

Familie: KANTENANLEIMMASCHINEN

Code:  
007176

Unterfamilie: Einseitige Kantenanleimmaschine

Marke: HOMAG

Modell: KAL 310/10/A3/S2



Typ der angebrachten Kante                      dünne Kante    starke Kante

Klebesystem    EVA

Fügefräsen    ja

Multifunktionsaggregat                            ja

Oberfräsaggregat                                    ja

Max. Vortriebsgeschwindigkeit                25 m/min

Maximale Plattendicke                            60 mm

Arbeitsaggregate                                    9 nr

Min. Höhe des Paneels                            12 mm

Max. Höhe des Paneels                            60 mm

Min. Breite des Paneels                            120 mm

Min. Stärke der Kante                              0.3 mm

Max. Stärke der Kante	3 mm
Max. Vortriebsgeschwindigkeit	25 m/min
oberer Druck	ja
Druck mittels	gummierter Riemen
Auflageführung Paneel	ja
mit Positionierung von NC	ja
Einführsystem Paneel im Winkel	ja
im Teil des Formatschnitts montierte Aggregate	1

#### IM TEIL DES FORMATSCHNITTS MONTIERTE AGGREGATE 1

Aggregat : Korrekturen  
 automatischer Eingriff nach Zeit : ja  
 Motorleistung : 3 KW  
 Anz. U/Min. : 9000 RPM

Lampen zum Aufheizen der Kante	ja
Magazin für die Spule	ja
Anz. Positionen	24
Klebesystem	ja
Leimbecken für Heißleim	ja
Prefusor für Heißleim	ja
Pressrollenbahn Kante	ja
Anz. Presswalzen	5
mit Positionierung von NC	ja
im Teil der Kantenbearbeitung montierte Aggregate	8

#### IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 1

Aggregat : Kopfbearbeitungs  
 Modell Hersteller : WK13  
 Anz. Motoren : 2  
 mit Positionierung von NC : ja  
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 30 m/min  
 Motorleistung : 0.4 KW  
 Anz. U/Min. : 12000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 2

Aggregat : Oberfräs  
 Anz. Motoren : 2  
 Motorleistung : 0.55 KW  
 Anz. U/Min. : 12000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 3

Aggregat : Multifunktions  
 Modell Hersteller : FK13  
 Anz. Motoren : 2  
 automatischer Werkzeugwechsel : ja  
 automatischer Eingriff nach Zeit : ja  
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 20 m/min  
 Motorleistung : 0.4 KW  
 Anz. U/Min. : 12000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 4

Aggregat : Oberfräs  
 Modell Hersteller : UF11  
 Anz. Motoren : 1  
 automatischer Eingriff nach Zeit : ja  
 Motorleistung : 4 KW  
 Anz. U/Min. : 9000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 5

Aggregat : Kantenschaber  
 Modell Hersteller : MN21  
 mit Positionierung von NC : ja

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 6

Aggregat : Leimschaber  
 Modell Hersteller : FA11

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 7

Aggregat : Bürst  
 Anz. Motoren : 2  
 Motorleistung : 0.25 KW

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 8

Aggregat : Bürst

Anz. Motoren : 2

automatischer Eingriff nach Zeit : ja

Motorleistung : 0.25 KW

Sprühaggregat	ja
Kontrollsystem	WINDOWS XP
Software für die Programmierung der Maschine	PowerControl PC22
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja
installierte Gesamtleistung	35 KW