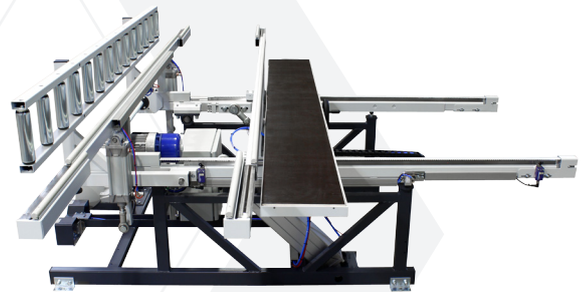
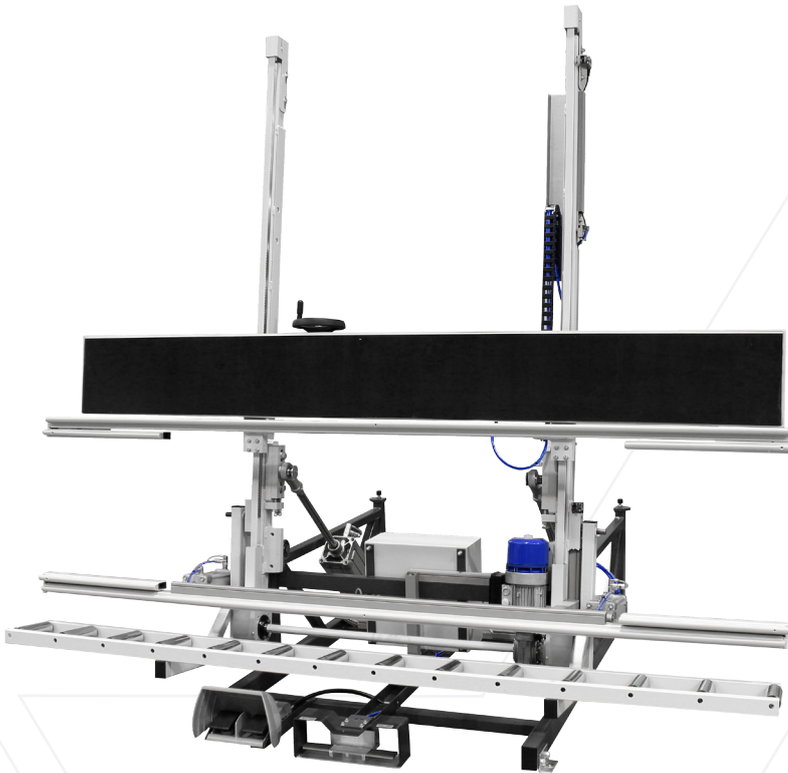


# Rolladenkasten-Montage-Kipptisch

für die Montage von Rolladenkästen

## MKR 635



### Technische Daten:

- Arbeitsbreite (mm): 2600
- Arbeitshöhe (mm): 950
- Arbeitstiefe (mm): 600 - 1900
- Übergabehöhe horizontal (mm): ca. 950
- Übergabehöhe vertikal (mm): ca. 305
- Wetterschenkel- und Fensterbankausnehmung H x T (mm): 100 x 150
- Höheneinstellung der Rolladenkastenauflage (mm): 0 - 200
- Betriebsdruck (bar): 6 - 8
- Hubkraft bei 6 bar (kg): 200
- Maschinenmaße L x T x H (mm): 2.700 x 2.600 x 2.500
- Gewicht (kg): 380

### Produkt-Merkmale:

- Kastenablage horizontal stufenlos über Schneckengetriebe mit Handrad auf verschiedene Kastengrößen von 0 - 200 mm einstellbar
- Kipptisch in zwei Varianten erhältlich: Arbeitstiefe manuell oder motorisch verfahrbar
- Profilauflage mit Gleitleisten
- Untere Profilauflage mit Rollenbahn 200 mm pneumatisch abklappbar
- Kippeinrichtung über 2 Stück Kippzylinder steuerbar über Fußventil 5/3 mit autom. Mittelstellung

### Optionen:

- Fahrwerk mit Feststellbremse
- Wartungseinheit
- Elektroverteiler 4-fach
- Pneumatikverteiler 3-fach