



Composición para grandes tractores, alcanzando anchuras de 10 m de trabajo. Capacidad de auto plegado para circular por carretera (3 m de anchura total) sin necesidad de documentación, al ser un apero suspendido.

En el elevador delantero del tractor, se acopla una máquina de hasta 2,80 m para evitar que el tractor pise el material a triturar.

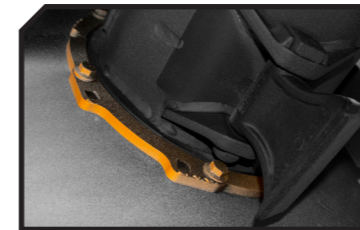
Su uso va dirigido al triturado de pastos y agricultura en general (maíz, sorgo, algodón) o a la siega de hierba en pastizales, aeropuertos, etc.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Chasis en chapa antidesgaste de 8 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 600 mm.
- ▶ Grupo SERRAT.
- ▶ Transmisión máquina frontal por correas 4 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.
- ▶ Rodillos traseros regulables en altura.
- ▶ Toma de fuerza de 1.000 rpm.
- ▶ Plegado hidráulico.
- ▶ HIDRAHELP.
- ▶ Rodillo trasero Ø 280 mm.
- ▶ Rueda libre.
- ▶ Máquina trasera con cardán directo.
- ▶ Composición de dos máquinas.
- ▶ Modelo construido según la Normativa CE.
- ▶ Indicaciones de seguridad visibles al personal.



Sistema antialambres en rotor



Plegado hidráulico



Hidrahelp



MODELO	mm	KW-CV	N.º CORREA TIPO	Diagrama de dimensiones								
				A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in			
T-8400	8400	224 - 300 336 - 450	28 x 2	4560	4 XPC	8450	333"	1300	51"	1346	53"	1000
T-9500	9500	224 - 300 336 - 450	32 x 2	5080	4 XPC	9642	380"	1300	51"	1346	53"	1000
F.R.D. T-3000	3000	224 - 300 336 - 450	28	1600	4 XPC	3237	127"	1470	58"	1242	49"	1000

F.R.D.: Frontal Reversible Desplazable.

