

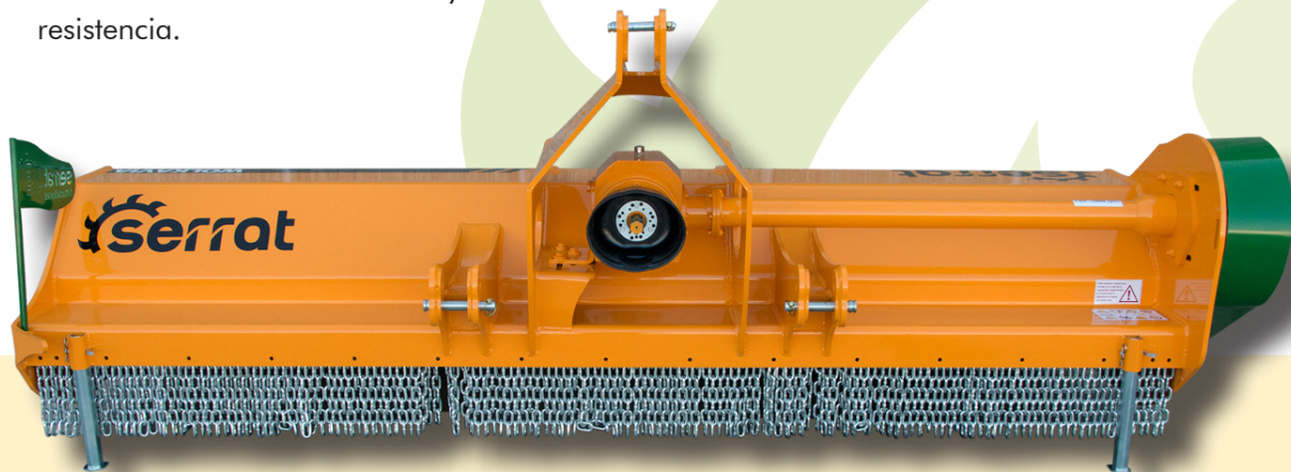


La Wolkavia nace ante la necesidad de realizar un trabajo de mayor cantidad y calidad, para la preparación del terreno ante la siembra directa, así como para la regeneración de pastizales.

El motor POLSER de 650 mm de diámetro, proporciona una gran aspiración al suelo, así mismo, tiene una mayor longitud de paladar, reteniendo los restos más tiempo en su interior y triturándolos 3 veces más que una máquina convencional.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Chasis en chapa antidesgaste de 12 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 650 mm.
- ▶ Grupo SERRAT 170 CV.
- ▶ Transmisión lateral por correas 5 XPC.
- ▶ Martillos estampados o cuchillas en Y.
- ▶ Martillos garantizados contra rotura.
- ▶ Sistema GIROSTOP para elemento de corte.
- ▶ Soportes de rodamiento de rotor en acero.
- ▶ Rodamientos de alta velocidad y alta resistencia.
- ▶ Cortina delantera de protección.
- ▶ Obturaciones antialambres en rotor.
- ▶ Doble rodamiento en rodillo trasero.
- ▶ Rodillo trasero regulable en altura; Ø 280 mm.
- ▶ Toma de fuerza de 1.000 rpm.
- ▶ 3 hileras de contramartillos.
- ▶ Modelo construido según la Normativa CE.
- ▶ Indicaciones de seguridad visibles al personal.



Obturaciones antialambres en rotor

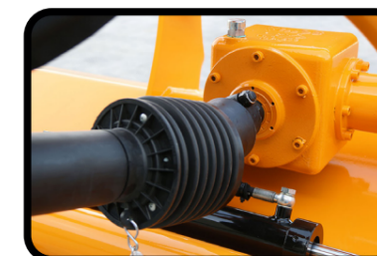


MODELO

MODELO	mm	KW-HP	Kg	N.º CORREA TIPO	Diagrama de dimensiones							
					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in		
T-2800	2800	88 - 120 147 - 200	28	1680	5 XPC	3071	121"	1570	62"	1300	51"	1000
T-3200	3200	88 - 120 147 - 200	32	1744	5 XPC	3471	137"	1570	62"	1300	51"	1000
T-3500	3500	92 - 125 147 - 200	37	1837	5 XPC	3771	148"	1570	62"	1300	51"	1000
T-3800	3800	96 - 130 147 - 200	37	1929	5 XPC	4071	160"	1570	62"	1300	51"	1000
T-4000	4000	117 - 280 257 - 350	40	2130	5 XPC	4271	168"	1570	62"	1300	51"	1000
T-4700	4700	117 - 280 257 - 350	40	3150	5 XPC	4945	195"	1570	62"	1300	51"	1000

OPCIONES

▶ Transmisión refrigerada



▶ Rueda libre en la transmisión



▶ Rueda libre en la manga



▶ Cadenas delanteras



▶ Gomas delanteras



▶ Ruedas traseras

