

Kantenaanlijmer OTT Twister

M002730

- ✓ Bouwjaar 2012
- ✓ Beschikbaar vanaf november 2024

**Technische gegevens**

Kantenlijmer werkend van rechts naar links.
Verlijmen van fineer- en formicastrips, mellamine, PVC op rol en massieve kanten.
Verwerken van EVA en PUR-granulaat lijm, combimelt systeem (2,5l lijmbak)
Extra lijmbak voor verwerking van PUR-lijm 2 kg blokken
Snelwisselsysteem van lijmbkop en lijmbak

Kantdikte : 0,4 - 10 mm
Aanvoermagazijn voor strips of massieve latten
Afmetingen werkstukken :
* minimum breedte : 70 mm
* minimum hoogte : 8 mm
* maximum hoogte : 60 mm
* minimum lengte platen : 150 mm

Variabele doorvoersnelheid : 14 - 20 m/min.
Automatische smering van de doorvoerketting.
Bovenste drukbalk met vlakke riem en elektronische positionering.
BECKHOFF Industriële PC met 15" kleuren aanraakscherm.
Alle units worden pneumatisch gestuurd vanuit het schakelbord.
Geen manuele aanpassing naar de kantdikte nodig door regelbare
en automatische invoerregel
Automatische herkenning van bewerkingen van CNC centers
Aangepaste tasters voor verwerken van overhangende vellen

Verwarmde invoergeleider
Wegklapbare invoer-roltafel voor smalle panelen
Voorfrees unit :
2 HF-motoren meeloop en tegenloop, automatisch gestuurd hoogte 62mm
Zagen naar plaatlengte voor en achter, schuinstelling 0-5°
Vlakfreesen boven en onder
Fijn frezen boven en onder
Radius frezen van 1 tot 3mm.

Radiusschraper unit
Postform frezen,
2 individueel werkende units. (boven/onder)
2 HF-motoren
Extra radiusschraper
Vlakschraper unit
Antistatische sproeiers
Glijmiddel sproeiers
PUR-reinigingsset met 4 sproeiers en borstels

Afzuigmonden : 1x diam. 100 + 1 x diam.200mm
Elektrisch vermogen : 23 kW - 45A 400V 50Hz 3Ph
Benodigde luchtdruk : 6 bar
Machine afmetingen (l x b x h) mm : 7300 x 1100 x 1600mm
Werkhoogte : 880 mm
Gewicht : 3250 kg

Fotogallerij



