

Categoria: BORDATRICI

Codice:
003849

Sotto Categoria: Bordatrice Singola

Marca: HOMAG

Modello: PROFI VFL 310/9/P/A



Sottofamiglia 2	Postforming
Tipo di bordo applicato	Bordo Sottile Bordo Spessore
Sistema di incollaggio	EVA
Gruppo toupie	sì
Velocità max. di avanzamento	30 m/min
Spessore massimo del pannello	45 mm
Gruppi operatori	10 nr
Altezza min. del pannello	12 mm
Altezza max. del pannello	45 mm
Lunghezza min. del pannello	700 mm
Lunghezza max. del pannello	4200 mm
Larghezza min. del pannello	135 mm

Larghezza max. del pannello	1200 mm
Spessore min. del bordo	0.35 mm
Velocità max. di avanzamento	30 m/min
Pressione superiore	sì
Pressione con	cinghia gommata
Guida di appoggio pannello	sì
con posizionamento da CN	sì
Gruppi operatori nella parte a squadrare	6

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A SQUADRARE 1

Gruppo : toupie
 potenza motore : 7 KW
 nr giri/min : 7000 RPM

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A SQUADRARE 2

Gruppo : toupie
 potenza motore : 7 KW
 nr giri/min : 7000 RPM

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A SQUADRARE 3

Gruppo : toupie
 potenza motore : 7 KW
 nr giri/min : 7000 RPM

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A SQUADRARE 4

Gruppo : refillatore
 intervento a tempo automatico : sì
 potenza motore : 0.7 KW
 nr giri/min : 11000 RPM

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A SQUADRARE 5

Gruppo : refillatore
 potenza motore : 1.5 KW
 nr giri/min : 12000 RPM

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A SQUADRARE 6

Gruppo : toupie
 potenza motore : 5 KW
 nr giri/min : 11600 RPM

Lampade per riscaldare il bordo sì

Sistema di incollaggio sì

vasca per colla termofusibile sì

prefusore per colla termofusibile sì

Gruppo rulliera di pressione del bordo postforming sì

Gruppi operatori nella parte a bordare 2

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 1

Gruppo : refillatore spigolare
 nr. motori : 1
 potenza motore : 0.4 KW
 nr giri/min : 12000 RPM

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 2

Gruppo : spazzole
 nr. motori : 1
 potenza motore : 0.25 KW

Sistema di controllo POWER CONTROL PC 21

Normative di sicurezza a marchio CE sì

Potenza totale installata 74 KW