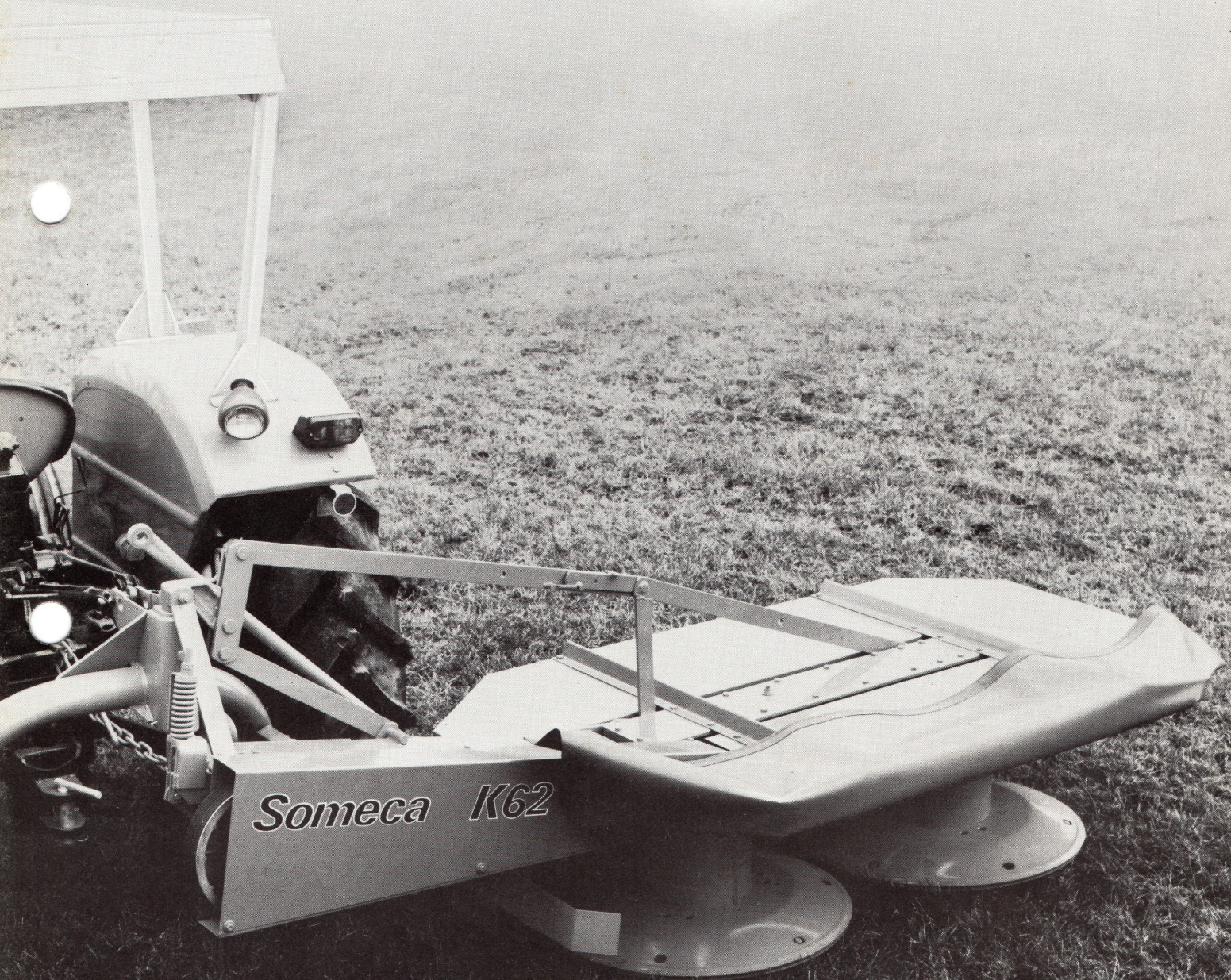


K 62
K 64
K 65

Faucheuses à tambours.



Someca

Fiat-Someca vous propose une gamme de 3 faucheuses à tambours. En fonction des surfaces que vous avez à faucher, en fonction de la puissance de votre tracteur, vous trouverez la faucheuse à tambours qui correspond à votre exploitation. Ce matériel robuste, au rendement élevé, vous apportera des avantages multiples.

Attelage

Un châssis tubulaire simple et robuste avec attelage catégorie 1 et 2 s'adapte très facilement à tout tracteur agricole.

En position repos, la faucheuse est stabilisée par une béquille escamotable.

En position transport, la faucheuse se replie vers l'arrière et se verrouille par une barre d'arrêt.

Transmission

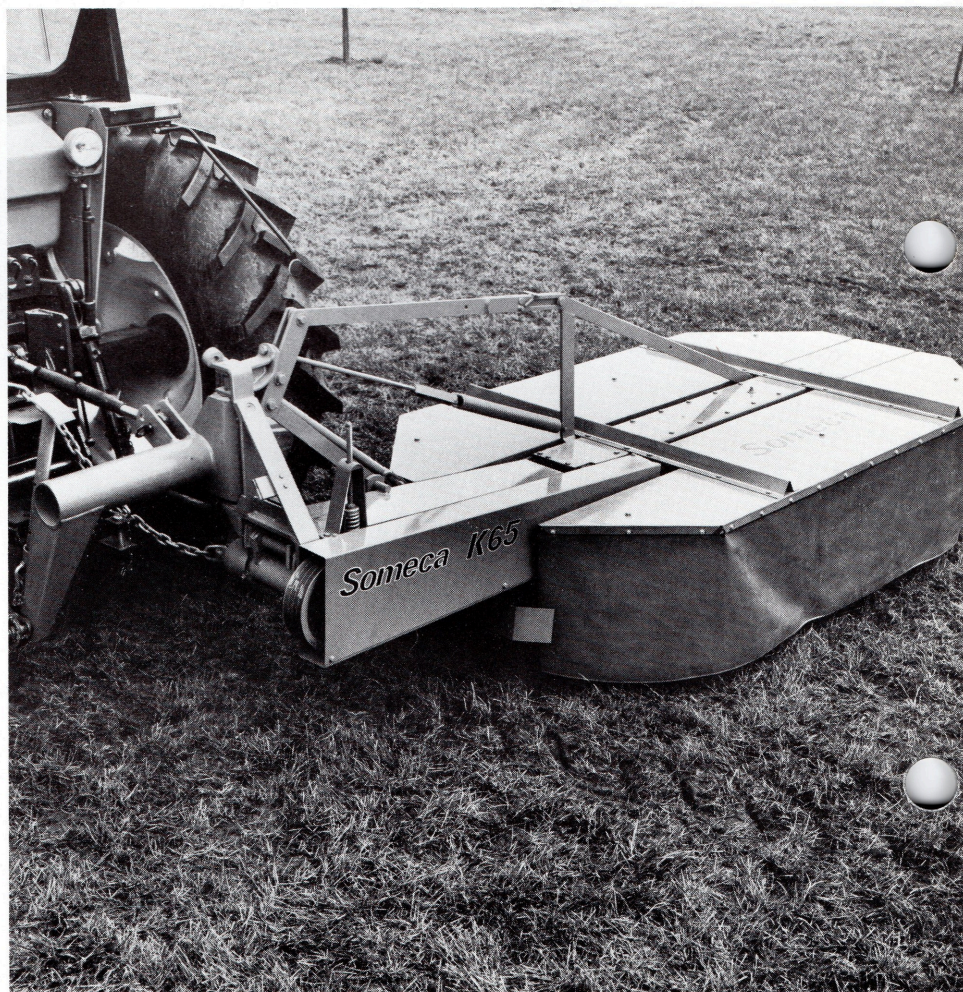
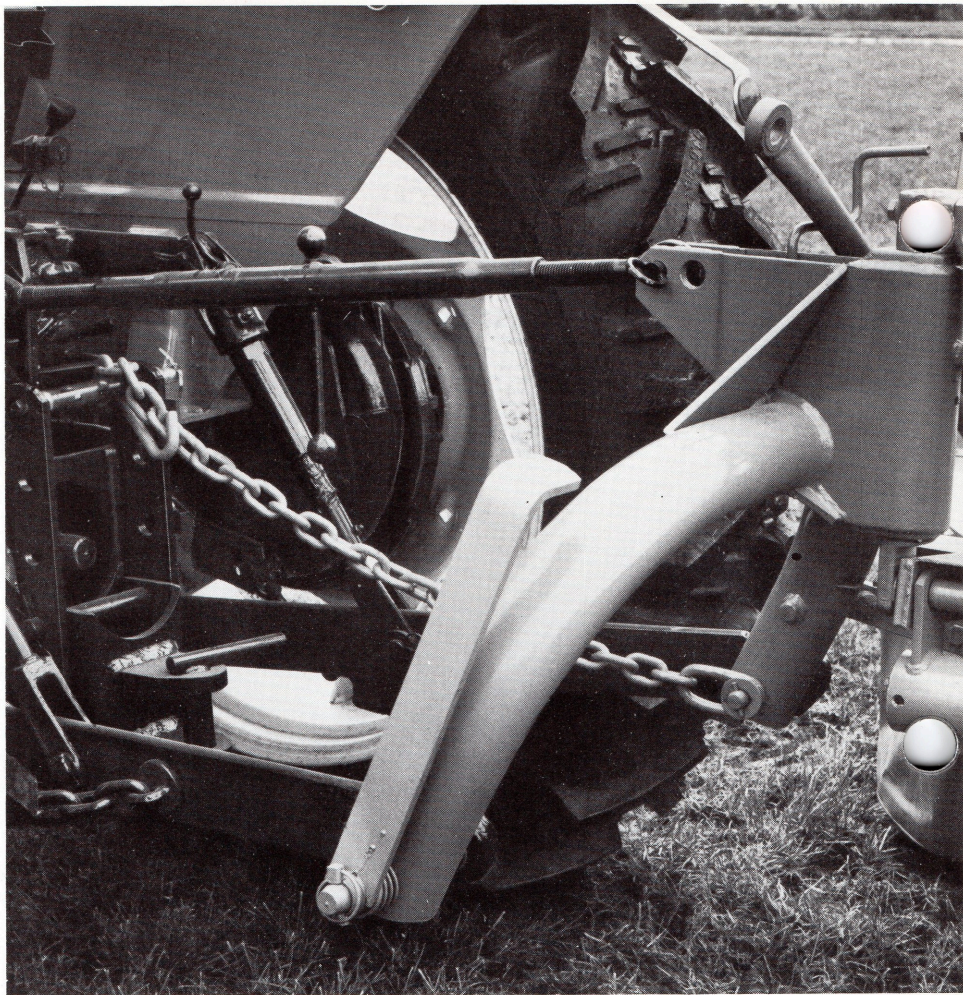
Le mouvement est transmis par arbre à cardans avec roue libre, courroies et pignons à denture hypoïde Gleason.

Ce type de transmission est sûr, robuste et particulièrement silencieux.

Tambours

Les deux tambours rotatifs tournent en sens contraire et assurent une coupe très nette, sans détérioration de la couche végétale en laissant des andains parfaitement aérés.

La faucheuse glisse aisément sur le sol par l'intermédiaire de deux patins dont la rotation est assurée par l'avancement de la machine.



Couteaux

Selon le type de machine, 3 ou 4 couteaux sont montés de façon mobile sur chaque tambour.

Ils coupent toutes les récoltes sans difficulté, en ménageant le foin et s'escamotent au contact d'un obstacle.

Dotés d'un double biseau, les couteaux sont réversibles et peuvent être utilisés sur leurs deux faces.

Déclenchement de sécurité

En cas de rencontre d'obstacles, un dispositif de sécurité provoque le recul des tambours vers l'arrière; une simple marche arrière du tracteur suffit pour réarmer ce dispositif.

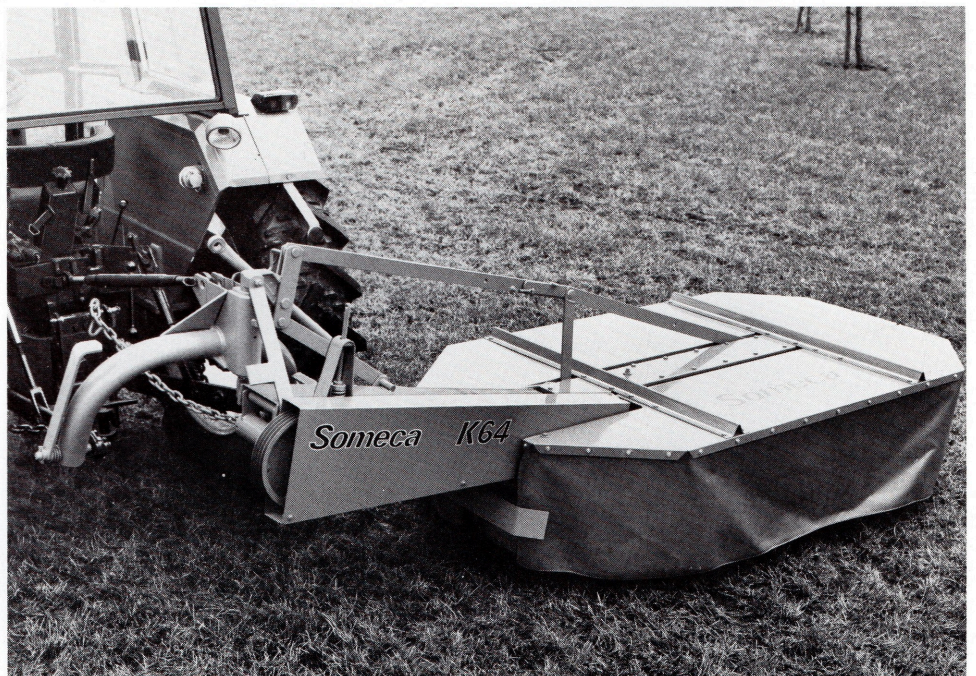
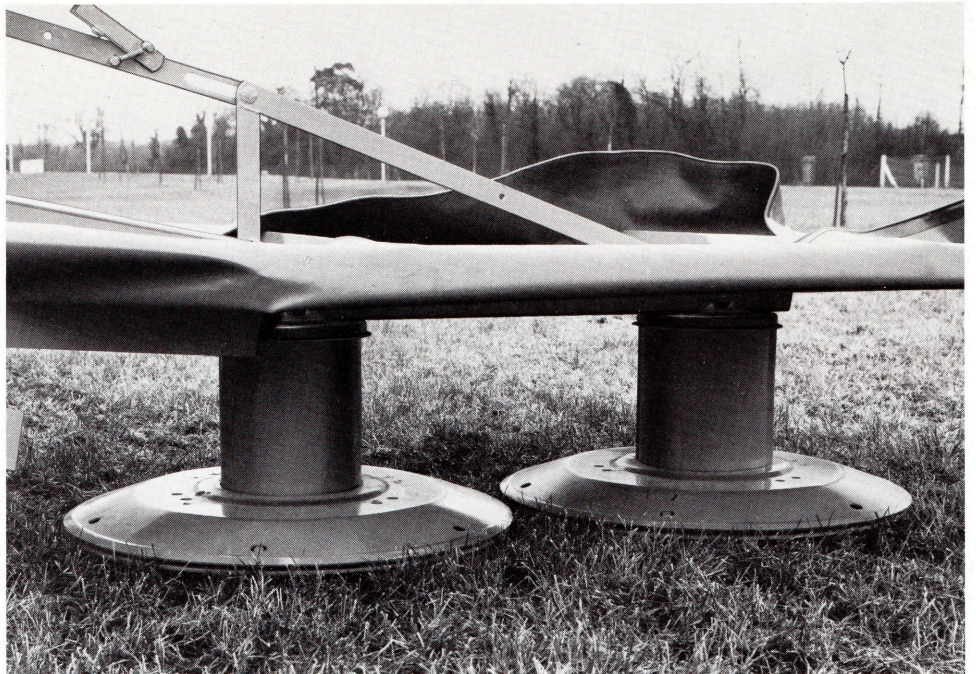
Protecteur

Les faucheuses sont équipées d'une toile protectrice afin d'éviter toute projection dangereuse, surtout lors de travaux en terrain caillouteux.

Rendement

Ces faucheuses ont un rendement très élevé car elles permettent un avancement rapide, sans bourrage, tout en garantissant une coupe précise, très nette, sans détériorer la couche végétale.

Les résultats sont également excellents lors de fauchage des talus et fossés, avec des pentes allant jusqu'à $\pm 20^\circ$.



Caractéristiques

	K 62	K 64	K 65
Largeur de travail	1,65 m	1,85 m	2,10 m
Nombre de tambours	2	2	2
Nombre de couteaux	6	6	8
Régime des tambours	2 000 tr/mn	1 800 tr/mn	1 525 tr/mn
Puissance nécessaire à la prise de force	30 ch	50 ch	60 ch
Longueur (transport)	3,00 m	3,32 m	3,80 m
Largeur (transport)	3,02 m	3,60 m	4,08 m
Hauteur	1,03 m	1,10 m	1,26 m
Poids	355 kg	400 kg	580 kg

FIAT
Someca

B.P. n° 36 - 91150 Étampes
Tél. 494.80.85
Fiat Matériel Agricole
Société Anonyme au
capital de 60 000 000 F
R.C. Paris B 305 493 8

M.A.O. 03/78

