



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

Il est composé d'un système de déport (parallélogramme) qui permet au tracteur de circuler au milieu de 2 rangés de plantations tout en broyant au plus proche de l'arbre. La hauteur du latéral de la machine est de 420 mm.

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 déplaçable



Protection anti fil de fer



MODÈLE	mm	KW-CV	kg	N.º COURROIES	Dimensions							
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-1250	1250	33 - 45 59 - 80	12	472	3 XPC	1441	57"	1270	50"	867	34"	540
T-1400	1400	37 - 50 59 - 80	12	495	3 XPC	1591	63"	1270	50"	867	34"	540
T-1600	1600	40 - 55 59 - 80	12	525	3 XPC	1791	71"	1270	50"	867	34"	540
T-1800	1800	44 - 60 59 - 80	16	571	3 XPC	1991	78"	1270	50"	867	34"	540
T-2000	2000	51 - 70 59 - 80	16	601	3 XPC	2191	86"	1270	50"	867	34"	540

OPTIONS

▶ Protection des courroies inclinée



▶ Dents de rétention



▶ Roue libre entre boîtier/arbre

▶ Roues arrière



▶ Patins avant



▶ Chaînes avant



▶ Roues avant



▶ Roue libre sur cardan

