

Kantenverlijmer OTT Tornado

M002541

- ✓ Bouwjaar 2008
- ✓ Onmiddellijk beschikbaar

**Technische gegevens**

Smeltlijm, eenzijdig, werkend van rechts naar links.
Aanbreng van lijm door middel van een lijmrol

Verlijmen van fineer- en formicastrips, millamine, PVC op rol en massieve kanten

Kantdikte : 0,2 - 12 mm

Afmetingen werkstukken :

- * minimum breedte : 70 mm
- * minimum hoogte : 8 mm
- * maximum hoogte : 52 mm
- * minimum lengte platen: 150mm

Voltage : 3x 400 Volt, 50 Hz

Doorvoersnelheid : traploos 10-14 m/min.

Benodigde luchtdruk : 6 bar

Afzuiging : 1 x diam. 180mm + 1 x diam 100mm

Machine afmetingen :

- * hoogte : 1400 mm
- * breedte : 900 mm
- * lengte : 6120 mm
- * gewicht : 3000 kg
- Werkhoogte : 800 mm

Elektrisch vermogen : 13 kW

uitgerust met :

Bovenste drukbalk met elektronische positionering.

Automatisch aanvoer magazijn voor strips of massieve latten.

Automatisch magazijn voor kanten op rol (buiten diameter rol tot 800 mm) met pneumatische afkapping voor kanten tot 3mm.

Geen manuele aanpassing naar de kantdikte nodig door regelbare en automatische invoerregel d.w.z. dat de verschillende zaag- en freesgroepen blijven staan en de regeling gebeurt door de plaat dieper of minder diep in te voeren.

COMBI-MELT lijmsysteem voor EVA en PUR-lijmen. Gecontroleerd en instelbaar via het touchscreen.
met automatische cleaning programma's.

1,5 liter lijmbak met aparte vulpijp als standaard uitvoering.

Lijmsysteem voor PU patronen 62mm

Bediening via een 7" touch screen met 480x239pixels en 256 kleuren.

100 Programma's opgeslagen onder namen en nummers.

Voor-frees unit :

2 HF-motoren 1,5, werkend in meeloop en tegenloop, automatisch gestuurd.

Zagen naar plaatlengte voor en achter :

2 HF-motoren, met instelbare posities van op PLC : 0° en 3°

Vlak frezen boven en onder :

2 motoren

Schuin frezen boven en onder :

2 HF-motoren - tweezijdig afgetast.+ automatische positionering.

Schuinfrezen in 4 posities : 0°, 15°, 30° en 45°

Radius frezen boven en onder :

2 HF-motoren - tweezijdig afgetast.+ automatische positionering.
messen met radius 2

Schraper unit :

Tweezijdig afgetast ingesteld voor 1 radius van 2 tot 5mm.

Postform frezen :

2 HF-motoren - tweezijdig afgetast.

automatische horizontale positionering via touch screen programmacontrole

Iedere freesmotor, freest zowel de voorste postform afronding, als de achterste postform afronding.

Vlak schraper unit

Anti-statische sproei-inrichting voor op de lijmvoeg.

Reinigings-set bestaande uit

2 spuitkoppen :boven + onder : anti PU-spray

2 spuitkoppen : boven + onder : cleaner spray

Alle spuitkoppen worden gestuurd vanuit de PLC.

2 Poetsborstels met automatische positionering.

Vooruitrusting voor plaatretoursysteem (zonder plaatretour zelf)

Lijmsysteem voor PU patronen 62mm

Fotogallerij

