



Broyeur muni d'un pick-up de ramassage à entraînement hydraulique réversible, idéal pour broyer les sarments de vigne, bois de taille du raisin de table, châtaigniers, d'oliviers, d'amandiers, de noisetiers, etc. Broyeur conçu pour des tracteurs compris entre 100 et 160 CV. Broyeur qui peut effectuer un travail exigeant, où le broyage très fin de la matière est une obligation afin de l'aider à sa décomposition, ou bien pour les processus mécaniques qui suivent le broyage. Equipé d'un rotor à couteaux RHENDUEL, de conception SERRAT.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 10 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor système RHENDUEL de Ø 550 mm.
- ▶ Boîtier SERRAT pour tracteur entre 100 et 160 CV.
- ▶ Entraînement par 4 courroies modèle XPC.
- ▶ Couteaux traités.
- ▶ Système pick-up BRALAKC.
- ▶ Moteur hydraulique réversible à couple élevé.
- ▶ Supports des roulements du rotor en acier.
- ▶ Roulements à haute vitesse et haute résistance.
- ▶ Prise de force 1.000 tr/min.
- ▶ Rouleau palpeur monté avec double roulements.
- ▶ Dispositif de ramassage entraîné par une chaîne triple.
- ▶ Deux lignes de contre couteaux RHENDUEL.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Système pick-up BRALAKC



Dispositif de ramassage entraîné par une chaîne triple



MODÈLE	 mm	 KW-CV		 N.º COURROIES								
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-1600	1600	74 - 100 119 - 160	6 x 8	1720	4 XPC	1865	73"	1845	73"	1000	39"	1000
T-1800	1800	81 - 110 119 - 160	6 x 9	1858	4 XPC	2065	81"	1845	73"	1000	39"	1000
T-2000	2000	88 - 120 119 - 160	6 x 10	1993	4 XPC	2265	90"	1845	73"	1000	39"	1000
T-2300	2300	96 - 130 119 - 160	6 x 11	2193	4 XPC	2565	101"	1845	73"	1000	39"	1000

OPTIONS



▶ Roue libre entre boîtier/arbre



▶ Roue libre sur cardan

