



Macchina trinciatrice recuperatrice di legno da potatura in vigneti, frutteti, agrumeti, etc. Per essere accoppiata a trattori di 80 CV o installata nei trepunti anteriori di un trattore standard di 130-140 CV.

Nel caso di trattore standard, questo potrà tenere agganciato un rimorchio nella parte posteriore per raccogliere il materiale.

Trinciatrice con doppio alimentatore reversibile azionato idraulicamente (sistema BRALAKC), rotore con sistema RHENDUEL, turbina con getto e conduzione del materiale dalla macchina al rimorchio. Permette lavorare con legno da Ø 60-80 mm.

CARATTERISTICHE

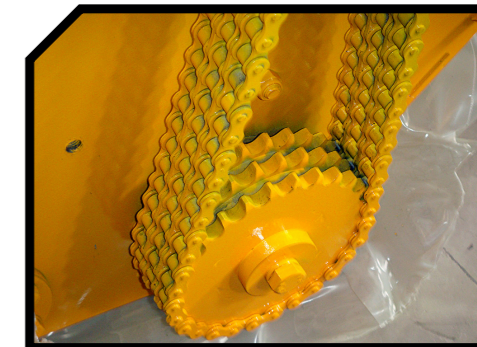
- ▶ Telaio in lamiera antiusura di 10 mm.
- ▶ Rotore POLSER di Ø 550 mm.
- ▶ Alimentatore idraulico.
- ▶ Trasmissione laterale per cinghie.
- ▶ Sistema GIROSTOP per elementi di taglio.
- ▶ Martelli garantiti in caso di rottura.
- ▶ Lanciatore con tre altezze di scarico.
- ▶ Presa di forza 540 - 1.000 rpm (da definire).
- ▶ Velocità di lavoro tra i 1-5 km / h.
- ▶ Ugello idraulico regolabile.
- ▶ Modello fabbricato secondo la Normativa CE.
- ▶ Indicazioni di sicurezza visibili al personale.



Turbina di lancio



Catena di alimentazione tripla



Alimentatore BRALAKC



Sistema Hidrahelph



MODELLO	mm	KW-HP	RHENDUEL	KG	N° CINGHIE TIPO	Diagramma						
						A mm	A in	B mm	B in	C mm	C in	
T-1500	1500	59 - 80 88 - 120	4 x 7	1358	3 + 4 XPC/XPB	1860	63"	1255	49"	1180	46"	1000
T-1700	1700	59 - 80 88 - 120	4 x 8	1459	3 + 4 XPC/XPB	2060	81"	1255	49"	1180	46"	1000
T-2000	2000	61 - 80 88 - 120	4 x 10	1616	3 + 4 XPC/XPB	2360	93"	1255	49"	1180	46"	1000

OPZIONI



▶ Collo di giraffa

