

ALOS
TAGLIERINA AD UNA LAMA CON FRESA E GRUPPO COLLA

Angolo di taglio 45°

	2600	3000	3400	3800
Caratteristiche impiallacciatura				
Lunghezza di taglio max in mm (lungo vena)*	2600	3000	3200	3600
Lunghezza di taglio min. in mm (lungo vena)	400	400	400	400
Larghezza di taglio max in mm (contro vena)	1250	1250	1250	1250
Larghezza di taglio min. in mm (contro vena)	45	45	45	45
Spessore impiallacciatura in mm	0,4 - 5	0,4 - 5	0,4 - 5	0,4 - 5
Massima altezza pacco in mm	38	38	38	38
<i>*altre lunghezze a richiesta</i>				
Caratteristiche macchina				
Numero di cicli al minuto (taglio e applicazione colla)	2	2	2	2
Numero di cicli al minuto (taglio, fresatura e applicazione colla)	1	1	1	1
Apertura pressore in mm	80	80	80	80
Max velocità di rotazione fresa in rpm.	10000	10000	10000	10000
Max velocità di traslazione fresa e gruppo colla in m/min.	38	38	38	38
Capacità vasca colla in l	1,5	1,5	1,5	1,5
Tipi di colla utilizzabili	Ureica o Vinilica	Ureica o Vinilica	Ureica o Vinilica	Ureica o Vinilica
Unità refrigerante	Ad acqua	Ad acqua	Ad acqua	Ad acqua
Energia elettrica in kW	25	25	25	25
Consumo energia elettrica in kWh	7,6	7,6	7,6	7,6
Aria compressa in bar	6	6	6	6
Consumo aria compressa in NL/min.	5	5	5	5
Dimensioni e peso				
Lunghezza in mm	6000	6400	6800	7200
Larghezza in mm	5000	5000	5000	5000
Altezza in mm	2000	2000	2000	2000
Peso netto in Kg (approssimativamente)	7500	8500	10000	11000

Colori

Blu

Grigio caldo (chiaro) Grigio caldo (scuro)

"I dati tecnici mostrati non sono vincolanti e dipendono dalle circostanze locali" "

dati tecnici mostrati possono subire cambiamenti"

Copyright 2025



Monguzzi & Fisher+Rückle S.r.l.

Via Marsala 5, 20061 Carugate (MI) ITALIA

Tel.: 02/9253802

Fax: 02/9252204

info@monguzzi.net

www.monguzzi.net