

Familie: KANTENANLEIMMASCHINEN	Code: 008111
Unterfamilie: Einseitige Kantenanleimmaschine	
Marke: SCM	
Modell: STEFANI XD	



Unterfamilie 2	no
Typ der angebrachten Kante	dünne Kante starke Kante massivholz
Klebesystem	EVA PUR
Fügefräsen	ja
Multifunktionsaggregat	ja
Max. Vortriebsgeschwindigkeit	25 m/min
Maximale Plattendicke	60 mm
Arbeitsaggregate	9 nr
Min. Höhe des Paneels	8 mm
Max. Höhe des Paneels	60 mm
Min. Länge des Paneels	120 mm
Min. Breite des Paneels	140 mm

Min. Stärke der Kante	0.3 mm
Max. Stärke der Kante	22 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
	<p>IM TEIL DES FORMATSCHNITTS MONTIERTE AGGREGATE 1</p> <p>Aggregat : Korrekturen</p> <p>Modell Hersteller : RT-H</p> <p>automatischer Eingriff nach Zeit : ja</p>
Lampen zum Aufheizen der Kante	ja
Magazin für die Spule	ja
Anz. Positionen	1
Klebesystem	ja
Leimbecken für Heißleim	ja
Leimbecken für Polyurethanleim	ja
Prefusor für Polyurethanleim	ja
Prefusor für Polyurethanleim	MODELLO ZANIN
Kartuschen	ja
Kartuschen	SOLO PUR
Pressrollenbahn Kante	ja
Anz. Presswalzen	6
mit Positionierung von NC	ja
im Teil der Kantenbearbeitung montierte Aggregate	8

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 1

Aggregat : Kopfbearbeitungs
 Modell Hersteller : YU/SP-1000
 Anz. Motoren : 2
 Finisher : ja
 automatischer Eingriff nach Zeit : ja
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 25 m/min
 Anzahl der Header : 2 n.
 Anzahl der Finishing-Motoren : 2 n.
 Motorleistung : 0.55 KW
 Anz. U/Min. : 12000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 2

Aggregat : Oberfräs
 Modell Hersteller : R-E
 Anz. Motoren : 2
 Finisher : ja
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 25 m/min
 Anzahl der Finishing-Motoren : 2 n.
 Motorleistung : 1.1 KW
 Anz. U/Min. : 12000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 3

Aggregat : Kantenfräs
 Modell Hersteller : RSU-E 2P
 Anz. Motoren : 2
 mit Positionierung von NC : ja
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 25 m/min
 Anzahl der Finishing-Motoren : 2 n.
 Motorleistung : 1.1 KW
 Anz. U/Min. : 12000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 4

Aggregat : Multifunktions
 Modell Hersteller : ROUND 4
 Anz. Motoren : 4
 Finisher : ja
 mit Positionierung von NC : ja
 automatischer Eingriff nach Zeit : ja
 Motorleistung : 0.55 KW
 Anz. U/Min. : 18000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 5

Aggregat : Kantenschaber
 Modell Hersteller : RCS-E 2P
 Finisher : ja
 mit Positionierung von NC : ja
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 25 m/min

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 6

Aggregat : Leimschaber
 Modell Hersteller : RCA/2C-L
 Finisher : ja
 automatischer Eingriff nach Zeit : ja
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 25 m/min

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 7

Aggregat : Bürst
 Modell Hersteller : SPE
 Anz. Motoren : 2
 Finisher : ja
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 25 m/min
 Anzahl der Finishing-Motoren : 2 n.
 Motorleistung : 0.25 KW
 Anz. U/Min. : 1360 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 8

Aggregat : Fön
 Modell Hersteller : PH 1600
 Anz. Motoren : 2
 Finisher : ja
 Max. Bearbeitungsgeschwindigkeit : 25 m/min
 Motorleistung : 1.6 KW

Sprühaggregat	ja
Sprühaggregat	AAR
Kontrollsystem	EYE-M (base Windows)
Software für die Programmierung der Maschine	MAESTRO active edge
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja
installierte Gesamtleistung	35 KW