876   | 37  | 43   |
| " 522                | 26    | 19A   | " "     | 43  | 9    | " 802   | 38  | 19   | " 877   | 37  | 47   |
| " 523                | 26    | 58    | " 716   | 51  | 38   | " 803   | 38  | 23   | " 878   | 37  | 34   |
| " 524                | 26    | 59    | " 718   | 46  | 5    | " 804   | 38  | 13   | " 879   | 37  | 21   |
| " 531                | 45    | 1     | " 719   | 1   | 68   | " 805   | 35  | 2    | " 883   | 37  | 39   |
| " 532                | 1     | 67    | " 720   | 56  | 7    | " 806   | 33  | 47   | " 884   | 37  | 38   |
| " 534                | 21    | 11    | " 721   | 56  | 8    | " 807   | 34  | 1    | " 885   | 37  | 37   |
| " 535                | 22    | 57    | " 722   | 56  | 11   | " 809   | 33  | 3    | " 889   | 37  | 19   |
| " 536                | 26    | 52    | " 724   | 25  | 6    | " 810   | 33  | 4    | " 890   | 37  | 33   |
| " 539                | 56    | 41    | " 725   | 31  | E.1  | " 811   | 33  | 5    | " 891   | 37  | 32   |
| " "                  | 57    | 24    | " 726   | 30  | 2    | " 812   | 33  | 6    | " 892   | 37  | 31   |
| " 540                | 57    | 41    | " 728   | 30  | 31   | " 813   | 33  | 7    | " 893   | 37  | 45   |
| " 541                | 56    | 31    | " 731   | 40  | 4    | " 814   | 35  | 7    | " 894   | 37  | 41   |
| " 552                | 51    | 39    | " 732   | 30  | 34   | " 815   | 39  | 7    | " 895   | 30  | 65   |
| " 558                | 58    | 4     | " 733   | 30  | 4    | " 818   | 39  | 18   | " 897   | 37  | 6    |
| " 559                | 58    | 5     | " 734   | 30  | 43   | " 819   | 33  | 30   | " 898   | 45  | 2    |
| " 563                | 30    | 30bis | " 735   | 30  | 1    | " 820   | 33  | 16   | " 899   | 45  | 7    |
| " 564                | 30    | 19A   | " 742   | 40  | 7    | " 821   | 33  | 26   | " 901   | 44  | 3    |
| " 565                | 30    | 17A   | " 743   | 30  | 42   | " 822   | 38  | 7    | " 902   | 44  | 2    |
| " 566                | 30    | 29A   | " 745   | 40  | 20   | " 823   | 38  | 5    | " 903   | 45  | 26   |
| " 567                | 30    | 18    | " 746   | 45  | 21   | " 824   | 38  | 10   | " 904   | 46  | 3    |
| " 568                | 30    | 18bis | " 747   | 30  | 40   | " 825   | 38  | 25   | " 905   | 44  | 6    |
| " 576                | 27    | 27    | " 748   | 30  | 38   | " 826   | 34  | 6    | " 906   | 44  | 8    |
| " 577                | 55bis | 3     | " 749   | 30  | 32   | " 827   | 34  | 4    | " 908   | 45  | 28   |
| " 578                | 33    | 10    | " 750   | 30  | 25   | " 828   | 34  | 24   | " 909   | 45  | 27   |
| " 579                | 33    | 11    | " 751   | 30  | 30   | " 829   | 36  | 8    | " 910   | 44  | 18   |
| " 580                | 33    | 12    | " 752   | 30  | 27   | " 830   | 36  | 7    | " 911   | 46  | 4    |
| " 581                | 33    | 12bis | " 754   | 45  | 22   | " 831   | 36  | 6    | " 912   | 44  | 16   |
| " 582                | 33    | 13    | " 755   | 30  | 11   | " 832   | 36  | 5    | " 913   | 45  | 30   |
| " 583                | 33    | 13bis | " 756   | 30  | 26   | " 833   | 36  | 1    | " 914   | 46  | 2    |
| " 619                | 33    | 29A   | " 757   | 30  | 20   | " 834   | 35  | 17   | " 915   | 17  | 41   |
| " 620                | 33    | 43A   | " "     | 30  | 44   | " 835   | 35  | 9    | " 915   | 43  | 23   |
| " 655                | 9     | 31    | " 758   | 30  | 64   | " 836   | 35  | 5    | " 916   | 44  | 15   |
| " 657                | 9     | 32    | " 759   | 32  | 13   | " 837   | 30  | 58   | " 920   | 45  | 20   |
| " 662                | 61    | 9     | " 761   | 36  | 13   | " 838   | 33  | 21   | " 929   | 44  | 10   |
| " 663                | 61    | 8     | " 764   | 38  | 21   | " 839   | 33  | 29   | " 930   | 43  | 1    |
| " 664                | 61    | 4     | " 765   | 38  | 12   | " 840   | 33  | 43   | " 931   | 43  | 5    |
| " 666                | 49    | 16    | " 767   | 39  | 19   | " 841   | 33  | 19   | " 932   | 45  | E.12 |
| " 667                | 61    | 3     | " 768   | 34  | 41   | " 842   | 33  | 18   | " 933   | 17  | 42   |
| " 668                | 61    | 7     | " 769   | 36  | 14   | " 843   | 33  | 1    | " "     | 43  | 24   |
| " 669                | 61    | 2     | " 770   | 39  | 1    | " 844   | 39  | 3    | " 934   | 45  | 6    |
| " 670                | 60    | 1     | " 771   | 34  | 25   | " 845   | 39  | 15   | " 935   | 43  | E.8  |
| " 671                | 60    | 5     | " 772   | 33  | 54   | " 846   | 39  | 23   | " 936   | 44  | 12   |
| " 672                | 61    | 1     | " 773   | 38  | 4    | " 847   | 39  | 4    | " 937   | 44  | 9    |
| " 673                | 61    | 6     | " 774   | 38  | 2    | " 848   | 34  | 29   | " 938   | 45  | 11   |
| " 675                | 47    | 5     | " 775   | 39  | 13   | " 849   | 34  | 30   | " 941   | 17  | 19   |
| " 676                | 50    | 1     | " 776   | 39  | 20   | " 850   | 34  | 37   | " 942   | 17  | 12   |
| " 677                | 52    | 17    | " 777   | 33  | 9    | " 853   | 38  | 1    | " 943   | 17  | 17   |

## RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

| NUMÉRO  | PL. | REP.  | NUMÉRO  | PL. | REP.  | NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL.   | REP.  |
|---------|-----|-------|---------|-----|-------|---------|-----|------|---------|-------|-------|
| 002.944 | 17  | 21    | 003.088 | 26  | 13    | 003.214 | 55  | 1    | 092.206 | 35    | E. 6  |
| " 945   | 17  | 7     | " 089   | 26  | 14    | " 215   | 56  | 26   | " 207   | 34    | 38    |
| " 946   | 17  | 5     | " 090   | 26  | 11    | " 216   | 56  | 51   | " 208   | 34    | 39    |
| " 947   | 17  | 4     | " 114   | 53  | 15    | " 217   | 55  | 19   | " 209   | 35    | 1     |
| " 951   | 17  | 22    | " 129   | 51  | 27    | " 218   | 55  | 21   | " 211   | 38    | 15    |
| " 955   | 42  | 36    | " 131   | 51  | 11    | " 219   | 55  | 11   | " 212   | 38    | 27    |
| " 956   | 17  | 9     | " 132   | 51  | 11bis | " 225   | 50  | 2    | " 216   | 37    | 29    |
| " 957   | 17  | 18    | " 133   | 9   | 21    | " 231   | 36  | 19   | " 217   | 37    | 28    |
| " 958   | 17  | 30    | " 134   | 51  | 5     | " 232   | 36  | 18   | " 218   | 37    | 44    |
| " 959   | 17  | E.32  | " 141   | 27  | 24    | " 288   | 30  | 31A  | " 219   | 37    | 14    |
| " 960   | 42  | E. 1  | " 142   | 30  | 63    | " 289   | 30  | 32A  | " 222   | 44    | 4     |
| " 961   | 42  | 1     | " "     | 38  | 32    | " 290   | 30  | 34A  | " 223   | 44    | 5     |
| " 963   | 48  | 28    | " 145   | 27  | 4     |         |     |      | " 224   | 45    | 17    |
| " 964   | 48  | 27    | " 146   | 21  | 6     | 004.056 | 30  | 68   | " 225   | 44    | 1     |
| " 965   | 48  | 7     | " 147   | 26  | 49    | " 082   | 32  | 1A   | " 226   | 46    | E. 1  |
| " 966   | 48  | 36    | " 148   | 22  | 32    | " 085   | 33  | 41B  | " 228   | 17    | 14    |
| " 967   | 48  | 1     | " 149   | 25  | 4     | " "     | 33  | 55   | " "     | 17    | 27    |
| " 968   | 48  | 29    | " 150   | 9   | 27    | " 550   | 33  | 1bis | " 229   | 17    | 16    |
| " 969   | 48  | 8     | " 152   | 51  | 26    | " 551   | 33  | 23   | " 231   | 48    | 4     |
| " 970   | 48  | 24    | " 153   | 26  | 12    | " 578   | 33  | 20A  | " 237   | 41    | 11    |
| " 971   | 48  | 39    | " 156   | 26  | 20    | " 658   | 31  | E.1  | " 239   | 48    | 51    |
| " 972   | 48  | 38    | " 157   | 18  | 8     | " 790   | 37  | 23   | " 243   | 41    | 1     |
| " 973   | 48  | 18    | " 158   | 18  | 1     | " 864   | 10  | 31B  | " 244   | 41    | 3     |
| " 974   | 48  | 44    | " 159   | 20  | -     |         |     |      | " 245   | 41    | 8     |
| " "     | 50  | -     | " "     | 18  | 1     | 005.183 | 52  | 31   | " 246   | 41    | 10    |
| " 975   | 48  | 45    | " 161   | 18  | 11    | " 186   | 52  | 30   | " 247   | 52    | E. 1  |
| " "     | 50  | -     | " 164   | 9   | 13    | " 514   | 4   | 14   | " 248   | 52    | 11    |
| " 976   | 48  | 26    | " 165   | 57  | 16    |         |     |      | " 249   | 52    | 12    |
| " 977   | 48  | 32    | " 166   | 56  | 33    | 006.126 | 43  | 4    | " 251   | 51    | 10    |
| " 978   | 48  | 22    | " 168   | 56  | 37    | " "     | 43  | 7    | " 252   | 57    | 55    |
| " 979   | 48  | 21    | " 171   | 56  | 45    |         |     |      | " 253   | 21    | 10    |
| " 980   | 39  | 5     | " 172   | 56  | 32    | 080.070 | 9   | 23   | " 254   | 21    | 5     |
| " 981   | 49  | 5     | " 173   | 57  | 29    | " 071   | 9   | 18   | " 255   | 26    | 17    |
| " 982   | 49  | 27    | " 174   | 57  | 70    |         |     |      | " 256   | 51    | 22    |
| " 983   | 49  | 17    | " 175   | 57  | 28    | 092.139 | 17  | 1    | " 258   | 51    | 23    |
| " 984   | 49  | 1     | " 176   | 57  | 71    | " 140   | 27  | E.16 | " 259   | 53    | 9     |
| " 985   | 49  | 9     | " 177   | 57  | 72    | " 141   | 27  | 30   | " 260   | 53    | 10    |
| " 986   | 49  | 7     | " 178   | 57  | 45    | " 142   | 27  | 23   | " 261   | 51    | 16    |
| " 987   | 49  | 8     | " 179   | 56  | 49    | " 143   | 27  | 22   | " 262   | 22    | 31    |
| " 988   | 49  | 10    | " 181   | 56  | 1     | " 144   | 40  | 1    | " 263   | 18    | 10    |
| " 989   | 49  | 13    | " 182   | 56  | 15    | " 145   | 27  | 1    | " 265   | 51    | 2     |
| " 990   | 49  | 22    | " 183   | 56  | 1     | " 151   | 40  | 5    | " 266   | 51    | 1     |
| " 991   | 49  | 21    | " 184   | 56  | 53    | " 152   | 40  | 6    | " 267   | 9     | 1     |
| " 992   | 49  | 24    | " 185   | 56  | 54    | " 159   | 51  | 3    | " 268   | 53    | 2     |
| " 993   | 49  | 23    | " 186   | 57  | 8     | " 160   | 51  | 4    | " 269   | 53    | 1     |
| " 994   | 49  | 25    | " 187   | 57  | 7     | " 162   | 27  | 31   | " 273   | 40    | 25    |
| " 995   | 49  | 25bis | " 188   | 57  | 23    | " "     | 51  | 32   | " 274   | 27    | 6     |
| " 996   | 49  | 4     | " 191   | 56  | 52    | " 165   | 40  | 26   | " 275   | 27    | 5     |
| " 997   | 49  | 12    | " 192   | 56  | 28    | " "     | 41  | 6    | " 276   | 27    | 2     |
| " 998   | 49  | 15    | " 193   | 56  | 46    | " "     | 41  | 13   | " 277   | 26    | E. 1  |
| " 999   | 49  | 28    | " 194   | 57  | 30    | " "     | 41  | 16   | " 279   | 53    | 1A    |
| 003.002 | 48  | 52    | " 195   | 56  | 1     | " "     | 48  | 53   | " 280   | 53    | 19    |
| " 010   | 41  | 4     | " 196   | 57  | 32    | " 175   | 9   | 30   | " 281   | 53    | 20    |
| " 011   | 41  | 9     | " 197   | 57  | 14    | " 176   | 9   | 33   | " 286   | 55bis | E. 1  |
| " 015   | 41  | 15    | " 198   | 57  | 31    | " 178   | 58  | 14   | " 287   | 55bis | 2     |
| " 017   | 41  | 5     | " 199   | 56  | 50    | " 184   | 52  | E.15 | " 291   | 9     | 17    |
| " 018   | 41  | 14    | " 200   | 56  | 47    | " 185   | 47  | E. 1 | " 298   | 37    | E. 2  |
| " 033   | 52  | 1     | " 201   | 55  | 14    | " 186   | 47  | E. 2 | " 299   | 37    | E. 1  |
| " 036   | 52  | 8     | " 202   | 55  | 15    | " 188   | 56  | 3    | " 300   | 37    | E.15  |
| " 041   | 52  | E.4   | " 203   | 55  | 16    | " 190   | 30  | 10   | " 649   | 9     | 17bis |
| " 047   | 51  | 12    | " 204   | 55  | 17    | " 193   | 30  | 3    | " 650   | 9     | 18bis |
| " "     | 56  | 55    | " 205   | 55  | 18    | " 194   | 40  | 2    | " 746   | 52    | 17bis |
| " 049   | 26  | 10    | " 206   | 55  | 20    | " 195   | 40  | 3    |         |       |       |
| " 050   | 25  | 1     | " 207   | 55  | 22    | " 197   | 30  | E.24 | 100.094 | 29    | 9     |
| " 051   | 27  | 3     | " 208   | 57  | 6     | " 198   | 30  | E.37 | 108.619 | 3     | 3     |
| " 053   | 51  | 21    | " 209   | 57  | 67    | " 199   | 30  | E. 1 | 108.705 | 1     | 38    |
| " 061   | 51  | 13    | " 210   | 55  | 23    | " 200   | 30  | 9    | " 737   | 29    | 8     |
| " "     | 56  | 56    | " 211   | 55  | 24    | " 202   | 58  | 15   | " 739   | 5     | 3     |
| " 086   | 53  | 3     | " 212   | 55  | 25    | " 204   | 36  | E.17 | " 758   | 22    | 48    |
| " 087   | 53  | 4     | " 213   | 57  | 68    | " 205   | 35  | 8    | " 759   | 22    | 49    |

## RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

| NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL.            | REP. | NUMÉRO  | PL. | REP. |
|---------|-----|------|---------|-----|------|---------|----------------|------|---------|-----|------|
| 108.766 | 5   | 12   | 187.486 | 21  | 2    | 550.422 | 24             | 4    | 565.047 | 26  | 53   |
| " 797   | 22  | 41   | " 494   | 22  | 17   | " 556   | 23             | 9    | " 174   | 1   | 48   |
| " 802   | 23  | 1    | " 495   | 22  | 3    | " 557   | 23             | 1    | " 175   | 11  | E.21 |
| " 852   | 4   | 4    | " "     | 22  | 15   | " 558   | 23             | 5    | " 232   | 29  | 2    |
| " 853   | 4   | 2    | " 499   | 1   | 20   | " 559   | 23             | 3    | " 233   | 29  | 5    |
| " 854   | 4   | 5    | " 500   | 1   | 21   | " 560   | 23             | 2    | " 238   | 11  | 9    |
| " 855   | 4   | 3    | " 970   | 3   | 5    | " 630   | 22             | 9    | " 239   | 11  | 10   |
| " 897   | 3   | 2    |         |     |      |         |                |      | " 333   | 11  | E.9  |
|         |     |      | 188.270 | 1   | 4    | 551.658 | 22             | 1    |         |     |      |
| 109.446 | 6   | 28   |         |     |      |         |                |      | 566.255 | 10  | 10   |
| " 967   | 29  | 7    | 540.423 | 22  | 11   | 552.159 | 28             | 1    |         |     |      |
| " 971   | 5   | 2    | " 424   | 22  | 12   | " 161   | 28             | 8    | 567.232 | 1   | 39   |
|         |     |      | " 454   | 28  | 3    | " 163   | 28             | 12   |         |     |      |
| 110.418 | 1   | 22   | " 456   | 28  | 4    | " 164   | 28             | 14   | 570.808 | 7   | 1A   |
|         |     |      | " 461   | 26  | 43   | " 165   | 28             | 15   |         |     |      |
| 111.517 | 3   | 2    | " 469   | 29  | 1    | " 170   | 28             | 6    | 571.236 | 10  | 40A  |
| " 518   | 3   | 2    | " 954   | 24  | 14   |         |                |      | " 239   | 10  | 31A  |
| " 519   | 3   | 2    | " 957   | 24  | 11   | 554.876 | 1              | 35   | " 260   | 26  | 23A  |
| " 520   | 3   | 2    | " 958   | 24  | 12   | " 946   | 10             | 41   |         |     |      |
| " 521   | 4   | 5    | " 993   | 8   | 18   |         |                |      | 594.001 | 52  | 16   |
| " 522   | 4   | 5    |         |     |      | 555.783 | 1              | 36   |         |     |      |
| " 523   | 4   | 5    | 541.064 | 8   | 14   |         |                |      | 702.537 | 24  | 17   |
| " 524   | 4   | 5    | " 065   | 8   | 15   | 556.032 | 26             | 42   |         |     |      |
| " 525   | 4   | 2    | " 066   | 8   | 1    |         |                |      | 705.117 | 24  | 19   |
| " 526   | 4   | 2    | " 067   | 8   | 3    | 557.305 | 10             | 18   | " 597   | 12  | 19   |
| " 527   | 4   | 2    | " 068   | 8   | 2    | " 753   | 18             | 14   | " 599   | 12  | 18   |
| " 528   | 4   | 2    | " 069   | 8   | 7    | " 755   | 1              | 40   | " 601   | 12  | 21   |
| " 529   | 4   | 4    | " 070   | 8   | 17   | " 767   | 1              | 28   | " 603   | 12  | 15   |
| " 530   | 4   | 4    |         |     |      | " 769   | 10             | 20   | " 605   | 12  | 20   |
| " 531   | 4   | 4    | 542.096 | 52  | 19   | " 776   | 10             | 40   | " 623   | 12  | 10   |
| " 532   | 4   | 4    | " 097   | 52  | 20   |         |                |      | " 631   | 12  | 22   |
|         |     |      | " 098   | 52  | 24   | 559.128 | 3              | 6    | " 633   | 12  | 6    |
| 113.811 | 1   | 32   | " 099   | 52  | 25   | " 189   | 6              | 14   | " 635   | 14  | 2    |
| " 909   | 22  | 21   | " 100   | 52  | 26   | " 208   | 1              | 1    | " 636   | 12  | 2    |
|         |     |      | " 101   | 52  | 27   | " "     | 1              | -    | " 637   | 12  | 11   |
| 114.001 | 56  | 17   | " 179   | 8   | 9    | " 832   | 11             | 23   | " 638   | 12  | 5    |
| " 103   | 1   | 14   | " 244   | 8   | 12   | " 833   | 11             | 24   | " 639   | 12  | 17   |
| " 104   | 1   | 15   | " 276   | 24  | 10   |         |                |      | " 643   | 12  | 12   |
| " 106   | 1   | 17   |         |     |      | 560.854 | 3              | 6    | " 702   | 16  | 420  |
| " 802   | 11  | 2bis | 543.232 | 26  | 47   | " 855   | 3              | 6    | " 736   | 14  | 20   |
| " 839   | 6   | 5    |         |     |      | " 856   | 3              | 6    | " 737   | 12  | 13   |
| " 848   | 6   | 5    | 544.398 | 10  | 34   | " 857   | 3              | 6    | " 737   | 14  | 3    |
| " 849   | 6   | 5    |         |     |      |         |                |      | " 758   | 14  | 5    |
| " 978   | 22  | 44   | 545.214 | 22  | 43   | 561.148 | 10             | 19   | " 785   | 10  | 6    |
| " 979   | 22  | 42   |         |     |      | " "     | 13             | E.1  | " 806   | 14  | 8    |
|         |     |      | 546.283 | 1   | 5    | " 149   | 13             | 80/3 | " 816   | 14  | 55   |
| 115.036 | 22  | 50   | " 286   | 1   | 13   | " 353   | 11             | 2    |         |     |      |
| " 088   | 3   | 4    | " 295   | 2   | 2    |         |                |      | 706.205 | 16  | 163  |
| " 288   | 1   | 49   | " 296   | 2   | 14   | 564.607 | 13             | 6    | " 213   | 16  | 602  |
| " 289   | 3   | 1    | " 297   | 2   | 15   | " 852   | 10             | 7    |         |     |      |
| " 471   | 4   | 3    | " 302   | 24  | 1    | " 854   | 11             | 22   | 710.941 | 16  | 224  |
| " 886   | 3   | 9    | " 383   | 4   | 10   | " 855   | 11             | 7    | " 942   | 16  | 224  |
| " 887   | 3   | 9    | " 385   | 1   | 64   | " 859   | 11             | 4    | " 943   | 16  | 224  |
| " 888   | 3   | 9    |         |     |      | " 860   | 11             | 5    |         |     |      |
| " 889   | 3   | 9    | 547.003 | 22  | 20   | " 862   | 10             | 27   | 711.183 | 13  | 300  |
| " 890   | 3   | 11   |         |     |      | " 863   | 10             | 28   |         |     |      |
| " 891   | 3   | 11   | 548.245 | 23  | 6    | " 864   | 10             | 29   | 712.764 | 15  | 13   |
| " 892   | 3   | 11   | " 246   | 23  | 7    | " 865   | 10             | 30   |         |     |      |
| " 893   | 3   | 11   | " 263   | 1   | 55   | " 868   | 10             | 25   | 718.309 | 14  | 7    |
| " "     |     |      | " 264   | 1   | 56   | " 870   | 10             | 26   |         |     |      |
| 116.171 | 5   | 1    | " 492   | 4   | 1    | " 872   | 22             | 36   | 722.023 | 15  | 8    |
|         |     |      | " 623   | 22  | 29   | " 875   | 7              | 1    | " 027   | 15  | 12   |
| 185.027 | 5   | 15   |         |     |      | " 876   | 7              | 3    | " 962   | 15  | 14   |
| " 264   | 22  | 4    | 549.009 | 4   | 7    | " 877   | 7              | 5    |         |     |      |
| " "     | 22  | 16   | " 412   | 23  | 4    | " 878   | 11             | 8    | 723.857 | 16  | 155  |
|         |     |      | " 417   | 26  | 34   | " 879   | 7              | 2    | " 870   | 16  | 401  |
| 187.069 | 24  | 3    | " 423   | 22  | 10   | " 880   | 7              | 11   |         |     |      |
| " 095   | 22  | 6    | " 431   | 26  | 44   |         |                |      | 724.361 | 10  | 35   |
| " "     | 22  | 19   | " 709   | 24  | lbis | 565.011 | 8 <sup>a</sup> | 5    | " 443   | 15  | 2    |
| " 185   | 24  | 5    |         |     |      | " 013   | 4              | 6    | " 444   | 15  | 6    |

## RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

| NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO   | PL. | REP. | NUMÉRO      | PL. | REP. |
|---------|-----|------|---------|-----|------|----------|-----|------|-------------|-----|------|
| 724.458 | 15  | 7    | 751.031 | 12  | 8    | 757.360  | 16  | 378  | 850.7622    | 1   | 10   |
| " 800   | 15  | 10   | " 032   | 12  | 9    | " 361    | 16  | 386  | " 7624      | 1   | 24   |
|         |     |      | " 049   | 16  | 25   | " 362    | 16  | 385  | " 7666      | 22  | 14   |
| 726.381 | 14  | 21   | " 722   | 15  | 4    | " 363    | 16  | 407  | " 7733      | 1   | 6    |
| " "     | 16  | 40   | " 727   | 15  | 4    | " 364    | 16  | 408  | " 8120      | 26  | 36   |
| " 923   | 15  | 5    | " 728   | 15  | 4    | " 365    | 16  | 409  | " 8254      | 26  | 27   |
|         |     |      |         |     |      | " 366    | 10  | 2    | " 8255      | 26  | 33   |
| 727.474 | 16  | 161  | 752.408 | 15  | 11   | " 366    | 16  | E.1  | " 8440      | 1   | 44   |
| " 475   | 16  | 161  | " 410   | 15  | 1    | " 440    | 16  | 150  | " 8889      | 1   | 23   |
| " 476   | 16  | 161  | " 572   | 16  | 30   | " 478    | 16  | 200  | " 8890      | 1   | 23   |
| " 492   | 16  | 395  | " 785   | 10  | 4    | " 569    | 16  | 172  | " 8891      | 1   | 23   |
|         |     |      |         |     |      | " 686    | 14  | 36   | " 8892      | 1   | 23   |
|         |     |      |         |     |      |          |     |      | " 8893      | 1   | 23   |
| 737.500 | 16  | 185  | 753.177 | 16  | 244  |          |     |      | " 8997      | 5   | 7    |
| " 501   | 16  | 180  | " 182   | 16  | 42   | 758.116  | 11  | 12   | " 9237      | 22  | 2    |
| " 507   | 16  | 600  | " 432   | 14  | 24   | " 709    | 11  | 13   |             |     |      |
| " 624   | 16  | 410  | " 762   | 12  | 3    | " 988    | 10  | 1    |             |     |      |
|         |     |      |         |     |      |          |     |      | 851.0429    | 1   | 23   |
| 739.016 | 24  | 9    | 754.451 | 14  | 33   | 759.000  | 14  | 1    | " 1590      | 1   | 7    |
| " 196   | 24  | 18   | " 795   | 10  | 32   |          |     |      | " 1742      | 6   | 29   |
|         |     |      | " 925   | 1   | 46   | 841.767  | 28  | 7    | " 2620      | 21  | 1    |
|         |     |      |         |     |      |          |     |      | " 3194      | 3   | 7    |
| 746.147 | 12  | 4    | 755.708 | 14  | 45   | 850.1596 | 6   | 7    | " 3195      | 3   | 7    |
| " 149   | 12  | 7    | " 805   | 14  | 57   | " 1598   | 6   | 8    | " 3327      | 22  | 47   |
| " 152   | 12  | 14   | " 828   | 16  | 152  | " 1619   | 1   | 7    | " 3361      | 1   | 12   |
| " "     | 14  | 4    | " 829   | 16  | 151  | " 1620   | 1   | 8    | " 4885      | 1   | 59   |
| " "     | 14  | 12   | " 830   | 16  | 154  | " 1657   | 3   | 10   | " 5063      | 2   | 1    |
| " "     | 14  | 17   | " 834   | 16  | 160  | " 1658   | 3   | 12   |             |     |      |
| " 153   | 10  | 5    | " 835   | 16  | 162  | " 2644   | 5   | 4    | 880.1138    | 1   | 2    |
| " 189   | 12  | 16   | " 837   | 16  | 210  | " 2645   | 5   | 8    | " 1245      | 26  | 35   |
| " 367   | 14  | 49   | " 839   | 16  | 190  | " 2646   | 5   | 9    | " 1644      | 1   | E.73 |
| " 368   | 14  | 48   | " 840   | 16  | 190  | " 2647   | 5   | 11   | " "         | 1   | 74   |
| " 370   | 14  | 58   | " 841   | 16  | 190  | " 2648   | 5   | 10   | " 1646      | 6   | 14   |
| " 371   | 14  | 54   | " 860   | 16  | 396  | " 2703   | 6   | 2    | " 2000      | 6   | 25   |
| " 373   | 14  | 56   |         |     |      | " 2721   | 22  | 54   | " 2300      | 1   | 23A  |
| " 374   | 14  | 44   | 756.130 | 14  | 46   | " 2723   | 22  | 55   | " 2513      | 11  | 1    |
| " 375   | 14  | 42   | " 131   | 14  | 47   | " 2753   | 22  | 56   | " 4253      | 1   | 30A  |
| " 376   | 14  | 43   | " 179   | 16  | 240  | " 3289   | 1   | 16   | " 4266      | 1   | 6A   |
| " 377   | 14  | 38   | " 190   | 14  | 50   | " 3383   | 3   | 9    | " 4842      | 5   | 4A   |
| " 379   | 14  | 40   | " 191   | 14  | 51   | " 3387   | 22  | 40   | " 4843      | 5   | 9A   |
| " 380   | 14  | 39   | " 192   | 14  | 52   | " 3646   | 6   | 22   | 882.723     | 28  | 7    |
| " 389   | 14  | 32   | " 198   | 14  | 11   | " 3662   | 3   | 7    |             |     |      |
| " 390   | 14  | 31   | " 200   | 14  | 14   | " 3663   | 3   | 11   | 990.1014    | 13  | 460  |
| " 391   | 14  | 29   | " 201   | 14  | 15   | " 4413   | 1   | 43   | " 1015      | 13  | 480  |
| " 392   | 14  | 30   | " 202   | 14  | 16   | " 4541   | 3   | 10   | " 1016      | 13  | 420  |
| " 393   | 14  | 30   | " 203   | 14  | 9    | " 4542   | 3   | 10   | " 1017      | 13  | 440  |
| " 394   | 14  | 30   | " 219   | 13  | 80   | " 4543   | 3   | 10   | " 1019      | 13  | 500  |
| " 395   | 14  | 37   | " 536   | 16  | 205  | " 4544   | 3   | 10   | " 1020      | 13  | 520  |
| " "     | 16  | 5    | " 570   | 12  | 1    | " 4545   | 3   | 12   | " 1545      | 13  | 14   |
| " 397   | 14  | 26   | " 618   | 10  | 36   | " 4546   | 3   | 12   | " 1566      | 13  | 7    |
| " 398   | 14  | 28   | " 643   | 16  | 205  | " 4547   | 3   | 12   | " 1567      | 13  | 8    |
| " "     | 16  | 157  | " 644   | 16  | 205  | " 4548   | 3   | 12   | " 1568      | 13  | 9    |
| " 399   | 14  | 34   |         |     |      | " 4682   | 6   | 1    | " 1570      | 13  | 11   |
| " 400   | 14  | 22   | 757.144 | 14  | 41   | " 4683   | 1   | 33   | " 1571      | 13  | 12   |
| " 401   | 14  | 23   | " 175   | 10  | 33   | " 4773   | 6   | 25   | " 1572      | 13  | 13   |
| " 404   | 10  | 7    | " 339   | 16  | 222  | " 4781   | 1   | 30   | " 1573      | 13  | 15   |
| " 410   | 14  | 25   | " 340   | 16  | 170  | " 4782   | 6   | 20   | " 7455      | 13  | 282  |
| " 412   | 14  | 18   | " 341   | 16  | 220  | " 4783   | 6   | 23   | " 7460      | 13  | 1    |
| " 987   | 16  | 452  | " 342   | 16  | 370  | " 4784   | 6   | 26   | " 7461      | 13  | 1/1  |
| " 993   | 14  | 6    | " 343   | 16  | 375  | " 4785   | 6   | 27   | " 7462      | 13  | 20   |
| " "     | 14  | 10   | " 346   | 16  | 430  | " 4800   | 6   | 6    | " 7463      | 13  | 160  |
|         |     |      | " 350   | 16  | 20   | " 4801   | 6   | 10   | " 7464      | 13  | 280  |
| 747.210 | 16  | 7    | " 351   | 16  | 440  | " 4803   | 6   | 13   | " 7465      | 13  | 320  |
| " 211   | 16  | 8    | " 352   | 16  | 445  | " 4804   | 6   | 15   | " 7704      | 13  | 10   |
| " 213   | 16  | 391  | " 353   | 16  | 448  | " 4807   | 6   | 13   |             |     |      |
| " 224   | 14  | 59   | " 354   | 16  | 35   | " 4925   | 6   | 12   | 732.00.889  | 4   | 13   |
|         |     |      | " 355   | 16  | 400  | " 4930   | 1   | 34   | 732.00.8012 | 30  | 16   |
| 749.336 | 16  | 161  | " 356   | 16  | 402  | " 5173   | 1   | 37   | 732.01.820  | 26  | 22   |
| " 337   | 16  | 161  | " 357   | 16  | 403  | " 5733   | 22  | 25   | 732.02.408  | 30  | 19   |
|         |     |      | " 358   | 16  | 405  | " 7619   | 1   | 9    | 732.02.614  | 30  | 17   |
| 750.490 | 14  | 27   | " 359   | 16  | 404  | " 7621   | 1   | 11   | 732.02.618  | 30  | 29   |
|         |     |      |         |     |      |          |     |      | 732.14.880  | 26  | 19   |

RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

| NUMÉRO        | PL. | REP. | NUMÉRO        | PL. | REP. | NUMÉRO        | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL. | REP.  |
|---------------|-----|------|---------------|-----|------|---------------|-----|------|---------|-----|-------|
| 19-02-256009  | 14  | 46   | 29-2-320254-0 | 15  | 7    | 29-9-320141-1 | 14  | 69   | 605.128 | 57  | 25    |
| 19-02-256013  | 14  | 10   | 29-2-340316-2 | 13  | 10   | 29-9-320166-1 | 14  | 53   | " 223   | 57  | 34    |
| 19-02-304011  | 14  | 34   | 29-2-370069-0 | 14  | 28   | 29-9-320220-0 | 15  | 5    | " 225   | 26  | 62    |
| 19-02-343005  | 14  | 42   | 29-9-000685-0 | 13  | 25   | 29-9-320221-0 | 14  | 25   | " 229   | 57  | 10    |
| 19-02-343006  | 14  | 41   | 29-9-000686-0 | 13  | 24   | 29-9-320221-0 | 14  | 30   | " 315   | 18  | 2     |
| 19-03-301004  | 14  | 11   | 29-9-001432-0 | 14  | 31   | 29-9-320227-0 | 14  | 20   | " "     | 38  | 6     |
| 19-03-302006  | 14  | 74   | 29-9-001445-0 | 13  | 59   | 29-9-320228-0 | 14  | 19   | " 317   | 51  | 28    |
| 19-04-062003  | 14  | 35   | 29-9-002046-0 | 13  | 27   | 29-9-320229-0 | 14  | 14   | " 319   | 17  | 23    |
| 19-04-062003  | 13  | 26   | 29-9-002491-0 | 15  | 6    | 29-9-320231-0 | 14  | 13   | " "     | 48  | 16    |
| 19-04-062003  | 14  | 48   | 29-9-002689-0 | 15  | 24   | 29-9-320232-0 | 14  | 13   | " "     | 48  | 34    |
| 19-04-062005  | 13  | 58   | 29-9-031456-0 | 14  | 43   | 29-9-320233-0 | 14  | 13   | " 321   | 45  | 23    |
| 19-04-062008  | 13  | 12   | 29-9-031481-0 | 14  | 5    | 29-9-320250-0 | 14  | 40   | " 324   | 21  | 12    |
| 19-04-100003  | 15  | 19   | 29-9-031590-0 | 14  | 47   | 29-9-320255-0 | 15  | 18   | " 339   | 52  | 13    |
| 19-04-100037  | 13  | 44   | 29-9-041890-0 | 15  | 4    | 29-9-320256-0 | 13  | 9    | " 343   | 36  | 33    |
| 19-04-103002  | 15  | 23   | 29-9-041897-0 | 15  | 5    | 29-9-320273-1 | 14  | 73   | " 403   | 38  | 11    |
| 19-04-103005  | 14  | 58   | 29-9-042253-0 | 15  | 8    | 29-9-320285-0 | 13  | 6    | " "     | 39  | 8     |
| 19-04-103015  | 13  | 53   | 29-9-045558-0 | 15  | 12   | 29-9-340303-0 | 13  | 43   | " "     | 40  | 19    |
| 19-04-103033  | 14  | 7    | 29-9-045558-0 | 13  | 18   | 29-9-320306-0 | 14  | 66   | " "     | 53  | 11    |
| 19-04-106008  | 15  | 10   | 29-9-045656-1 | 14  | 62   | 29-9-320344-0 | 14  | 51   | " "     | 53  | 16    |
| 19-04-153001  | 13  | 8    | 29-9-045731-0 | 14  | 45   | 29-9-340133-0 | 14  | 39   | " 405   | 53  | 5     |
| 19-04-211002  | 14  | 27   | 29-9-045955-0 | 15  | 27   | 29-9-340134-0 | 14  | 44   | " 410   | 56  | 4     |
| 19-05-203001  | 14  | 63   | 29-9-048962-1 | 14  | 37   | 29-9-340240-1 | 14  | 3    | " 414   | 32  | 9     |
| 19-07-200012  | 15  | 8    | 29-9-049746-0 | 13  | 21   | 29-9-340278-0 | 13  | 54   | " 423   | 40  | 29    |
| 19-07-501030  | 13  | 11   | 29-9-130994-0 | 13  | 52   | 29-9-340361-1 | 14  | 9    | " 429   | 33  | 14    |
| 19-08-003009  | 13  | 5    | 29-9-131102-0 | 15  | 3    | 29-9-340362-0 | 14  | 9    | " 430   | 33  | 38    |
| 19-08-003009  | 14  | 18   | 29-9-132180-0 | 15  | 15   |               |     |      | " 433   | 52  | 9     |
| 19-08-003011  | 13  | 7    | 29-9-132180-0 | 13  | 16   | 210-643-9009  | 13  | E.1  | " 435   | 37  | 25    |
| 19-20-013001  | 14  | 59   | 29-9-132271-0 | 15  | 16   |               |     |      | " 437   | 37  | 25bis |
|               |     |      | 29-9-132272-0 | 15  | 17   |               |     |      | " 491   | 51  | 17    |
| 23-040-80442  | 13  | 42   | 29-9-134663-0 | 13  | 29   |               |     |      | " 493   | 51  | 18    |
|               |     |      | 29-9-134663-0 | 14  | 38   |               |     |      | " 505   | 34  | 17    |
|               |     |      | 29-9-137315-0 | 13  | 14   |               |     |      | " 514   | 30  | 49    |
| 29-1-320132-2 | 13  | 62   | 29-9-137320-0 | 13  | 20   |               |     |      | " 515   | 30  | 48    |
| 29-1-320139-1 | 14  | 57   | 29-9-137332-0 | 15  | 13   |               |     |      | " 515   | 48  | 42    |
| 29-1-320167-0 | 14  | 50   | 29-9-137332-0 | 13  | 17   | 600.092       | 56  | 34   | " 516   | 48  | 49    |
| 29-1-320276-0 | 14  | 54   | 29-9-137332-0 | 13  | 32   | " "           | 56  | 38   | " 516   | 49  | 19    |
| 29-1-320282-0 | 14  | E.56 | 29-9-137391-0 | 14  | 8    | " 094         | 57  | 42   | " 517   | 32  | 14    |
| 29-1-320653-0 | 13  | 34   | 29-9-137433-0 | 14  | 65   | " "           | 57  | 46   | " "     | 48  | 48    |
| 29-1-340130-0 | 14  | E.68 | 29-9-138722-0 | 15  | 7    | " 130         | 18  | 5    | " "     | 50  | -     |
| 29-1-340227-1 | 14  | E.1  | 29-9-140500-0 | 13  | 50   | " 132         | 33  | 27   | " "     | 520 | 17    |
| 29-1-340239-0 | 13  | 39   | 29-9-140759-1 | 13  | 64   | " "           | 51  | 6    | " "     | "   | 30    |
| 29-1-340302-1 | 13  | E.35 | 29-9-146169-0 | 13  | 3bis | " 136         | 51  | 7    | " 576   | 30  | 7     |
| 29-1-340317-0 | 13  | 51   | 29-9-146170-0 | 13  | 3bis | " 209         | 37  | 48   | " "     | "   | 40    |
| 29-1-340319-0 | 13  | 48   | 29-9-146171-0 | 13  | 3bis | " 735         | 48  | 37   | " 583   | 32  | 10    |
| 29-1-340325-0 | 13  | 49   | 29-9-146464-0 | 14  | 60   |               |     |      | " 598   | 41  | 2     |
| 29-1-340326-0 | 13  | E.47 | 29-9-146563-0 | 13  | 13   | 601.143       | 53  | 21   | " 599   | 1   | 70    |
| 29-1-360044-0 | 13  | 30   | 29-9-230228-0 | 13  | 65   | " 634         | 57  | 17   | " "     | 48  | 46    |
| 29-1-370063-0 | 13  | 45   | 29-9-320002-0 | 13  | 37   | " 892         | 56  | 42   | " "     | 50  | -     |
| 29-1-370078-0 | 13  | 3    | 29-9-320003-0 | 13  | 36   |               |     |      | " 689   | 40  | 23    |
| 29-1-385015-0 | 14  | 2    | 29-9-320004-0 | 13  | 38   | 603.358       | 27  | 19   | " 690   | 40  | 21    |
| 29-1-390081-1 | 13  | 2    | 29-9-320006-0 | 13  | 22   | " 366         | 57  | 56   | " 713   | 40  | 8     |
|               |     |      | 29-9-320007-0 | 13  | 23   | " 373         | 27  | 7    |         |     |       |
| 29-2-046925-0 | 15  | 2    | 29-9-320009-1 | 14  | 17   | " "           | 27  | 11   | 606.003 | 22  | 60    |
| 29-2-047429-0 | 15  | 3    | 29-9-320012-0 | 13  | 57   | " 375         | 27  | 13   | " 003   | 26  | 9     |
| 29-2-071835-0 | 15  | 1    | 29-9-320042-0 | 14  | 71   | " 381         | 17  | 2    | " "     | 27  | 21    |
| 29-2-132182-0 | 15  | 20   | 29-9-320044-0 | 14  | 26   | " "           | 30  | 22   | " "     | 51  | 36    |
| 29-2-132183-0 | 15  | 22   | 29-9-320046-0 | 14  | 33   | " "           | 30  | 45   | " "     | 55  | 4     |
| 29-2-132185-1 | 15  | 9    | 29-9-320060-1 | 14  | 6    | " "           | 34  | 8    | " "     | 56  | 36    |
| 29-2-132186-1 | 15  | 11   | 29-9-320072-0 | 14  | 70   | " "           | 40  | 13   | " "     | 56  | 40    |
| 29-2-132187-1 | 15  | 50   | 29-9-320078-1 | 14  | 52   | " "           | 52  | 2    | " "     | 56  | 44    |
| 29-2-132203-0 | 15  | 4    | 29-9-320083-0 | 14  | 72   | " "           | 53  | 12   | " "     | 57  | 27    |
| 29-2-132206-0 | 15  | 6    | 29-9-320111-1 | 14  | 29   | " "           | 56  | 12   | " "     | 57  | 44    |
| 29-2-132264-0 | 15  | 26   | 29-9-320115-1 | 13  | 19   | " 383         | 32  | 8    | " "     | 57  | 48    |
| 29-2-136132-0 | 15  | 9    | 29-9-320116-1 | 13  | 28   | " "           | 40  | 16   | " 004   | 26  | 63    |
| 29-2-136134-0 | 15  | 1    | 29-9-320118-2 | 13  | 56   |               |     |      | " "     | 51  | 9     |
| 29-2-143569-0 | 13  | E.31 | 29-9-320119-0 | 13  | 60   | 605.005       | 45  | 24   | " "     | 57  | 12    |
| 29-2-320049-0 | 14  | 22   | 29-9-320123-1 | 13  | 15   | " 027         | 27  | 28   | " "     | 57  | 36    |
| 29-2-320075-0 | 14  | E.23 | 29-9-320125-0 | 13  | 4    | " 126         | 26  | 6    | " "     | 57  | 58    |
| 29-2-320076-0 | 14  | 24   | 29-9-320130-0 | 13  | 41   | " 128         | 22  | 58   | " 005   | 17  | 25    |
| 29-2-320109-0 | 14  | 32   | 29-9-320135-1 | 14  | 61   | " "           | 51  | 34   | " "     | 18  | 4     |
| 29-2-320225-1 | 14  | E.16 |               |     |      | " "           | 55  | 2    |         |     |       |

VISSERIE

## RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

| NUMÉRO  | PL. | REP. | NUMÉRO  | PL.   | REP. | NUMÉRO  | PL. | REP.  | NUMÉRO  | PL. | REP.  |
|---------|-----|------|---------|-------|------|---------|-----|-------|---------|-----|-------|
| 606.005 | 18  | 13   | 606.779 | 51    | 29   | 607.006 | 56  | 27    | 610.765 | 9   | 19bis |
| " "     | 21  | 14   | " "     | 57    | 50   | " "     | 57  | 62    | " 788   | 34  | 22    |
| " "     | 25  | 3    | " 781   | 17    | 3    | " 007   | 34  | 18    | " "     | 39  | 6     |
| " "     | 27  | 10   | " "     | 21    | 8    | " "     | 42  | 17    | " 851   | 49  | 14    |
| " "     | 27  | 14   | " "     | 26    | 61   | " "     | 49  | 20    |         |     |       |
| " 006   | 30  | 57   | " "     | 40    | 14   | " "     | 51  | 20    | 611.007 | 44  | 7     |
| " "     | 40  | 15   | " "     | 40    | 17   | " 012   | 30  | 70    |         |     |       |
| " "     | 40  | 18   | " "     | 52    | 3    | " 037   | 18  | 3     | 612.262 | 35  | 12    |
| " "     | 53  | 7    | " "     | 52    | 10   | " 039   | 40  | 30    | " 269   | 39  | 16bis |
| " "     | 53  | 14   | " "     | 52    | 32   | " 107   | 17  | 20    | " 285   | 48  | 23bis |
| " "     | 53  | 18   | " "     | 53    | 13   | " "     | 17  | 29    | " 304   | 34  | 40    |
| " "     | 56  | 5    | " 783   | 30    | 51   | " "     | 17  | 31    | " "     | 39  | 16    |
| " "     | 56  | 14   | " "     | 32    | 5    | " "     | 25  | 2     | " 305   | 35  | 3     |
| " "     | 57  | 63   | " "     | 32    | 15   | " "     | 27  | 25    | " "     | 39  | 21    |
| " 007   | 26  | 15   | " "     | 48    | 43   | " "     | 31  | 21    | " 312   | 38  | 8     |
| " "     | 32  | 6    | " "     | 48    | 50   | " "     | 38  | 9     | " 313   | 35  | 18    |
| " "     | 45  | 3    | " "     | 50    | -    | " "     | 17  | 15    | " "     | 48  | 23    |
| " 010   | 40  | 10   | " "     | 51    | 19   | " 111   | 56  | 10    | " 317   | 38  | 26    |
| " "     | 47  | 7    | " 784   | 1     | 69   | " "     | 57  | 59    | " 325   | 34  | 3     |
| " "     | 60  | 4    | " "     | 1     | 71   | " 112   | 17  | 44    | " 331   | 49  | 18    |
| " 028   | 1   | 72   | " "     | 30    | 8    | " "     | 17  | 60    | " 332   | 30  | 62    |
| " 083   | 51  | 15   | " "     | 40    | 12   | " "     | 36  | 16    | " "     | 35  | 11    |
| " 084   | 18  | 7    | " "     | 48    | 47   | " "     | 43  | 21    | " "     | 38  | 18    |
| " "     | 25  | 7    | " "     | 50    | -    | " "     | 43  | 26    | " 336   | 30  | 33    |
| " "     | 57  | 19   | " 785   | 40    | 22   | " "     | 44  | 17    | " 338   | 38  | 14    |
| " 085   | 17  | 6    | " "     | 40    | 24   | " 117   | 45  | 10    | " "     | 38  | 24    |
| " "     | 17  | 13   | " 786   | 40    | 9    | " "     | 45  | 19    | " 353   | 36  | 4     |
| " "     | 17  | 28   | " 803   | 22    | 59   | " 123   | 37  | 24    | " 605   | 34  | 42    |
| " "     | 51  | 30   | " "     | 57    | 26   | " 130   | 30  | 61    | " 608   | 37  | 36    |
| " "     | 57  | 51   | " 806   | 27    | 12   | " "     | 38  | 31    | " 742   | 35  | 4     |
| " 086   | 52  | 23   | " "     | 56    | 48   | " 131   | 41  | 7     | " 750   | 38  | 22    |
| " 087   | 26  | 16   | " 808   | 17    | 48   | " "     | 41  | 12    | " 755   | 48  | 15    |
| " "     | 45  | 4    | " "     | 43    | 30   | " "     | 41  | 17    | " 766   | 33  | 24    |
| " 103   | 57  | 39   | " "     | 53    | 6    | " "     | 48  | 54    | " 771   | 48  | 11    |
| " 107   | 30  | 52   | " "     | 56    | 6    | " 133   | 30  | 67    | " 774   | 48  | 30    |
| " 167   | 17  | 11   | " "     | 56    | 13   | " 390   | 32  | 4     | " 782   | 30  | 35    |
| " 190   | 37  | 35   | " 811   | 53    | 22   | 608.781 | 30  | 28    | " 790   | 33  | 34    |
| " 406   | 56  | 9    | " 813   | 47    | 8    | " "     | "   | "     | " "     | 33  | 42    |
| " 429   | 36  | 15   | " 832   | 55bis | 9    | 610.004 | 17  | 62    | " 813   | 30  | 15    |
| " 434   | 45  | 8    | " 851   | 51    | 24   | " 126   | 22  | 33    | " 876   | 33  | 20bis |
| " "     | 45  | 18   | " 853   | 30    | 60   | " 240   | 37  | 3     | " 979   | 30  | 59    |
| " 493   | 43  | 20   | " 855   | 52    | 18   | " 252   | 48  | 20    | " "     | 38  | 30    |
| " "     | 43  | 25   | " 924   | 27    | 9    | " 255   | 30  | 39    |         |     |       |
| " 494   | 17  | 43   | " 926   | 9     | 8    | " 256   | 33  | 22    | 613.001 | 57  | 1     |
| " "     | 17  | 59   | " 941   | 26    | 7    | " 268   | 9   | 11    | " "     | 57  | 64    |
| " 645   | 52  | 28   | " 949   | 17    | 10   | " 271   | 30  | 5     | " 002   | 55  | 8     |
| " 677   | 52  | 29   | " "     | 45    | 5    | " 312   | 8   | 11    | " 011   | 57  | 1     |
| " 705   | 51  | 25   | " 952   | 60    | 3    | " 315   | 30  | 5     | " "     | 57  | 15    |
| " 731   | 38  | 17   | " 954   | 45    | 9    | " "     | 48  | 2     | " "     | 57  | 33    |
| " "     | 38  | 29   | " 968   | 27    | 26   | " "     | 48  | 40    | " 015   | 55  | 10    |
| " 732   | 45  | 29   |         |       |      | " 319   | 32  | 2     | " 025   | 55  | 5     |
| " 776   | 26  | 8    | 607.002 | 27    | 29   | " "     | 37  | 4     | " "     | 57  | 65    |
| " "     | 27  | 20   | " 003   | 51    | 14   | " 507   | 26  | 18    | " 053   | 9   | 29    |
| " "     | 51  | 35   | " "     | 56    | 57   | " 508   | 9   | 12    | " 069   | 30  | 21    |
| " "     | 55  | 3    | " "     | 57    | 22   | " "     | 9   | 28    | " 071   | 30  | 14    |
| " "     | 56  | 35   | " "     | 57    | 38   | " 515   | 32  | 3     | " 075   | 48  | 19    |
| " "     | 56  | 39   | " 004   | 57    | 11   | " "     | 37  | 5     | " 081   | 48  | 9     |
| " "     | 56  | 43   | " "     | 57    | 18   | " 524   | 32  | 12    | " 083   | 48  | 33    |
| " "     | 57  | 43   | " "     | 57    | 35   | " 550   | 26  | 51    | " 091   | 33  | 36    |
| " "     | 57  | 47   | " 005   | 21    | 13   | " 571   | 42  | 15    | " "     | 33  | 48    |
| " 777   | 18  | 6    | " "     | 36    | 34   | " 636   | 30  | 6     | " 103   | 36  | 22    |
| " "     | 51  | 8    | " "     | 52    | 14   | " "     | 48  | 3     | " 111   | 49  | 3     |
| " "     | 57  | 57   | " 006   | 30    | 23   | " "     | 48  | 41    | " 114   | 37  | 9     |
| " 779   | 17  | 24   | " "     | 30    | 46   | " 666   | 33  | 37    | " 130   | 37  | 18    |
| " "     | 18  | 12   | " "     | 31    | 31   | " 695   | 30  | 21    | " 243   | 37  | 20bis |
| " "     | 27  | 8    | " "     | 33    | 15   | " 738   | 18  | 9     | " "     | 46  | 6     |
| " "     | 27  | 15   | " "     | 33    | 39   | " "     | 26  | 20bis | " 404   | 47  | 6     |
| " "     | 45  | 25   | " "     | 39    | 9    | " 762   | 18  | 9     | " 407   | 31  | 30    |
| " "     | 48  | 17   | " "     | 52    | 22   | " "     | 26  | 30bis | " 422   | 30  | 41    |
| " "     | 48  | 35   | " "     | 53    | 17   | " 764   | 9   | 25bis | " 444   | 42  | 16    |

## RÉPERTOIRE NUMÉRIQUE

| NUMÉRO     | PL. | REP. |
|------------|-----|------|------------|-----|------|------------|-----|------|------------|-----|------|
| 613.488    | 43  | 2    | 1/05166/70 | 2   | 18   | 1/10998/11 | 1   | 65   | 2/055844/0 | 28  | 10   |
| " "        | 43  | 6    | "          | 4   | 9    | "          | "   | "    | 2/804249/0 | 11  | 3    |
| " 505      | 56  | 58   | "          | 5   | 6    | 1/11000/11 | 29  | 3    | 2/804250/0 | 11  | 6    |
| " 523      | 9   | 9    | "          | 7   | 13   | 1/11002/11 | 1   | 25   | 3/0002465  | 1   | 29   |
| " "        | 52  | 33   | "          | 10  | 39   | 1/11002/11 | 11  | 26   | "          | "   | "    |
| " 525      | 9   | 10   | "          | 10  | 44   | "          | 26  | 29   | "          | "   | "    |
| " 539      | 30  | 69   | "          | 11  | 19   | 1/11003/11 | 5   | 5    | "          | "   | "    |
| "          | "   | "    | "          | 11  | 28   | "          | 26  | 25   | "          | "   | "    |
| 614.356    | 18  | 13A  | "          | 22  | 53   | 1/11004/11 | 23  | 11   | "          | "   | "    |
| " 811      | 60  | 6    | "          | 26  | 26   | 1/11006/11 | 2   | 8    | "          | "   | "    |
| " 820      | 26  | 60   | "          | 26  | 30   | "          | 22  | 51   | "          | "   | "    |
| "          | "   | "    | "          | 26  | 40   | 1/11008/20 | 4   | 8    | "          | "   | "    |
| 615.601    | 37  | 13   | "          | 29  | 4    | 1/11010/11 | 1   | 75   | "          | "   | "    |
| " "        | 49  | 2    | 1/05168/70 | 6   | 4    | "          | 11  | 18   | "          | "   | "    |
| " 605      | 44  | 13   | "          | 6   | 19   | 1/11012/11 | 23  | 12   | "          | "   | "    |
| " 604      | 48  | 10   | "          | 10  | 22   | 1/11014/11 | 1   | 26   | "          | "   | "    |
| " 609      | 4   | 13   | "          | 10  | 24   | 1/11022/11 | 2   | 10   | "          | "   | "    |
| " 617      | 37  | 17   | "          | 11  | 15   | 1/11954/70 | 10  | 13   | "          | "   | "    |
| " "        | 49  | 26   | "          | 13  | 360  | 1/11954/70 | 16  | 392  | "          | "   | "    |
| " 618      | 33  | 33   | "          | 22  | 8    | "          | "   | "    | "          | "   | "    |
| " "        | 33  | 41   | "          | 26  | 38   | 1/15002/10 | 8   | 8    | "          | "   | "    |
| " 619      | 33  | 2    | 1/05170/70 | 4   | 12   | 1/15004/10 | 24  | 6    | "          | "   | "    |
| " 620      | 44  | 14   | 1/05170/70 | 14  | 35   | 1/16503/11 | 24  | 15   | "          | "   | "    |
| " 621      | 36  | 21   | 1/05196/01 | 1   | 52   | 1/16973/11 | 8   | 19   | "          | "   | "    |
| " 622      | 49  | 6    | "          | 11  | 27   | 1/17016/11 | 1   | 53   | "          | "   | "    |
| " 623      | 30  | 36   | "          | 22  | 45   | 1/17016/11 | 2   | 6    | "          | "   | "    |
| " 624      | 33  | 25   | "          | 22  | 52   | "          | 2   | 17   | "          | "   | "    |
| " 625      | 48  | 25   | 1/05200/01 | 18  | 16   | "          | 6   | 9    | "          | "   | "    |
| " 626      | 33  | 20   | 1/06154/70 | 16  | 455  | "          | 7   | 12   | "          | "   | "    |
| " 627      | 37  | 11   | 1/07201/11 | 8   | 10   | "          | 10  | 43   | "          | "   | "    |
| " 628      | 30  | 16A  | 1/07159/11 | 16  | 242  | "          | 22  | 37   | "          | "   | "    |
| " 629      | 33  | 41A  | 1/07259/11 | 16  | 453  | "          | 26  | 41   | "          | "   | "    |
| "          | "   | "    | 1/07341/01 | 16  | 388  | 1/21639/11 | 4   | 11   | "          | "   | "    |
| 656.829    | 15  | 3    | 1/07343/01 | 16  | 380  | 1/21647/11 | 6   | 18   | "          | "   | "    |
| "          | "   | "    | 1/07343/01 | 22  | 46   | "          | 11  | 17   | "          | "   | "    |
| 1/01333/80 | 26  | 31   | 1/07346/01 | 28  | 19   | "          | 22  | 7    | "          | "   | "    |
| 1/01584/00 | 8   | 6    | 1/07348/01 | 22  | 13   | 1/26287/01 | 13  | 362  | "          | "   | "    |
| 1/01584/00 | 8   | 16   | 1/07880/21 | 10  | 38   | 1/26386/01 | 6   | 17   | "          | "   | "    |
| 1/01585/00 | 6   | 9bis | 1/07888/11 | 10  | 12   | "          | 11  | 16   | "          | "   | "    |
| 1/01590/00 | 1   | 3    | 1/07905/11 | 1   | 18   | "          | 22  | 24   | "          | "   | "    |
| 1/01652/40 | 10  | 45   | 1/07910/40 | 28  | 9    | "          | 24  | 16   | "          | "   | "    |
| 1/01654/40 | 10  | 47   | 1/07925/21 | 16  | 226  | "          | 26  | 46   | "          | "   | "    |
| 1/01659/40 | 10  | 46   | 1/07933/11 | 28  | 17   | 1/26830/80 | 26  | 28   | "          | "   | "    |
| 1/01661/40 | 10  | 48   | 1/07946/01 | 16  | 228  | 1/26833/80 | 26  | 24   | "          | "   | "    |
| "          | "   | "    | "          | "   | "    | 1/34009/75 | 1   | 45   | "          | "   | "    |
| 1/01814/11 | 22  | 28   | 1/08372/10 | 26  | 48   | 1/34498/10 | 11  | 14   | "          | "   | "    |
| 1/01830/40 | 15  | 9    | 1/08395/10 | 1   | 31   | "          | 21  | 7    | "          | "   | "    |
| 1/02058/20 | 28  | 16   | 1/08395/10 | 23  | 10   | 1/34505/10 | 1   | 73   | "          | "   | "    |
| 1/02646/60 | 24  | 21   | 1/08396/10 | 1   | 47   | "          | 21  | 3    | "          | "   | "    |
| 1/02794/60 | 22  | 30   | 1/08490/90 | 1   | 76   | 1/34509/10 | 6   | 16   | "          | "   | "    |
| 1/02799/80 | 88  | 13   | "          | "   | "    | 1/34511/10 | 1   | 41   | "          | "   | "    |
| 1/02904/90 | 26  | 32   | 1/09022/11 | 1   | 57   | 1/35166/10 | 10  | 42   | "          | "   | "    |
| 1/02953/80 | 7   | 10   | "          | 22  | 38   | 1/35168/10 | 2   | 16   | "          | "   | "    |
| 1/02965/80 | 2   | 4    | 1/09232/11 | 6   | 3    | 1/35170/10 | 1   | 50   | "          | "   | "    |
| 1/03006/40 | 24  | 2    | 1/09234/11 | 22  | 22   | 1/35170/10 | 2   | 5    | "          | "   | "    |
| 1/03299/10 | 23  | 8    | "          | 26  | 37   | 1/35170/10 | 26  | 39   | "          | "   | "    |
| 1/03560/11 | 28  | 5    | 1/09236/11 | 10  | 21   | 1/35175/20 | 10  | 37   | "          | "   | "    |
| 1/05164/70 | 1   | 58   | 1/09240/11 | 10  | 23   | 1/35182/10 | 1   | 51   | "          | "   | "    |
| 1/05164/70 | 8   | 11   | 1/09242/11 | 26  | 45   | 1/35505/01 | 28  | 18   | "          | "   | "    |
| 1/05164/70 | 10  | 9    | 1/09255/11 | 22  | 23   | 1/37485/10 | 6   | 11   | "          | "   | "    |
| 1/05164/70 | 14  | 53   | 1/09372/11 | 18  | 15   | 1/41619/70 | 7   | 4    | "          | "   | "    |
| "          | 16  | 60A  | 1/09777/11 | 16  | 390  | 1/41649/70 | 11  | 11   | "          | "   | "    |
| "          | 22  | 39   | 1/09778/11 | 10  | 11   | 1/48811/90 | 1   | 77   | "          | "   | "    |
| "          | 24  | 8    | "          | "   | "    | 1/58962/11 | 10  | 8    | "          | "   | "    |
| 1/05166/70 | 1   | 27   | 1/10368/10 | 8   | 4    | "          | 11  | 25   | "          | "   | "    |
| "          | 1   | 54   | 1/10574/70 | 24  | 20   | "          | 24  | 7    | "          | "   | "    |
| "          | 1   | 66   | 1/10597/75 | 3   | 8    | "          | "   | "    | "          | "   | "    |
| "          | 2   | 7    | 1/10660/75 | 16  | 153  | 2/006347/0 | 14  | 13   | "          | "   | "    |
| "          | 2   | 9    | 1/10678/75 | 5   | 9B   | 2/019213/1 | 7   | 9    | "          | "   | "    |
| "          | 2   | 11   | 1/10880/75 | 16  | 406  | 2/055669/0 | 28  | 11   | "          | "   | "    |