Serrat





Broyeur à axe vertical à chaîne avec un châssis monocoque d'épaisseur 10 mm. Boîtier de 120 CV.

Conçu pour le débroussaillage forestier, de terrains en jachère et l'entretien de chemin. Il peut broyer des branches jusqu'à 6 cm de diamètre.

L'attelage de ce broyeur est solidaire au châssis, de plus le châssis possède des plaques en métal dur à l'intérieur pour résister aux chocs des la chaînes.

Rotor avec fixations et chaînes de 16mm de diamètre.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Châssis fermé en tôle anti-usure de 10 mm d'épaisseur + renfort de 5 mm.
- ▶ Prise de force 540 tr/min.
- ▶ Rotor SERRAT avec 4 chaînes de maillons de Ø 16 mm.
- ► Rideau de protection à l'avant.

- ▶ Renfort inférieur (renfort coté impact des chaînes).
- ► Renfort supérieur.
- ► Transmission par cardan avec embrayage.
- ▶ Boîtier de grande puissance.
- ► Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Rotor Serrat avec chaînes interchangeables





MODÈLE								B A					
		mm	KW-CV	ø	Ud.		A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
	T-1400	1400	45 - 60 75 - 100	16	4	600	1757	69"	1860	73"	1186	47"	540
	T-1600	1600	60 - 80 88 - 120	16	4	650	1957	77"	2050	81"	1186	47"	540
	T-1800	1800	74 - 100 88 - 120	16	4	800	2160	85"	2200	87"	1186	47"	540
ı	T-2000	2000	81 - 110 88 - 120	16	4	1120	2357	93"	2303	91"	1186	47"	540

DE SÉRIE

► FX CS chaîne fermé: Evite la projection de la matière broyée et permet d'obtenir un travail de très bonne qualité (broyage fin)





22310 Castejón del Puente (Huesca)-España Tfno. (+34) 974 417 830 www.serrat.com - comercial@serrat.es





Les données présentées dans ce catalogue sont fournis pou information seulement et ne sont pas contraignantes.