

Zweikopf-Eckenputzautomat EPA 272

Die kostengünstige Alternative zum Verputzen von Außenecken und Sichtflächen an Kunststofffensterrahmen.



Technische Daten:

- Leistung (KVA): ca. 8-10 (22 Ampere) bei 3x240 V
- Spannung (V): 400
- Luftdruck (bar): 6 - 8
- Profildreiten (mm): von 26 - 100
- Profilhöhen (mm): von 26 - 120
- Rahmenaußenmaß (mm):
max. 2500 (andere Größen auf Anfrage)
- Maschinenmaße B x T x H (mm):
5300 x 2600 x 200
- Gewicht (kg): 2500
- Bearbeitbares Material: PVC-Stabhohlprofile

Produkt-Merkmale:

- Gleichzeitiges Verputzen der Schweißnähte an zwei Ecken
- Taktzeit: ca. 8 Sekunden für 2 Ecken (reine Bearbeitungszeit)
- Für Produktionen mit hohen Stückzahlen bestens geeignet
- Einfache Bedienung
- Präzisions-Flachführungen für alle automatischen Linearbewegungen
- Einzeleckenbearbeitung wahlweise links/rechts möglich
- Bildschirmsteuerung auf Windows-PC-Basis

Maß- und Konstruktionsänderungen bleiben vorbehalten - 04.06.2013