



Broyeur équipé de marteaux forgés SERRAT, conçu pour l'élimination des résidus de tailles jusqu'à 80 mm de diamètre et la maintenance des zones herbagées.

Idéal pour la régénération des prairies et des espaces verts. Rotor POLSER de 450-500 mm de diamètre.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 10 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 450/500 mm.
- ▶ Boîtier SERRAT.
- ▶ Entraînement par 3 courroies modèle XPC.
- ▶ 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 Ø 170 mm (219 mm à partir de T-2300).
- ▶ Prise de force 540 tr/min (1.000 tr/min à partir de T-2500).
- ▶ Racleur sur rouleau palpeur.
- ▶ Contre couteaux en acier.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Système anti-fils de fer dans le rotor



MODÈLE	mm	KW-CV	kg	N° COURROIES	mm-in			mm-in	
					A	B	C		
450 POLSER	T-1400	44 - 60 88 - 120	12	640	3 XPC	1570-62"	1205-47"	950-37"	540
	T-1600	48 - 65 88 - 120	12	678	3 XPC	1790-70"	1205-47"	1040-41"	540
	T-1800	51 - 70 88 - 120	16	730	3 XPC	1990-78"	1205-47"	1040-41"	540
	T-2000	55 - 75 88 - 120	16	782	3 XPC	2190-86"	1205-47"	1040-41"	540
	T-2100	59 - 80 88 - 120	16	802	3 XPC	2290-90"	1205-47"	1040-41"	540
	T-2300	63 - 85 88 - 120	20	889	3 XPC	2490-98"	1205-47"	1040-41"	540
500 POLSER	T-2500	70 - 95 88 - 120	20	1022	3 XPC	2690-106"	1290-51"	1320-52"	1000
	T-2800	74 - 100 88 - 120	24	1105	3 XPC	2990-118"	1290-51"	1320-52"	1000

OPTIONS

- ▶ Roues arrière
- ▶ Roue libre
- ▶ Bords du châssis en biseau
- ▶ Chaînes avant
- ▶ Patins avant
- ▶ Roues avant
- ▶ Protection des courroies inclinée
- ▶ Dents de rétention
- ▶ Super déport V2
- ▶ ETT

