



Broyeur conçu pour le secteur professionnel afin d'effectuer l'entretien des bordures de champs ou de routes, capable de broyer des branches jusqu'à 8 cm de diamètre.

Broyeur latéral avec déport hydraulique, fabriqué avec le système de transmission directe sans courroies de SERRAT.

Système de sécurité, monté au centre de la machine ce qui permet d'éviter les accidents, surtout lorsque l'on utilise le broyeur en position frontale sur le relevage avant du tracteur.

CARACTÉRISTIQUES

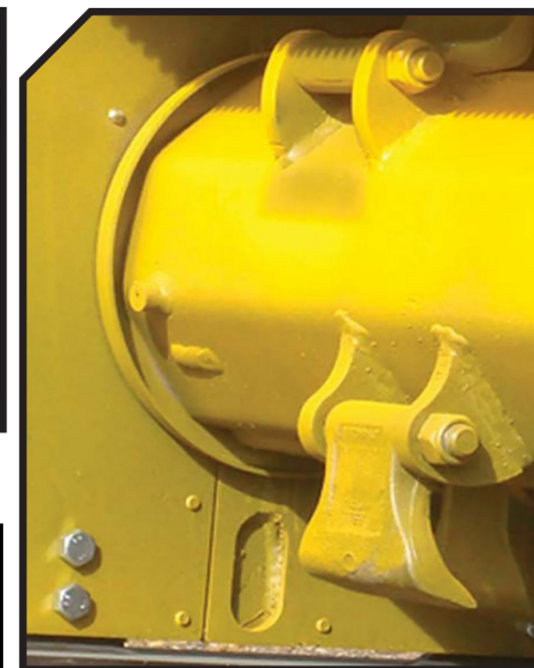
- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 6 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 450 mm.
- ▶ Boîtiers SERRAT à transmission directe.
- ▶ Marteaux garantis contre cassure.
- ▶ Système GIROSTOP d'attache des éléments de coupe.
- ▶ Supports des roulements du rotor en acier.
- ▶ Rouleau palpeur réglable en hauteur Ø 180 mm.
- ▶ Prise de force 1.000 tr/min.
- ▶ Roulements à haute vitesse et haute résistance.
- ▶ Rideau de protection à l'avant.
- ▶ Double roulement sur le rouleau palpeur.
- ▶ Déport hydraulique.
- ▶ Angulation +90° à -60°.
- ▶ Clapet de sécurité contre les accidents.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Système de sécurité



Protection anti fil de fer du rotor

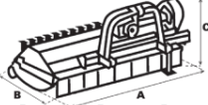


Angulation +90°

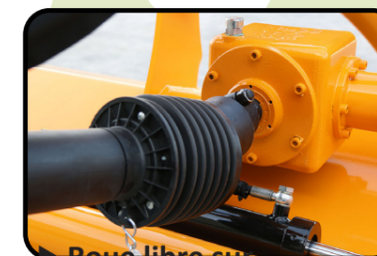


-60°



MODÈLE											
	mm	KW-CV			A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-1800	1800	60 - 80 96 - 130	16	1190	4160	164"	920	36"	842	33"	1000
T-2000	2000	74 - 100 96 - 130	16	1220	4370	172"	920	36"	842	33"	1000

OPTIONS



Roue libre sur cardan

