







Machine pour la préparation du sol jusqu'à une profondeur de 30 cm, pour tracteurs entre 130 et 150 CV.

Transforme le terrain forestier, avec des souches et des roches, en terrain cultivable, en évitant les risques d'accidents lors des travaux postérieurs.

## CARACTÉRISTIQUES

- ► Châssis monocoque en tôle anti-usure de 8 mm d'épaisseur.
- ▶ Rotor FIXE TOP de Ø 470 mm.
- ▶ Boîtier SERRAT avec roue libre incorporée.
- ► 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.
- ▶ Double soc pour l'ouverture du terrain.
- ▶ Prise de force 1.000 tr/min.
- ▶ Porte arrière hydraulique.

- ► Renfort à <u>l'intérieur</u> du châssis.
- ► Système anti-fils dans le rotor.
- ► Protection du carter latéral.
- ► Transmission par cardan.
- ▶ Graissage centralisé.
- ► Niveleur hydraulique.
- ► Modèle fabriqué selon la norme CE.
- ▶ Indications de sécurité visibles par le personnel.



Porte arrière hydraulique Niveleur hydraulique Protection des courroies renforcée Système FIXE TOP en tungstène





Transmission par cardan

**Graissage centralisé** 





MODÈLE				KG	Nº COURROIES							
	mm	KW-CV				A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-1600	1600	75 - 100 112 - 150	32	1665	2 Sinchrones	1615	71"	1500	59"	1430	56"	1000
T-1800	1800	88 - 120 112 - 150	38	1780	2 Sinchrones	1815	71"	1500	59"	1430	56"	1000
T-2000	2000	97 - 130 112 - 150	44	1900	2 Sinchrones	2015	79"	1500	59"	1430	56"	1000
T-2300	2300	104 - 140 112 - 150	52	2200	2 Sinchrones	2315	91″	1500	59"	1430	56"	1000

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.