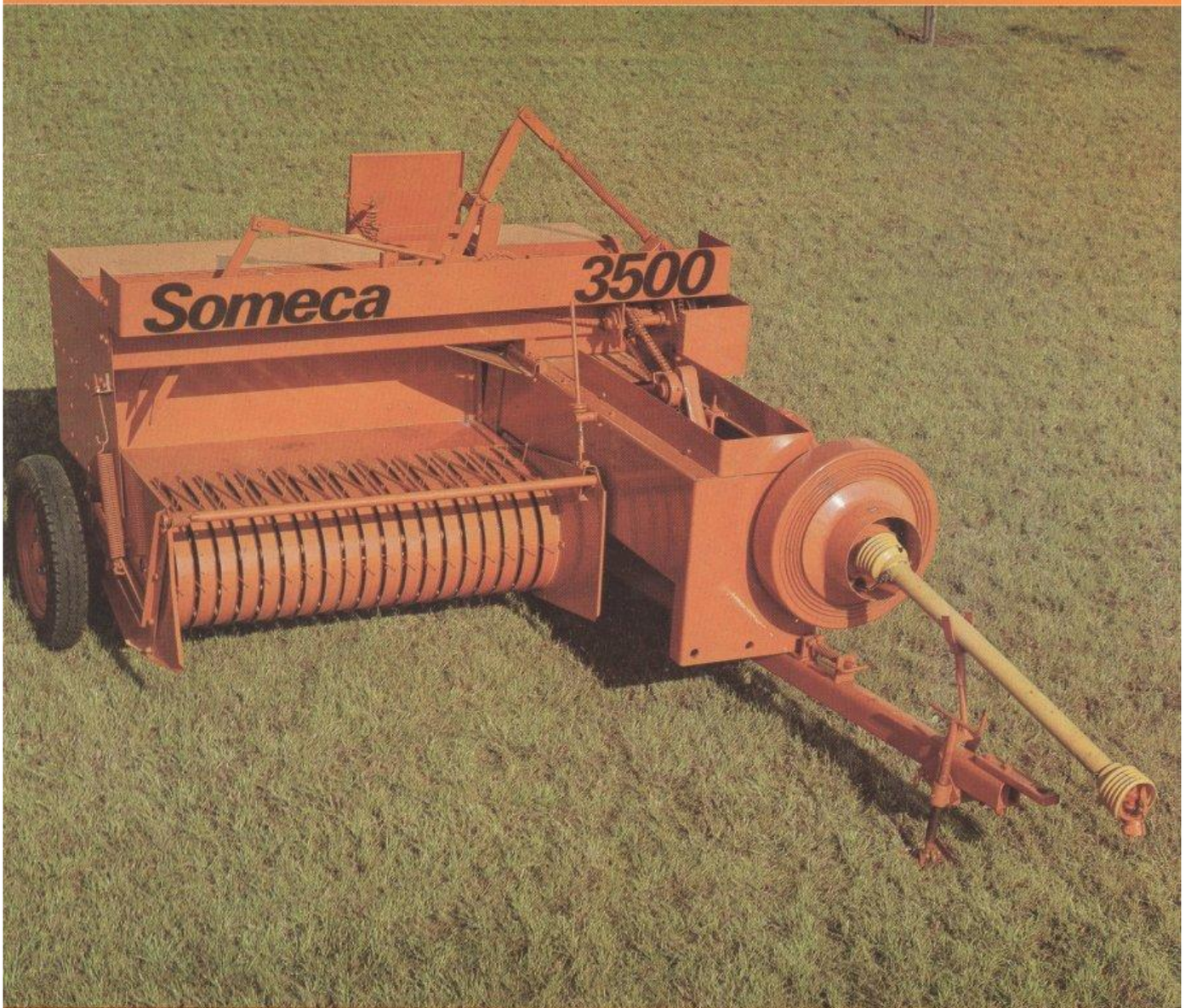
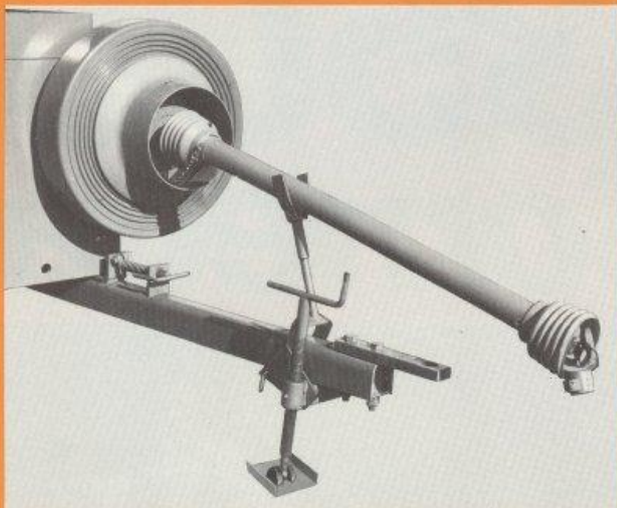


*ramasseuse presse*  
**3500**  
**Someca**



## **Attelage**

Timon d'attelage de section rectangulaire avec axe de pivotement au niveau de l'essieu.  
Cric à manivelle, fixé sur le timon.



## **Transmission**

Liaison presse-tracteur à 2 cardans, normale ou "grand angle".  
Volant de grand diamètre supprimant les à-coups de fonctionnement.  
Limiteur d'effort à friction et boulon de cisaillement.

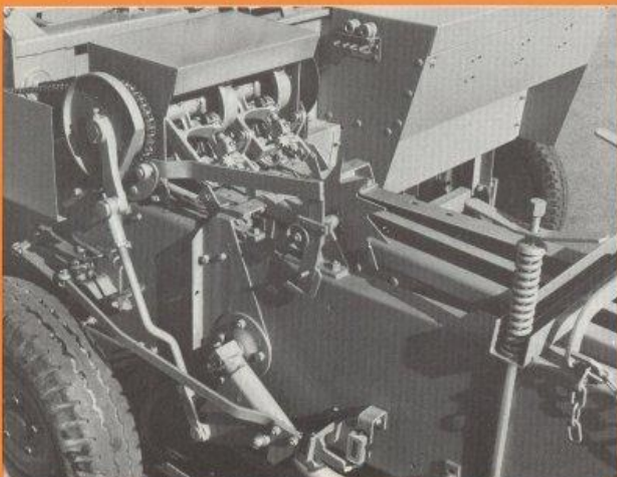
## **Réducteur à bain d'huile**

Couple conique à taille GLEASON.

## **Transmission de la machine**

L'arbre de sortie du réducteur commande tous les organes :

- le piston directement par bielle et manivelle,
- une chaîne principale qui transmet le mouvement à un arbre secondaire supérieur par renvoi d'angle et qui commande :
  - la fourche tasseuse par chaîne
  - la fourche ameneuse par chaîne
  - le ramasseur par courroie et transmission à cardans
  - le système de liage par chaîne.

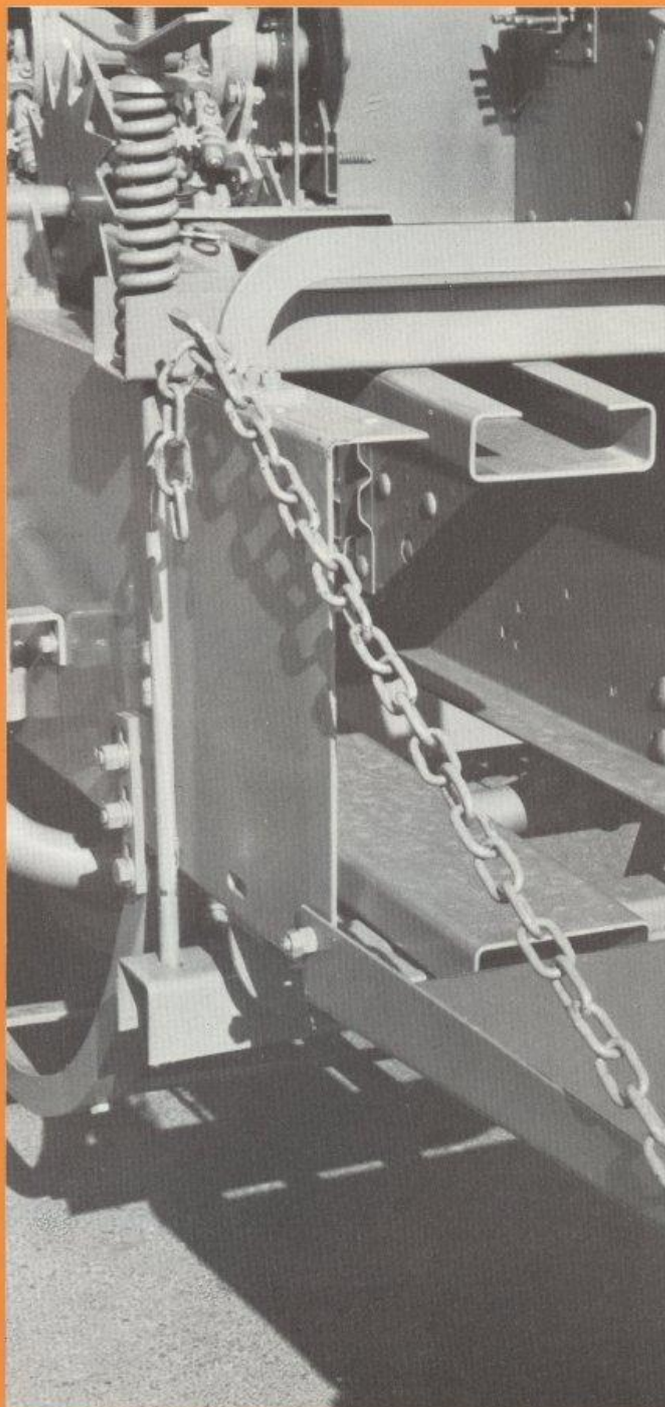


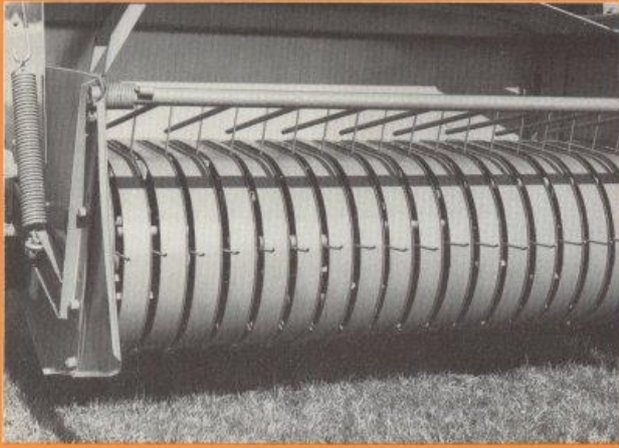
## **Ramasseur**

- Largeur de ramassage 1,55 m.
- Dents du pick-up serrées (entraxe des dents : 70 mm).
- Système de sécurité par boulon de cisaillement et roue libre à cliquets.

## **Ameneurs-presseurs**

2 fourches montées sur vilebrequin à mouvement alternatif oscillant.  
Sécurité de la fourche tasseuse avec ressort amortisseur et boulon de cisaillement.  
Sécurité sur la fourche ameneuse par boulon de cisaillement.





### **Canal de compression**

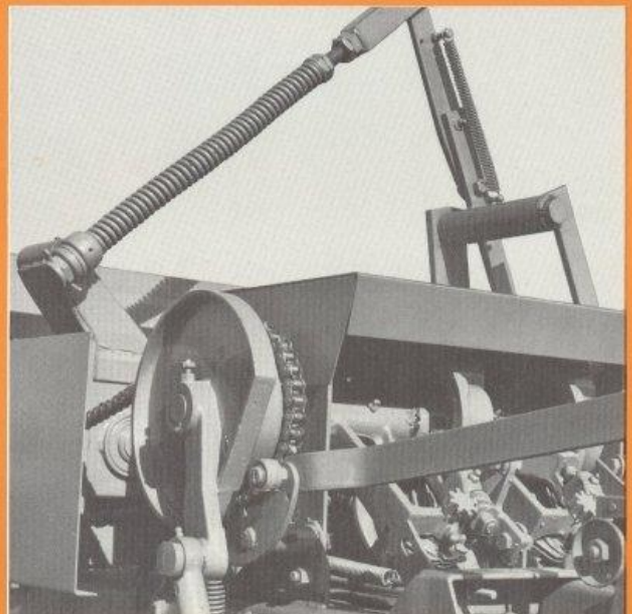
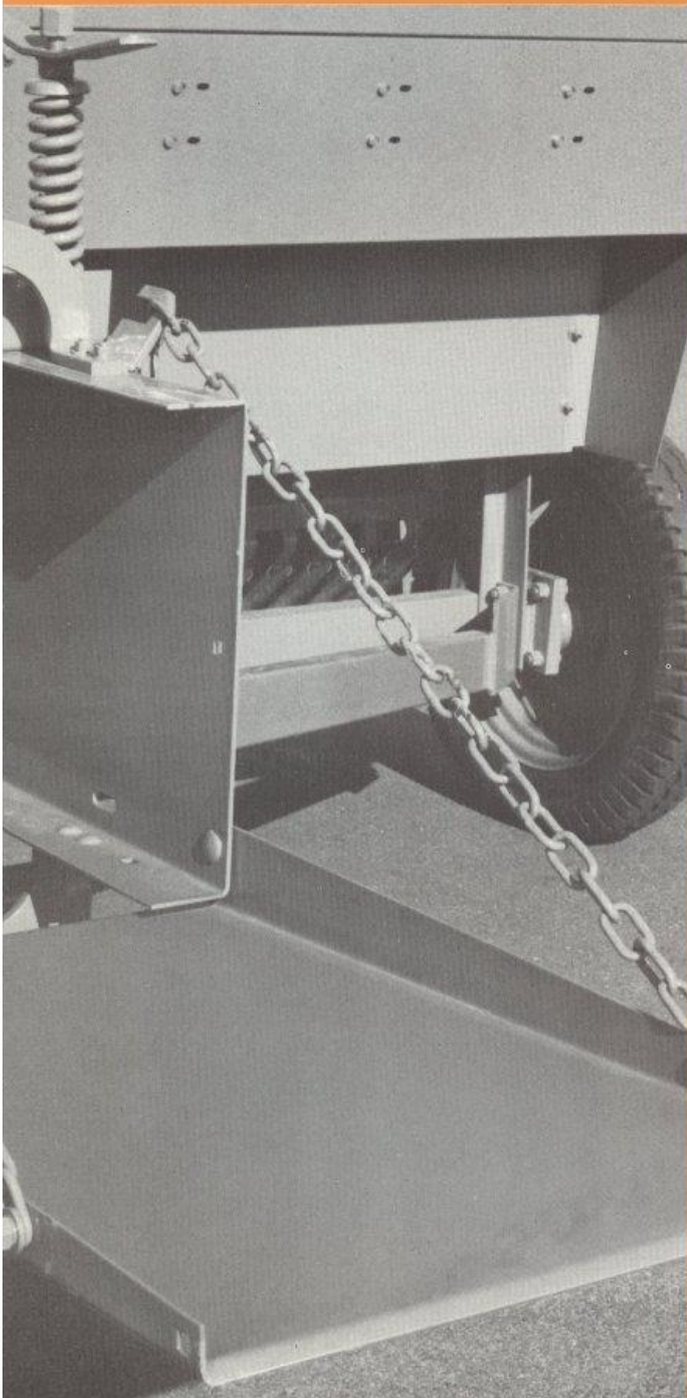
*A structure très robuste.  
Section : 0,36 x 0,46 m.  
Surface d'ouverture d'alimentation du canal :  
1525 cm<sup>2</sup>.  
Longueur des balles : de 0,30 à 1,30 m.  
Dispositif d'encastrement des ficelles.  
Vis de compression permettant de régler la densité  
des balles à la sortie.  
Poids des balles : de 25 à 35 kg en fourrage - de 20  
à 25 kg en paille.  
Compteur de balles.*

### **Piston**

*Monté sur patin.  
Course 0,66 m.  
Nombre de coups/minute : 80.  
Commandé par bielle-manivelle montée sur roulement  
oscillant et bagues bronze.*

### **Nouveurs**

*2 nouveurs à ficelle à couteau mobile.*

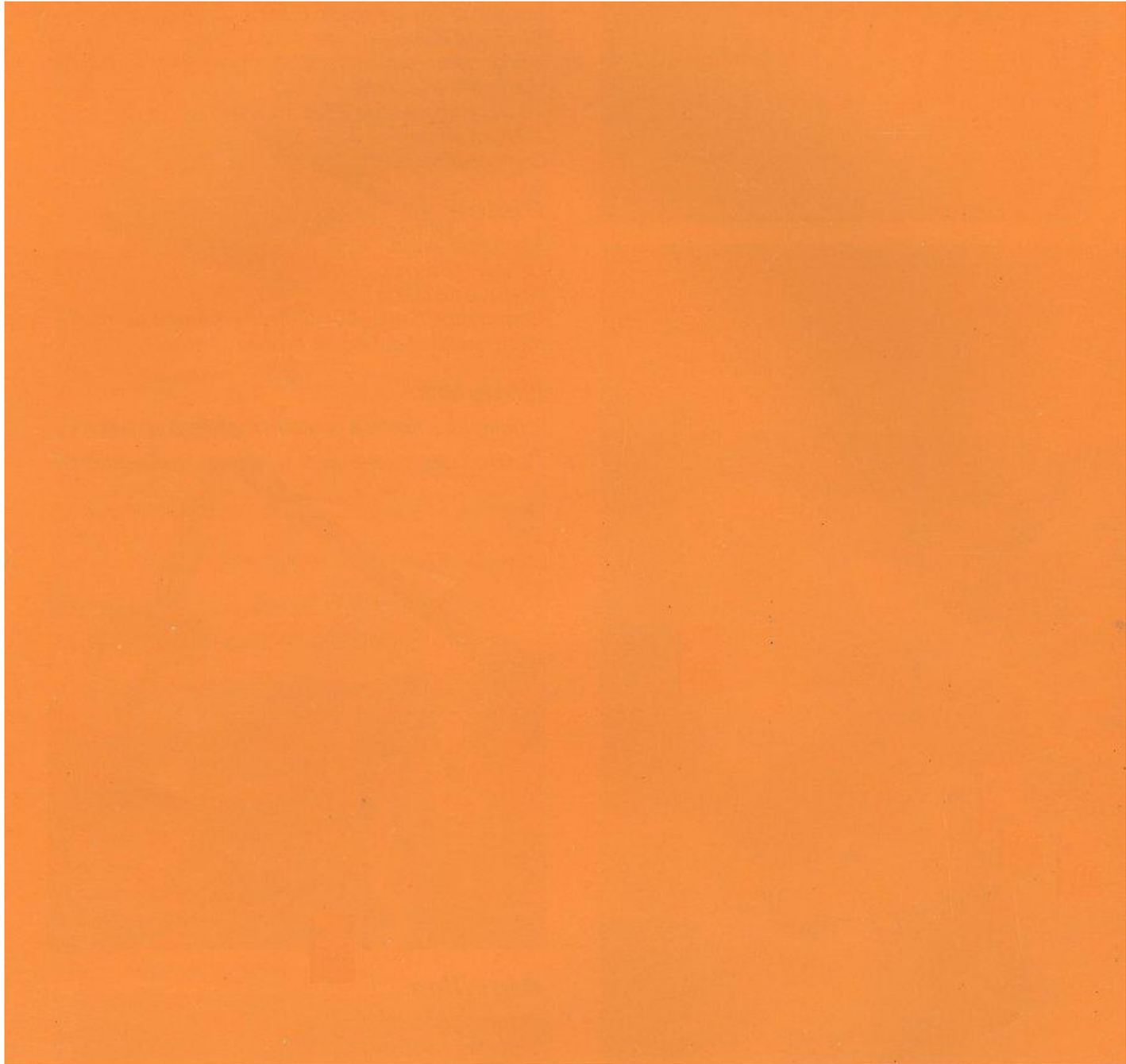


### **Aiguilles**

*En fonte spéciale.  
Réglages indépendants.  
Système de protection et sécurité.*

### **Caractéristiques générales**

- Longueur (en travail)	5,05 m
- Longueur (en transport)	4,45 m
- Largeur hors tout	2,40 m
- Hauteur hors tout	1,50 m
- Pneumatiques gauche	6.50-16
- Pneumatiques droit	5.00-16
- Poids	1100 kg



Votre concessionnaire

**FIAT**  
**Someca**

B.P. n° 36 - 91150 Etampes

Tél. 494.80.85

Fiat France S.A.

Société anonyme au

capital de 344 500 000 F

602059107 B.R.C. Paris

M A O 12/75 3500

Les descriptions et illustrations de cette notice sont données à titre indicatif et sans engagement. Le constructeur se réserve le droit d'apporter sans préavis les modifications qu'il jugerait utiles.