



Machine pour la préparation du sol jusqu'à une profondeur de 400-500 mm, pour tracteurs entre 200 et 350 CV.

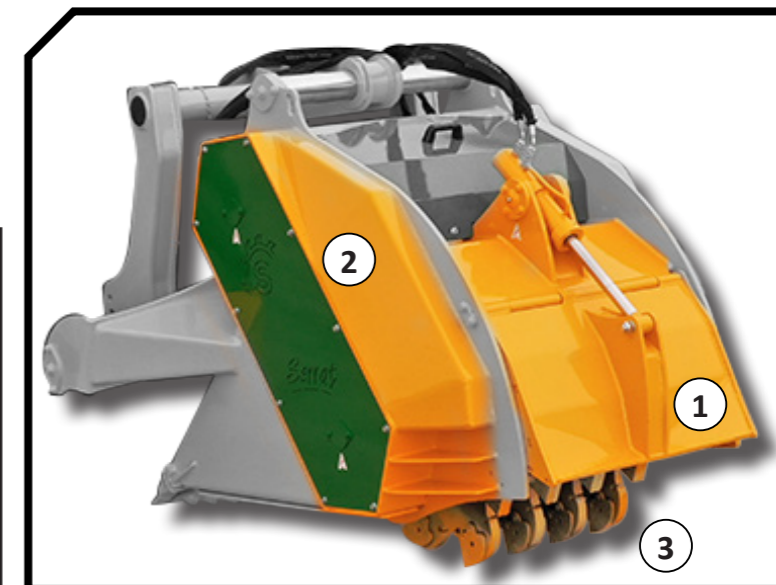
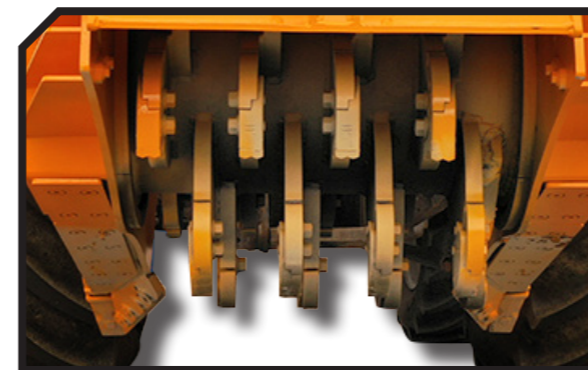
Transformez les souches des vieilles plantations, en laissant un terrain meuble pour la prochaine plantation.

### CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Châssis monocoque en tôle anti-usure de 12 mm d'épaisseur.
- ▶ Boîtier SERRAT 350 CV.
- ▶ Double entraînement latéral par courroies synchrones.
- ▶ Supports des roulements du rotor en acier.
- ▶ Roulements oscillants à double rangée de rouleaux avec bague d'usure en bronze.
- ▶ Bouts du rotor interchangeables.
- ▶ Rotor massif et accouplement à dent plate.
- ▶ Double soc pour l'ouverture du terrain.
- ▶ Prise de force 1.000 tr/min.
- ▶ Patins.
- ▶ Porte arrière hydraulique.
- ▶ Renforts internes au châssis anti-usure en plaques d'Hardox de 8 mm soudées.
- ▶ Système anti-fils de fer dans le rotor.
- ▶ Protection du carter latéral.
- ▶ Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



1. Porte arrière hydraulique
2. Protection des courroies renforcée



3. Supports des dents encastrés dans le rotor

MODÈLE	mm	KW-CV	Kg	N° COURROIES	Dimensions							
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-1100	1100	149 - 200 257 - 350	48	3600	2 Synchrones	1100	43"	1954	77"	1500	59"	1000

### OPTIONS

- ▶ Graissage centralisé

