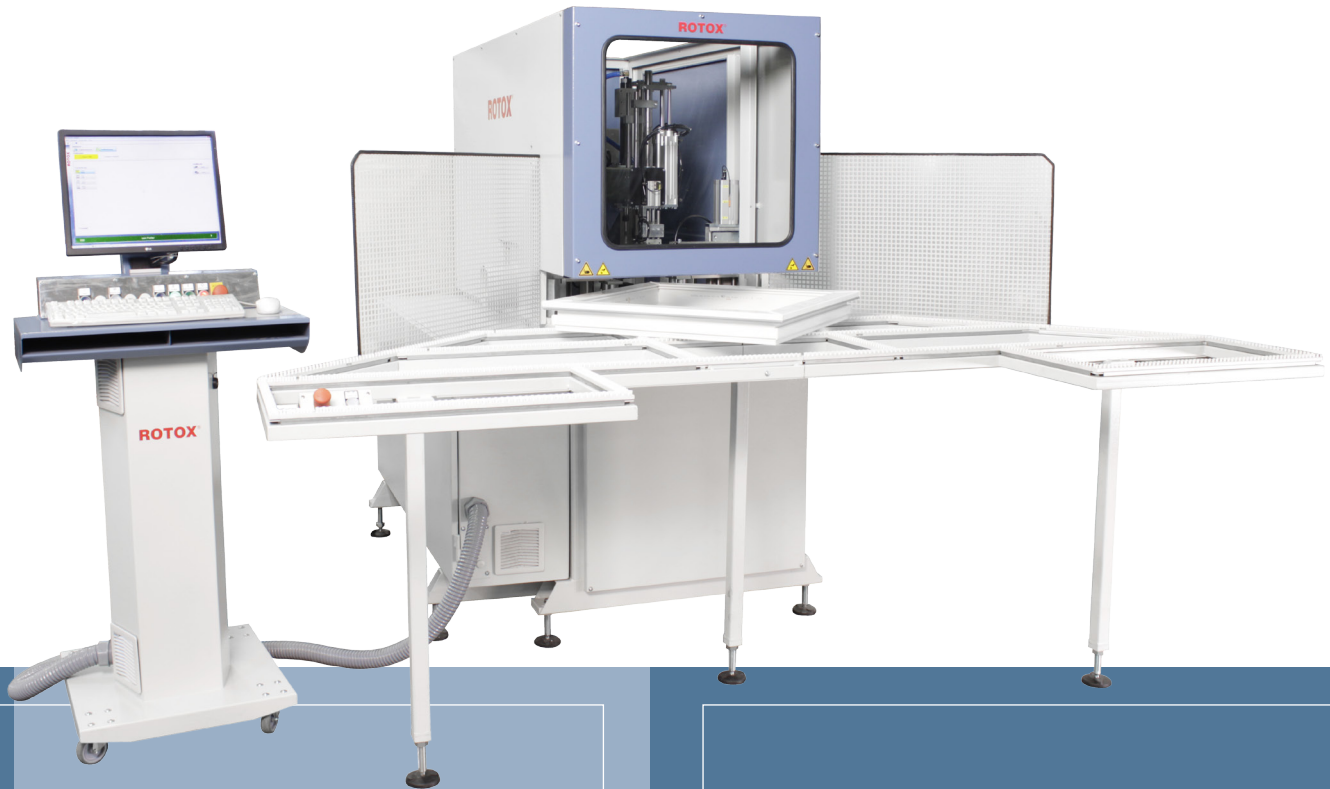


# Eckenputzautomat EPA 170

CNC-Eckenputzautomat mit 2 interpolierenden Achsen zur Komplettbearbeitung der Ecken an PVC-Fensterrahmen.



## Technische Daten:

- Leistung (kW): 2,8
- Spannung (V): 400
- Betriebsdruck (bar): 7
- Bearbeitbare Profilbreite (mm): 50 - 130
- Bearbeitbare Profilhöhe (mm): 50 - 115
- Maschinenmaße L x T x H (mm): 2.600 x 2.750 x 1.850 mit Auflagetisch
- Gewicht (kg): ca. 800
- Bearbeitbares Material: verschweißte PVC-Stabhohlprofile

## Produkt-Merkmale:

- Variable Werkzeugbestückung mit bis zu 10 Werkzeugen + Konturfräserscheibe
- Vollautomatisches Verputzen von Sichtflächen, Außenecken, Dichtungsnuten/-bereichen, Innenecken an PVC-Fensterrahmen und -flügeln auch mit Radien, Rundungen und Schrägen
- Hohe Bearbeitungsqualität durch federnde Messereinheiten mit Profiltoleranzausgleich im Inneneckbereich
- Einfaches Erstellen von Programmen für neue Profilkonturen durch Kopieren und Abändern
- Automatische Profilerkennung
- Wartungsarme Präzisionsführungen
- SPS- und interpolierende CNC-Steuerungen mit 2 Achsen
- PC für die Maschinenbedienung und Visualisation