



Broyeur de grande puissance pour des tracteurs allant jusqu'à 270 CV. Parfaitement adapté pour le broyage du sorgho, maïs, tournesol, blé, orge, prairie et des grandes cultures. Ce broyeur est composé d'une porte arrière hydraulique, avec des déflecteurs orientables pour étendre la matière broyée, de plus il est constitué d'un double entraînement qui garantit une parfaite transmission de la puissance entre le tracteur et le rotor. Rotor POLSER de 725 mm de diamètre équipé de différents éléments de coupes (fleaux ou marteaux).

CARACTÉRISTIQUES

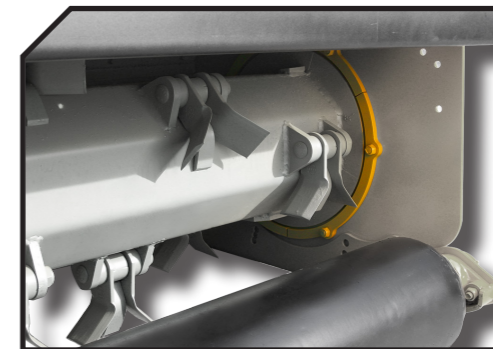
- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 12 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 725 mm.
- ▶ Boîtier avec roue libre jusqu'à 270 CV.
- ▶ Entraînement par 2 x 4 courroies modèle XPC.
- ▶ Marteaux forgés SERRAT ou couteaux en Y.
- ▶ Système GIROSTOP sur le boulon du marteau.
- ▶ Supports des roulements 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 Ø 280 mm.
- ▶ Prise de force 1.000 tr/min.
- ▶ Porte arrière hydraulique.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



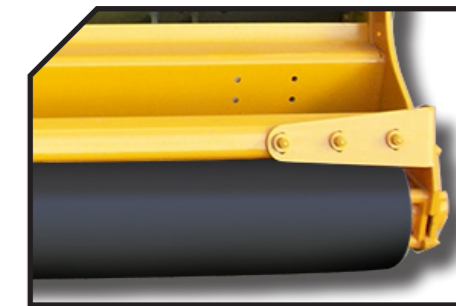
Porte arrière hydraulique






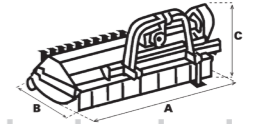



Système anti-fils de fer dans le rotor



Rouleau palpeur Ø 280 mm



MODÈLE	 mm	 KW-CV			 KG	N° COURROIES							
							A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2800	2800	89 - 120 147 - 200	28	84	2316	2 x 4 XPC	3153	124"	2290	90"	1295	51"	1000
T-3200	3200	104 - 140 147 - 200	32	96	2510	2 x 4 XPC	3553	140"	2290	90"	1295	51"	1000
T-3800	3800	119 - 160 147 - 200	32	96	2845	2 x 4 XPC	4153	163"	2290	90"	1295	51"	1000
T-4600	4600	134 - 180 161 - 220	40	120	3150	2 x 4 XPC	4980	196"	2290	90"	1295	51"	1000
T-6500	6500	149 - 200 198 - 270	56	168	3430	2 x 4 XPC	6880	271"	2290	90"	1295	51"	1000

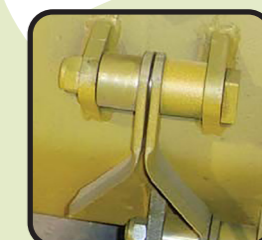
OPTIONS



▶ Déflecteurs orientables



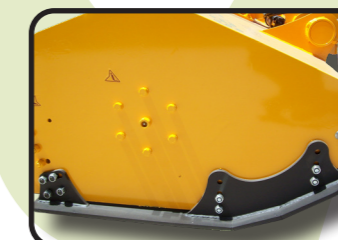
▶ Marteaux



▶ Couteaux en Y



▶ Chaînes avant



▶ Patins avant



▶ Roues orientables

