







Zweikopf-Eckenputzautomat EKA 577

### Produkt-Merkmale:

- Modularer Aufbau der gesamten Maschine
- Variable Werkzeugbestückung mit bis zu 16 Werkzeugplätzen + Konturfräserscheibe pro Bearbeitungskopf
- Vollautomatisches Verputzen von Ecken- und Kämpferverschweißungen an PVC-Fensterrahmen und-flügeln sowie Monoblock-, Stulp- und versetzt geschweißten Profilen
- Die Profilauflagenseite ist vor der Spezifikation w\u00e4hlbar
- Hohe Bearbeitungsqualität durch federnde Messereinheiten mit Profiltoleranzausgleich im Inneneckbereich
- Einfaches Erstellen von Programmen für neue Profilkonturen durch Kopieren und Abändern
- SPS- und interpolierende CNC-Steuerung mit 13 Achsen
- Inkl. 2 Fräsaggregate für die Fräserkonturscheiben
- Linearer Transport der Rahmen über Bänder
- Kämpferbearbeitung in einer Aufspannung durch spezielle Drehwerkzeuge
- Pneumatische Werkstückspannung
- PC zur Visualisierung
- Einfache Nachrüstung von Bearbeitungsaggregaten

## Optionen:

- Kämpferbearbeitung in V- und Y-Variante
- Verschiedene Bearbeitungseinheiten für Stulpfräsen, Spitzenfräsen, Eck- und Scherenlagerbohrungen, Flügellagerbohrungen, Dichtungsschneiden etc.
- PC-Steuerung mit Touchscreen
- viele weitere Optionen



#### Technische Daten:

- Leistung (kW): 17
- Spannung (V): 400
- Betriebsdruck (bar): 7
- Druckluftverbrauch (I/min): ca. 560
- Bearbeitbare Profilbreite (mm): 15 135
- Bearbeitbare Profilhöhe (mm): 35 185
- Min. Rahmengröße (mm):
  210 x 225 1 Profilbreite (lichtes Maß)
- Maschinenmaße B x T x H (in mm):
  9.200 x 6.800 x 2.200
  (je nach Maschinenausstattung)
- Gewicht (inkl. Transporttisch) (kg): ca. 7.600

## Zweikopf-Eckenputzautomat

Zum Verputzen der Schweißnähte an gleichzeitig 2 Ecken

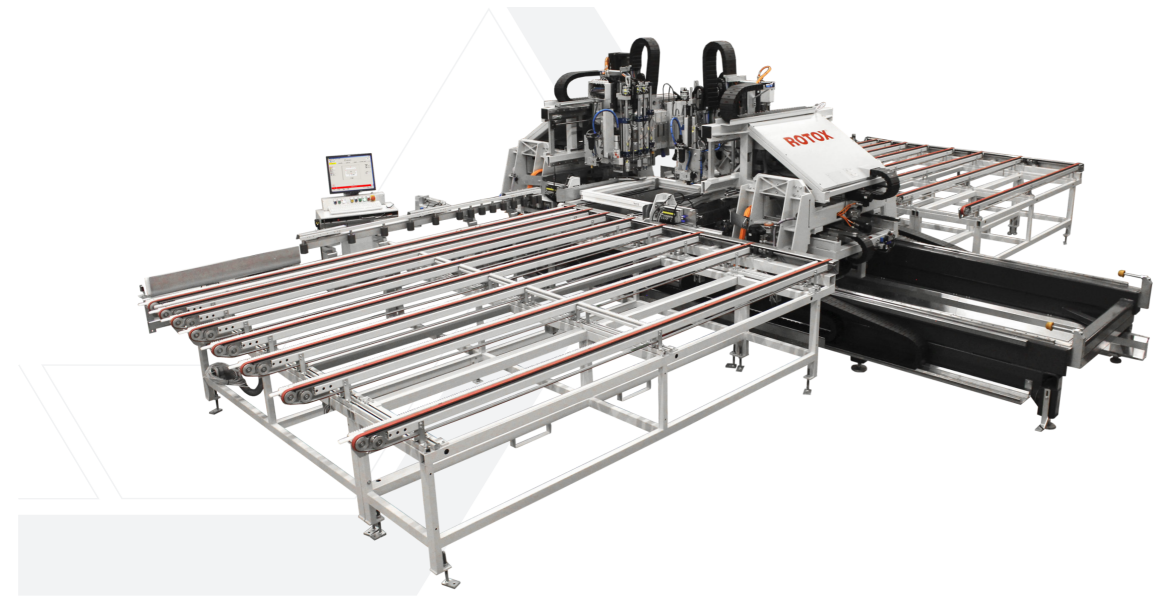
EKA 577

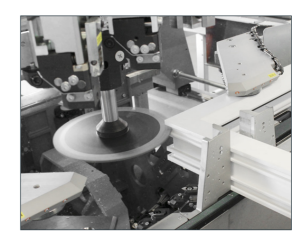




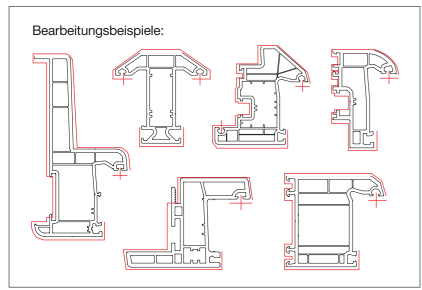


Zweikopf-Eckenputzautomat EKA 577









### Transporttische ROTOXTT 417

Zum automatischen Transportieren von Fensterrahmen zur Bearbeitungsstation, mit 2 elektronisch betriebenen Förderstationen

# Max. Standardrahmengrößen (Länge x Breite)

2500 mm x 2300 mm 3000 mm x 2300 mm

3000 mm x 3000 mm

3500 mm x 3000 mm

Sondertischgrößen auf Anfrage

