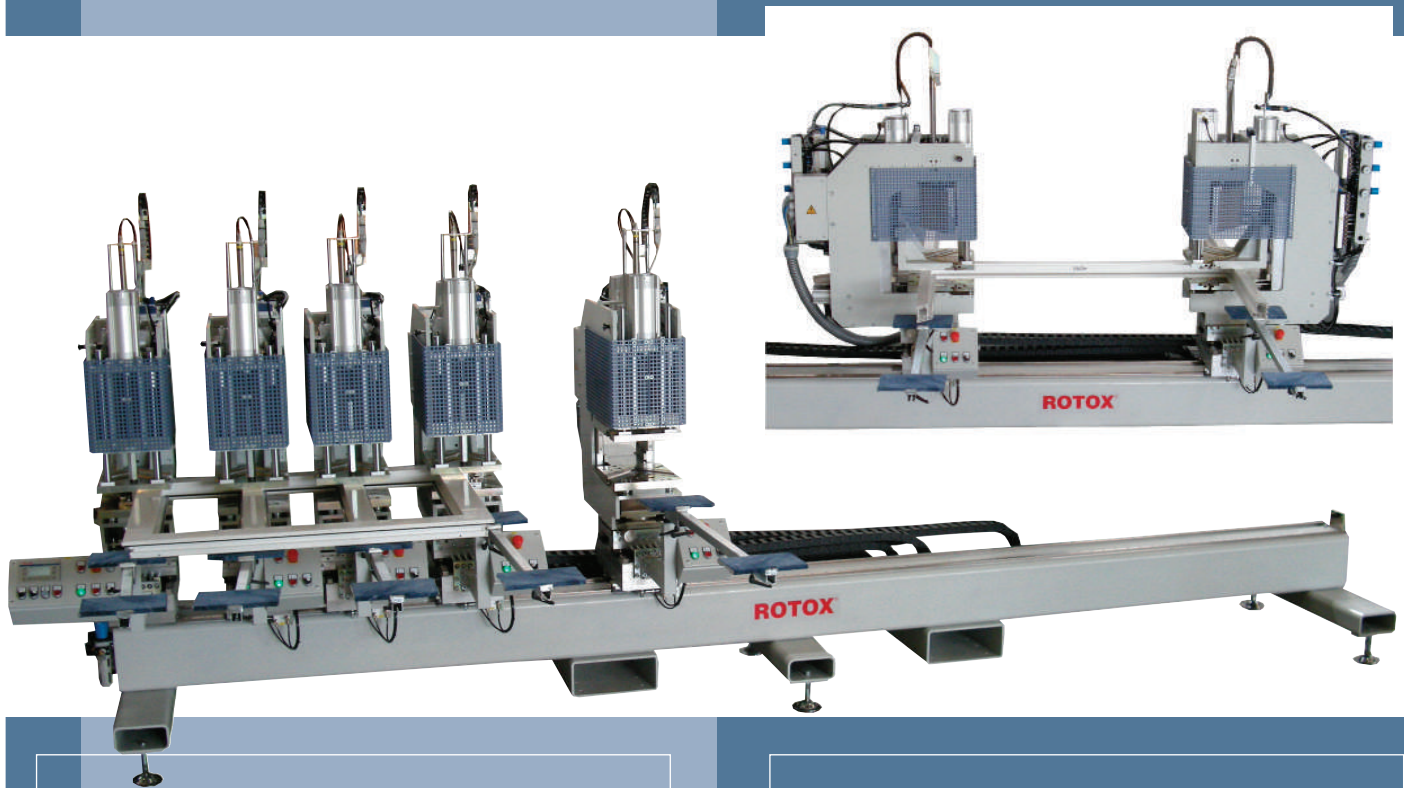


# Horizontale Reihenschweißmaschine SMK 505

Präzise Technik mit vielseitigen Schweißmöglichkeiten.



## Technische Daten\*:

- Anschlusswert (kW): ca. 3,0 pro Schweißkopf
- Spannung (V): 400
- Betriebsdruck (bar): 6-7
- Luftverbrauch pro Schweißung (NL): ca. 40 pro Kopf
- Spannhöhe (mm): 30 - 150
- Schweißbreite (mm): max. 5.000
- Bearbeitbares Material: PVC-Stabhohlprofile
- Gewicht: 3200 kg

\* (abhängig von Größe, Option etc)

## Produktmerkmale:

- Bis zu 5 Universal-Schweißköpfe in Reihe (auch drehbar)
- Aggregate für Ecken-, Kämpfer-, Kreuz- und H-Schweißungen(gedreht) ausgelegt
- Auswahlmöglichkeit aller Schweißaggregate - alle, paarweise oder einzeln (2-Maschinen-Modus)
- Umsteckbare Anschläge für verschiedene Kämpferpositionen
- Begrenzungsmesser aus nicht rostendem Stahl, gehärtet, auf Begrenzungsbreite 0,2 - 2 mm einstellbar
- Außenbegrenzungswerkzeuge über Steck-Schraubsystem schnell und leicht auswechselbar
- *Option:*
  - Beheizbare Schweißraupenbegrenzung, oben und unten
  - Auflagearme an den Schweißaggregaten