

## PULCHRA TAGLIERINA A DUE LAME CON APPLICAZIONE DELLA COLLA

Angolo di taglio 45°

	35/3400	35/3800	45/3400	45/3800
Caratteristiche impiallacciatura				
Lunghezza di taglio max in mm (lungo vena)*	3400	3800	3400	3800
Lunghezza di taglio min. in mm (lungo vena)	1050	1050	1050	1050
Larghezza di taglio min max in mm	65 - 350	65 - 350	65 - 450	65 - 450
(contro vena), ciclo continuo				
Larghezza di taglio min max in mm	350 -600	350 -600	450 -800	450 -800
(contro vena), ciclo non continuo				
Spessore impiallacciatura in mm	0,4 - 1,5	0,4 - 1,5	0,4 - 1,5	0,4 - 1,5
Caratteristiche macchina				
Numero di cicli in continuo al minuto	3	3	3	3
(taglio e applicazione colla)				
Numero di cicli non in continuo al minuto	1,5	1,5	1,5	1,5
(taglio e applicazione della colla)				
Apertura pressore in mm	80	80	80	80
Max velocità di traslazione fresa e gruppo colla	38	38	38	38
in m/min.				
Capacità vasca colla in l	2 x 1,5	2 x 1,5	2 x 1,5	2 x 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	18	18	18	18
Aria compressa in bar	6	6	6	6
Consumo aria compressa in NL/min.	5	5	5	5
Dimensioni e peso				
Lunghezza in mm	8150	8150	8550	8550
Larghezza in mm	5075	5075	5275	5275
Altezza in mm	2000	2000	2000	2000
Peso netto in Kg (approssimativamente)	17500	18500	19000	20000

## Colori

Blu

Grigio caldo (chiaro)

Grigio caldo (scuro)

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

"I dati tecnici mostrati possono subire cambiamenti"

