

Familie: KANTENANLEIMMASCHINEN

Code:
002556

Unterfamilie: Einseitige Kantenanleimmaschine

Marke: IMA

Modell: NOVIMAT/I/G80/650/R3



Typ der angebrachten Kante	dünne Kante starke Kante
----------------------------	--------------------------

Klebesystem	EVA
-------------	-----

Fügefräsen	ja
------------	----

Multifunktionsaggregat	ja
------------------------	----

Max. Vortriebsgeschwindigkeit	30 m/min
-------------------------------	----------

Min. Höhe des Paneels	8 mm
-----------------------	------

Max. Höhe des Paneels	60 mm
-----------------------	-------

Max. Stärke der Kante	3 mm
-----------------------	------

Max. Vortriebsgeschwindigkeit	30 m/min
-------------------------------	----------

oberer Druck	ja
--------------	----

Druck mittels	gummierter Riemen
---------------	-------------------

Auflageführung Paneel	ja
-----------------------	----

mit Positionierung von NC ja

im Teil des Formatschnitts montierte Aggregate 1

IM TEIL DES FORMATSCHNITTS MONTIERTE AGGREGATE 1

Aggregat : Korrekturen
 automatischer Eingriff nach Zeit : ja
 mit Positionierung von NC : ja
 Motorleistung : 4.5 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
 Anz. Motoren : 2
 Motorleistung : 0.66 KW
 Anz. U/Min. : 11000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 2

Aggregat : Kantenfräs
 Anz. Motoren : 2
 mit Positionierung von NC : ja
 Motorleistung : 0.66 KW
 Anz. U/Min. : 11430 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 3

Aggregat : Multifunktions
 Modell Hersteller : KFA 25
 Anz. Motoren : 1
 mit Positionierung von NC : ja
 Motorleistung : 0.66 KW
 Anz. U/Min. : 12000 RPM

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 4

Aggregat : Kantenschaber
 mit Positionierung von NC : ja

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 5

Aggregat : Leimschaber
 mit Positionierung von NC : ja

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 6

Aggregat : Bürst
 Anz. Motoren : 4

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 7

Aggregat : Leimschaber

IM TEIL DER KANTENBEARBEITUNG MONTIERTE AGGREGATE 8

Aggregat : Bürst
 Anz. Motoren : 2

Sprühaggregat	ja
Kontrollsystem	ICOS OPEN COMPACT
Sicherheitsnorm CE-Kennzeichnung	ja