



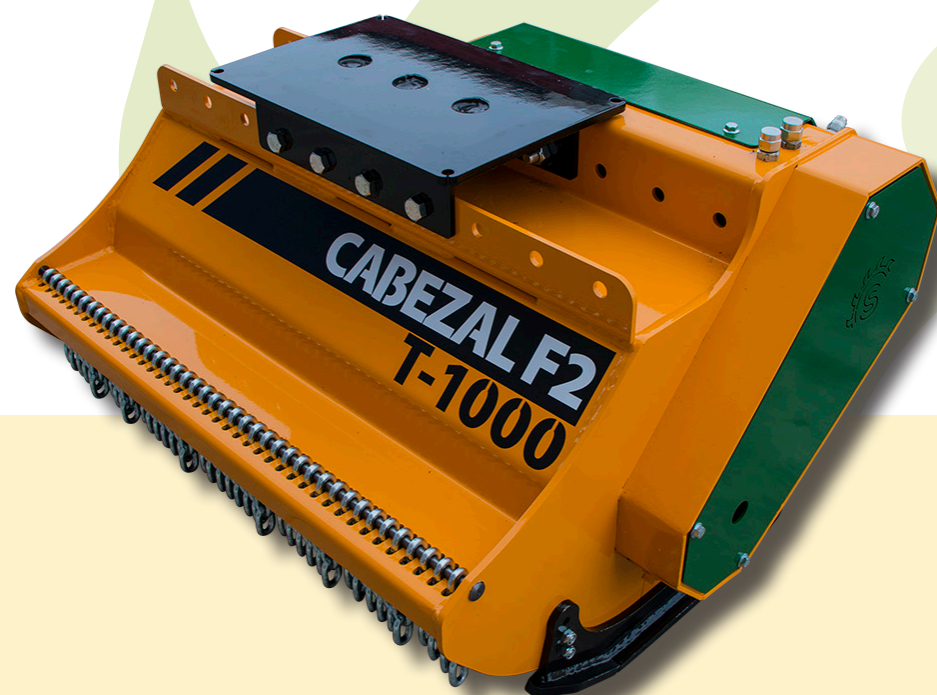
Cabezal adaptable a mini excavadoras entre 3,5 - 6 TM y sustitución de brazos forestales.

Chasis en chapa antidesgaste de 6 mm con el enganche atornillado en la parte superior, sobre largueros, que refuerzan el chasis, dándole la posibilidad de varias posiciones de uso.

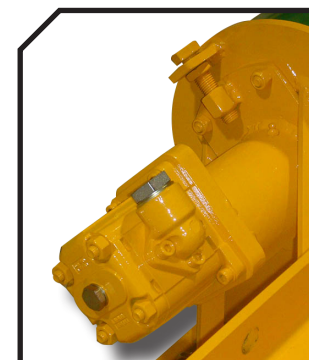
Apta para el desbroce de hierba, cañas y matorral hasta 60 mm.

CARACTERÍSTICAS

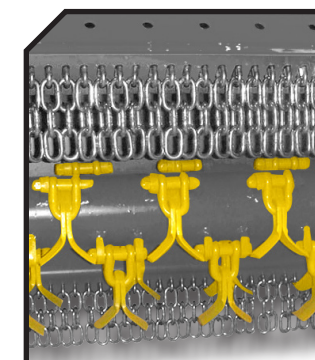
- ▶ Chasis en chapa antidesgaste de 6 mm.
- ▶ Rotor POLSER de Ø 420 mm.
- ▶ Para excavadoras de 3,5-6 TM.
- ▶ Transmisión lateral por correas 3 XPB.
- ▶ Doble protección de cadenas antiproyección.
- ▶ Rodamientos de alta velocidad y alta resistencia.
- ▶ Motor hidráulico de engranajes.
- ▶ Válvula de recirculación incorporada en motor.
- ▶ Patines.
- ▶ Modelo construido según la Normativa CE.
- ▶ Indicaciones de seguridad visibles al personal.



Motor hidráulico de engranajes

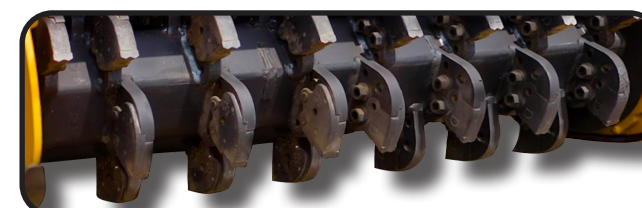


Rotor con cuchillas ó martillos



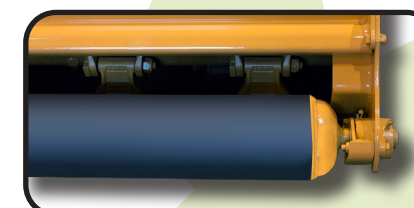
MODELO	mm	POTENCIA		mm	mm	KG	N.º CORREA TIPO	Dimensiones						RPM Rotor máx.
		mín. req.	máx. aut.					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-600	600	50-80 l/min	180 bar	24	9	262	3 XPB	735	26"	875	34"	645	25"	2500
T-800	800	50-80 l/min	180 bar	32	9	298	3 XPB	935	37"	875	34"	645	25"	2500
T-1000	1000	50-80 l/min	180 bar	40	12	336	3 XPB	1135	45"	875	34"	645	25"	2500
T-1200	1200	50-80 l/min	180 bar	48	12	373	3 XPB	1335	53"	875	34"	645	25"	2500

OPCIONES



▶ Diente fijo con punta de tungsteno

▶ Motor hidráulico de pistones



▶ Rodillo trasero de control al suelo



▶ Enganche



▶ Ripper

