

Categoria: BORDATRICI Codice: 004182

Sotto Categoria: Bordatrice Singola

Marca: HOMAG

Modello: KAL 310/9/A20/S2



Tipo di bordo applicato	Bordo Sottile Bordo Spessore Legno Massello
Sistema di incollaggio	EVA
Gruppo rettifiche	sì
Gruppo arrotondatore	sì
Velocità max. di avanzamento	25 m/min
Altezza min. del pannello	12 mm
Altezza max. del pannello	60 mm
Spessore min. del bordo	0.3 mm
Spessore max. del bordo	20 mm
Velocità max. di avanzamento	25 m/min
Pressione superiore	sì
Pressione con	cinghia gommata



Guida di appoggio pannello	sì
Gruppi operatori nella parte a squadrare	1
	GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A SQUADRARE 1 Gruppo: rettifiche intervento a tempo automatico: sì potenza motore: 3 KW nr giri/min: 9000 RPM
Lampade per riscaldare il bordo	Sì
Magazzino per la bobina	Sì
nr. posizioni	6
Sistema di incollaggio	Sì
vasca per colla termofusibile	Sì
prefusore per colla termofusibile	Sì
Gruppo rulliera di pressione del bordo	Sì
nr. rulli di pressione	7
Gruppi operatori nella parte a bordare	8
	GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 1 Gruppo: intestatore Modello costruttore: HL81 nr. motori: 2 potenza motore: 0.8 KW nr giri/min: 12000 RPM
	GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 2 Gruppo: refilatore sovrapposto nr. motori: 2 potenza motore: 1.5 KW nr giri/min: 12000 RPM
	GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 3

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 3

Gruppo: arrotondatore Modello costruttore: FK13

nr. motori: 2

cambio utensili automatico : sì potenza motore : 0.4 KW nr giri/min : 12000 RPM



GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 4

Gruppo: raschia bordo Modello costruttore: MN21 con posizionamento da CN: sì

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 5

Gruppo: raschia colla

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 6

Gruppo: phon

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 7

Gruppo: levigatore a nastro Modello costruttore: KS10

nr. motori: 1

potenza motore: 1.5 KW

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A BORDARE 8

Gruppo : spazzole nr. motori : 2

potenza motore : 0.18 KW nr giri/min : 1360 RPM

Gruppo spruzzatore sì

Sistema di controllo POWER CONTROL PC 22

Normative di sicurezza a marchio CE

sì