



Composition pour tracteurs de grandes puissances, atteignant une largeur de 10 mètres de travail.
Possibilité de repliage des broyeurs arrières afin de circuler sur route. Largeur hors-tout replié au transport: 3.00 m.
A l'avant du tracteur est monté un broyeur de 2,80 m afin d'éviter que le tracteur ne roule sur la matière à broyer.
Son usage est dirigé au broyage de pâturages et à l'agriculture en général (maïs, coton) ou au broyage d'herbe de prairie, des aéroports, etc.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 8 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 600 mm.
- ▶ Boîtier SERRAT.
- ▶ Entraînement par 4 courroies modèle XPC (broyeur frontal).
- ▶ Marteaux agricoles forgés SERRAT.
- ▶ Système GIROSTOP sur le boulon du marteau.
- ▶ Supports des roulements du rotor en acier.
- ▶ Roulements à haute vitesse et haute résistance.
- ▶ Rideau de protection à l'avant.
- ▶ Système anti-fils de fer dans le rotor.
- ▶ Double roulement sur le rouleau palpeur.
- ▶ Rouleau palpeur réglable en hauteur.
- ▶ Prise de force 1.000 tr/min.
- ▶ Repliable par vérin hydraulique.
- ▶ HIDRAHELP.
- ▶ Rouleau palpeur Ø 280 mm.
- ▶ Roue libre.
- ▶ Transmission par cardan directe (broyeur postérieur).
- ▶ Composition de deux machines.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Protection anti fil de fer pour les roulements du rotor



Repliable par vérin hydraulique



Hidrahelp



MODÈLE	mm	KW-CV	mm	KG	N° COURROIES	Diagramme						
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-8400	8400	224 - 300 336 - 450	28 x 2	4560	4 XPC	8450	333"	1300	51"	1346	53"	1000
T-9500	9500	224 - 300 336 - 450	32 x 2	5080	4 XPC	9642	380"	1300	51"	1346	53"	1000
F.R.D. T-3000	3000	224 - 300 336 - 450	28	1600	4 XPC	3237	127"	1470	58"	1242	49"	1000

F.R.D.: Frontal réversible déplaçable.

