

## TRA-OLM TAGLIERINA AD UNA LAMA

	1200	2000	2300	2600	2800	3000	3200	3500	4000	4200
<b>Caratteristiche impiallacciatura</b>										
Lunghezza di taglio in mm (lungo vena)	1250	2050	2350	2650	2850	3050	3250	3550	4050	4250
Larghezza di taglio in mm (contro vena)	25-900	25-900	25-900	25-900	25-900	25-900	25-900	25-900	25-900	25-900
Spessore in mm	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5	0,3 - 1,5
Altezza del pacco in mm	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
<b>Caratteristiche macchina</b>										
Tempo di esecuzione taglio	4 sec.	4 sec.	4 sec.	4 sec.	4 sec.	4 sec.	4 sec.	4 sec.	4 sec.	4 ec.
Apertura pressore in mm	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Larghezza pressore in mm	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
Funzionamento pressore e lama	Hy	Hy	Hy	Hy	Hy	Hy	Hy	Hy	Hy	Hy
Energia elettrica in kW	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
Consumo energia elettrica in kWh	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6
<b>Dimensioni e peso</b>										
Lunghezza in mm	2270	3070	3370	3670	3870	4070	4270	4570	5070	5270
Larghezza in mm*	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050	2050
Altezza in mm	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700	1700
Altezza piano di lav. in mm	950	950	950	950	950	950	950	950	950	950
Peso netto in Kg (approssimativamente)	1500	2200	2600	3000	3300	3600	3900	4300	4800	5000

\* 20 mm in più versione con encoder

### Colori

Blu  
Grigio caldo (chiaro)  
Grigio caldo (scuro)

### Optional

Tavoli posteriore, visualizzatore digitale, controllo elettronico con programmi

Copyright 2016



**Monguzzi Paolo, Carlo & C. S.n.c.**  
Via Marsala 5, 20061 Carugate (MI) ITALIA  
Tel.: 02/9253802  
Fax: 02/9252204  
info@monguzzi.net  
www.monguzzi.net