

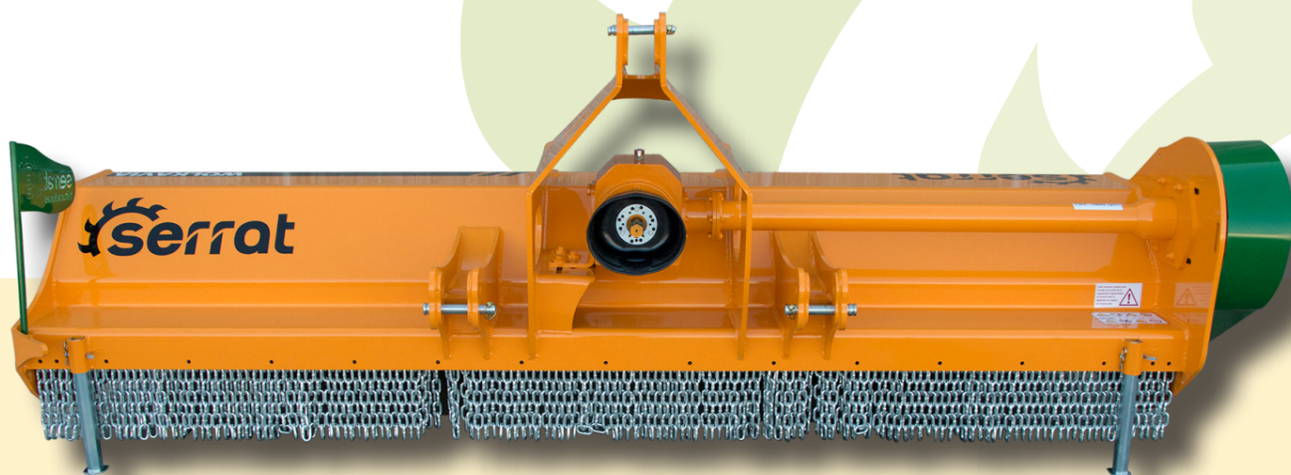


La Wolkavia nace ante la necesidad de realizar un trabajo de mayor cantidad y calidad, para la preparación del terreno ante la siembra directa, así como para la regeneración de pastizales.

El rotor 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.

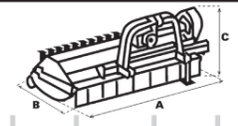
CARACTERÍSTICAS

- ▶ Chasis en chapa antidesgaste de 12 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 650 mm.
- ▶ Grupo SERRAT 280 CV.
- ▶ Transmisión lateral por correas 5 XPC.
- ▶ Martillos agrícolas forjados SERRAT.
- ▶ Sistema GIROSTOP en el tornillo del martillo.
- ▶ Soportes de rodamiento de rotor en acero.
- ▶ Rodamientos de alta velocidad y alta resistencia.
- ▶ Cortina delantera de protección.
- ▶ Sistema antialambres en rotor.
- ▶ Doble rodamiento en rodillo trasero.
- ▶ Rodillo trasero regulable en altura; Ø 323 mm.
- ▶ Toma de fuerza de 1.000 rpm.
- ▶ 3 líneas de contramartillos.
- ▶ Modelo construido según la Normativa CE.
- ▶ Indicaciones de seguridad visibles al personal.



Sistema antialambres en rotor



MODELO	 mm	 KW-CV		 KG	N.º CORREA TIPO							
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-2800	2800	89 - 120 149 - 200	28	1680	5 XPC	3071	121"	1570	62"	1300	51"	1000
T-3200	3200	89 - 120 149 - 200	32	1744	5 XPC	3471	137"	1570	62"	1300	51"	1000
T-3500	3500	93 - 125 150 - 240	32	1837	5 XPC	3771	148"	1570	62"	1300	51"	1000
T-3800	3800	97 - 130 179 - 280	32	1929	5 XPC	4071	160"	1570	62"	1300	51"	1000
T-4000	4000	149 - 200 179 - 280	40	2130	5 XPC	4271	168"	1570	62"	1300	51"	1000

OPCIONES

- ▶ Desplazable hidráulico
- ▶ Doble arrastre
- ▶ Rueda libre



▶ Cadenas delanteras



▶ Goma trasera

