



La Abatible Super + es una composición de dos máquinas estándar, superpuestas en el trabajo, unidas por un cuerpo central con sistema de auto plegado. La composición puede llegar a 7,30 m. El diseño de su transmisión por el interior deja los laterales limpios de obstáculos para la aproximación a las coberturas, etc. Su uso va dirigido al triturado de pastos y agricultura en general (maíz, sorgo, algodón) o la siega de hierba en pastizales, aeropuertos, etc.

La articulación central de la máquina, permite una perfecta adaptación al terreno, dado que en las grandes extensiones, se cultiva en desniveles inaccesibles para otras máquinas rígidas de estas dimensiones.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Chasis en chapa antidesgaste de 10 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 650 mm.
- ▶ Grupo SERRAT con rueda libre incorporada.
- ▶ Transmisión lateral por correas 2 x 5 XPC.
- ▶ Sistema de arranque hidráulico HIDRAHELP.
- ▶ Martillos agrícolas forjados SERRAT.
- ▶ Martillos garantizados contra rotura.
- ▶ 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 Ø 325 mm.
- ▶ Toma de fuerza de 1.000 rpm.
- ▶ Plegado hidráulico.
- ▶ Reversible.
- ▶ Goma trasera de protección sobre rodillos.
- ▶ Modelo construido según la Normativa CE.
- ▶ Indicaciones de seguridad visibles al personal.

Plegado hidráulico



Reversible



MODELO	mm	KW-CV	mm	KG	N.º CORREA TIPO	Diagrama de dimensiones						
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-6300	6300	186 - 250 298 - 400	64 + 64	5270	2 x 5 XPC	6450	254"	2860	113"	2030	80"	1000
T-7300	7300	186 - 250 298 - 400	64 + 64	5646	2 x 5 XPC	7450	293"	2860	113"	2030	80"	1000

