



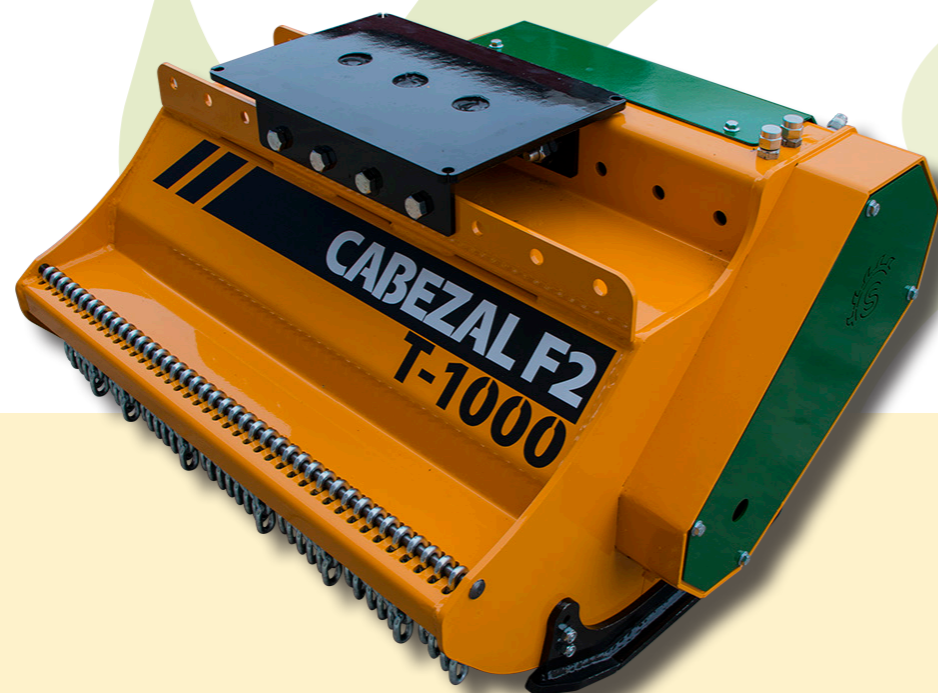
Testata trinciante adattabile a miniescavatori tra 3,5 - 6 TM e sostituzione di bracci forestali.

Telaio in lamiera antiusura di 6 mm con aggancio avvitato nella parte superiore, tra due rotaie, che rafforzano il telaio, dando la possibilità di usarla in varie posizioni.

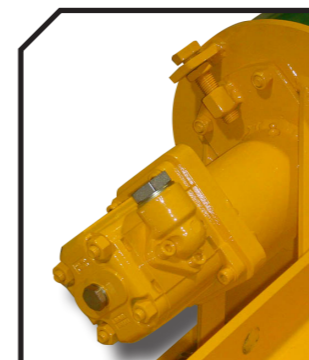
Adatta per la decespugliazione, canneti e arbusti fino a 60 mm.

### CARATTERISTICHE

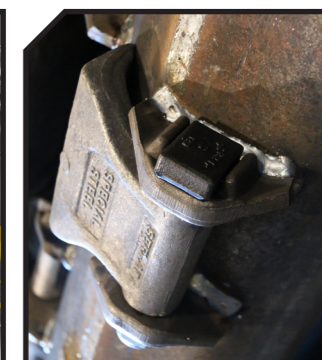
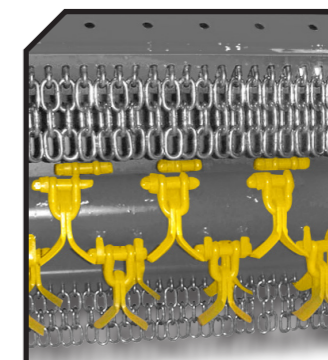
- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 6 mm.
- ▶ Rotore POLSER di Ø 420 mm.
- ▶ Testata trinciante adattabile a scavatrici tra 3,5-6 TM.
- ▶ Trasmissione laterale per cinghie 3 XPB.
- ▶ Doppia protezione di catene antispuntoni.
- ▶ Cuscinetti di alta velocità e di alta resistenza.
- ▶ Motore idraulico di ingranaggi.
- ▶ Valvola di ricircolo.
- ▶ Slitte.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



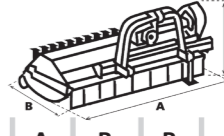


### Motore idraulico di ingranaggi

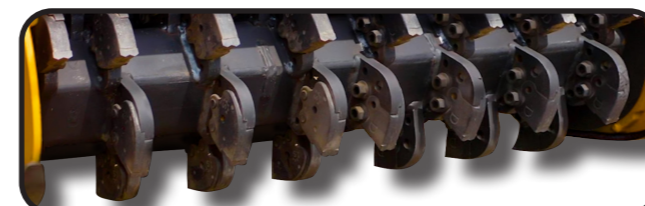


### Rotore con coltelli o martelli



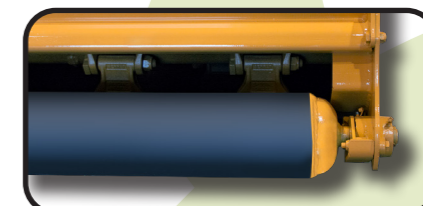
MODELLO	mm	POTENZA				KG	N° CINGHIE TIPO							RPM Rotore max.
		min. req.	max. aut.					A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-600	600	50-80 l/min	180 bar	24	9	262	3 XPB	735	26"	875	34"	645	25"	2500
T-800	800	50-80 l/min	180 bar	32	9	298	3 XPB	935	37"	875	34"	645	25"	2500
T-1000	1000	50-80 l/min	180 bar	40	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

### OPZIONI



▶ Dente fisso di metallo duro

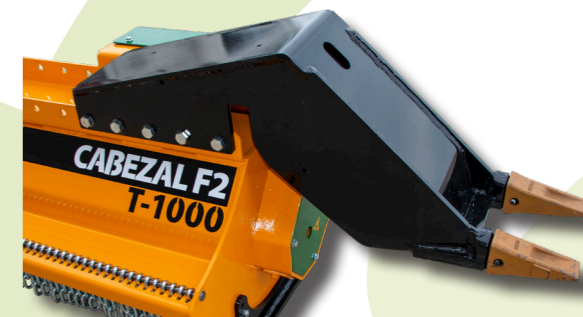
### ▶ Motore idraulico a pistoni



▶ Rullo posteriore regolabile in altezza



▶ Attacco



▶ Ripper

