



Broyeur pour le secteur de l'arboriculture qui permet l'élimination des résidus de tailles mais aussi l'entretien des espaces verts.

Sa composition réversible et déplaçable permet d'actionner la machine depuis le relevage avant ou sur le relevage arrière pour des tracteurs réversibles, en évitant de rouler sur la matière à broyer.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 8 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor tubulaire de Ø 420 mm.
- ▶ Boîtier SERRAT.
- ▶ Entraînement par 3 courroies modèle XPC.
- ▶ Marteaux agricoles forgés SERRAT.
- ▶ Marteaux garantis contre cassure.
- ▶ Système GIROSTOP d'attache des éléments de coupe.
- ▶ Supports des roulements du rotor en acier.
- ▶ Roulements à haute vitesse et haute résistance.
- ▶ Rideau de protection à l'avant.
- ▶ Système anti-fils dans le rotor.
- ▶ Double roulement sur le rouleau palpeur.
- ▶ Rouleau palpeur réglable en hauteur Ø 180 mm.
- ▶ Prise de force 540 tr/min.
- ▶ Racleur sur rouleau palpeur.
- ▶ Contre couteaux en acier.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Attelage réversible déplaçable



Protection anti fil de fer du rotor



MODÈLE	 mm	 KW-CV		 N.º COURROIES								
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-1400	1400	37 - 50 59 - 80	12	600	3 XPC	1591	63"	1196	47"	867	34"	540
T-1600	1600	40 - 55 59 - 80	12	630	3 XPC	1791	71"	1196	47"	867	34"	540
T-1800	1800	44 - 60 59 - 80	16	672	3 XPC	1991	78"	1196	47"	867	34"	540
T-2000	2000	51 - 70 59 - 80	16	703	3 XPC	2191	86"	1196	47"	867	34"	540

OPTIONS

▶ Boîtier 1.000 tr/min à arbre passant



▶ Dents de rétention



▶ Roue libre entre boîtier/arbre

▶ Roues arrière



▶ Patins avant



▶ Chaînes avant



▶ Roues avant



▶ Roue libre sur cardan



Carretera nacional 240 km. 149,3
22310 Castejón del Puente (Huesca)-España
Tfno. (+34) 974 417 830
www.serrat.com - comercial@serrat.es



Les données présentées dans ce catalogue sont fournies pour information seulement et ne sont pas contraignantes.