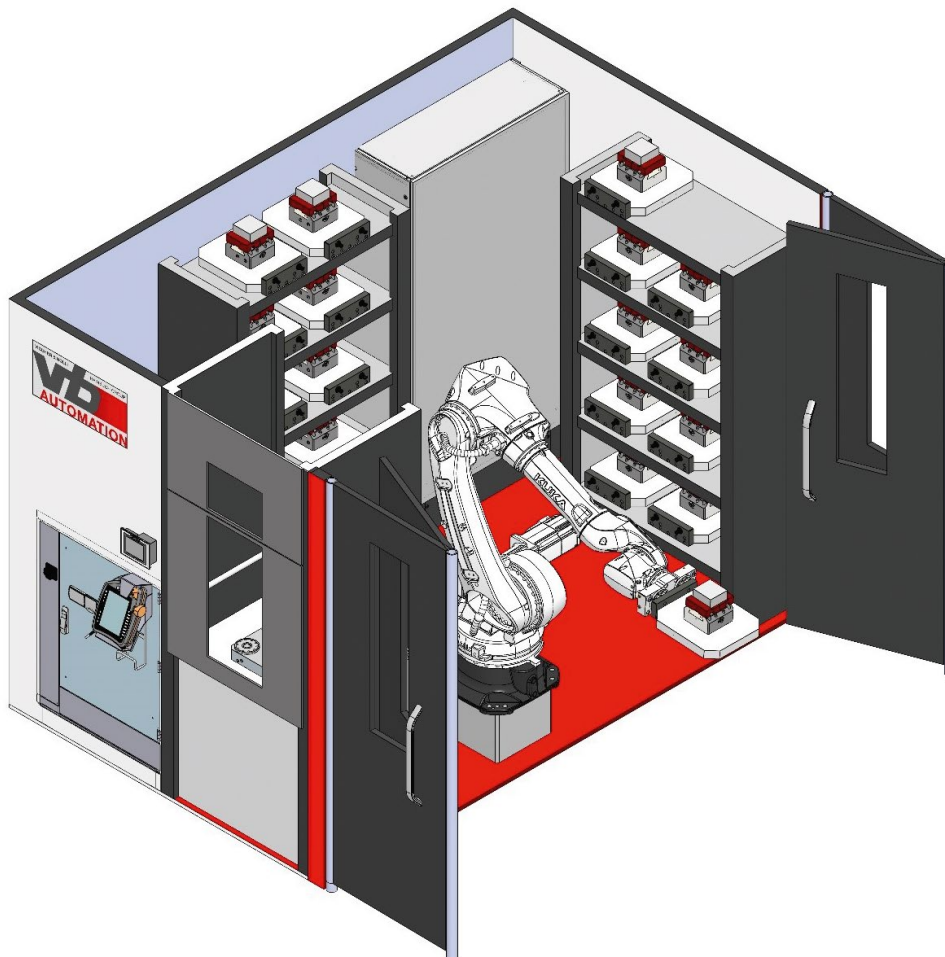


# VBA EINSTIEGSZELLE – FRÄSEN BIS 300 KG EINSTIEGSZELLE ECO

## VBA Standard Einstiegszelle für Vorrichtungshandling bis 300 kg

- Modularer Aufbau
- Günstiger Einstiegspreis
- Standard Zelle ausgelegt für Vorrichtungshandling bis 500 x 500 mm Paletten
- Einfache Steuerung, keine Roboterkenntnisse erforderlich
- Steuerung erweiterbar mit Modulen bis Einbindung an ERP System
- Ausbaufähig auf Werkstück- und Werkzeughandling
- Peripheriegeräte, Entgraten, Messen, Reinigen, Beschriften etc. nachrüstbar
- Manuelle und automatisierte Fertigung möglich

**Die platzsparende Lösung zur Steigerung der Flexibilität und Effizienz**  
**Preis ab EUR 188.800,- mit KR70 Roboter (ohne Spanntechnik)**

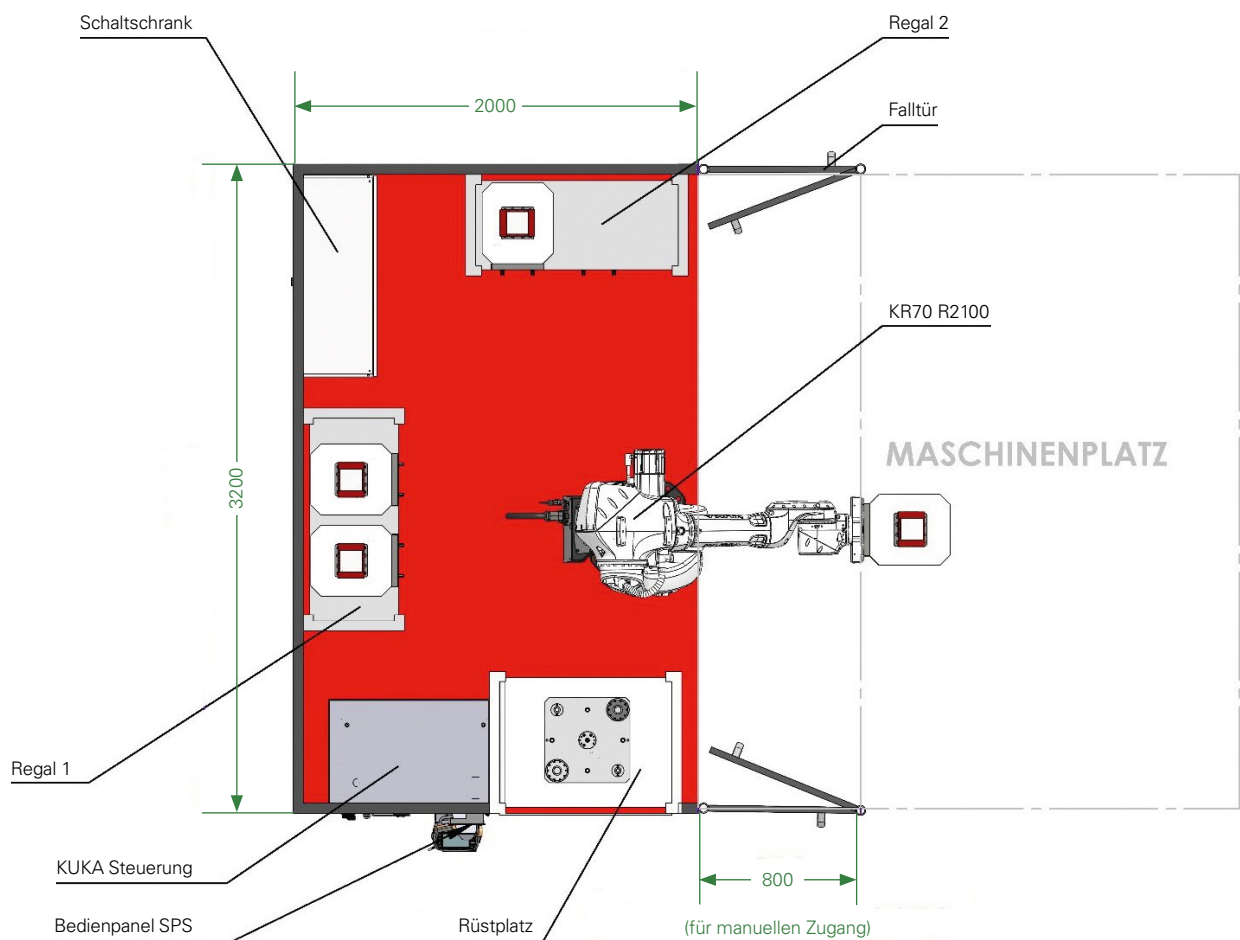
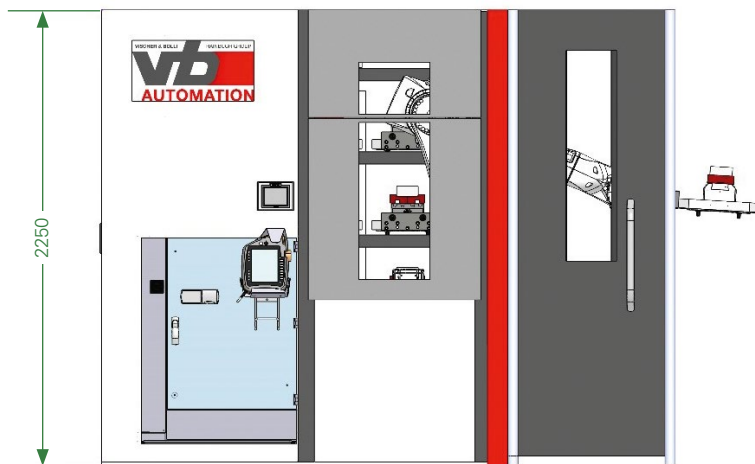


Produktvideo

# VBA EINSTIEGSZELLE – FRÄSEN BIS 300 KG EINSTIEGSZELLE ECO

VBA Standard Einstiegszelle für Vorrichtungshandling bis 300 kg

## Spezifikationen



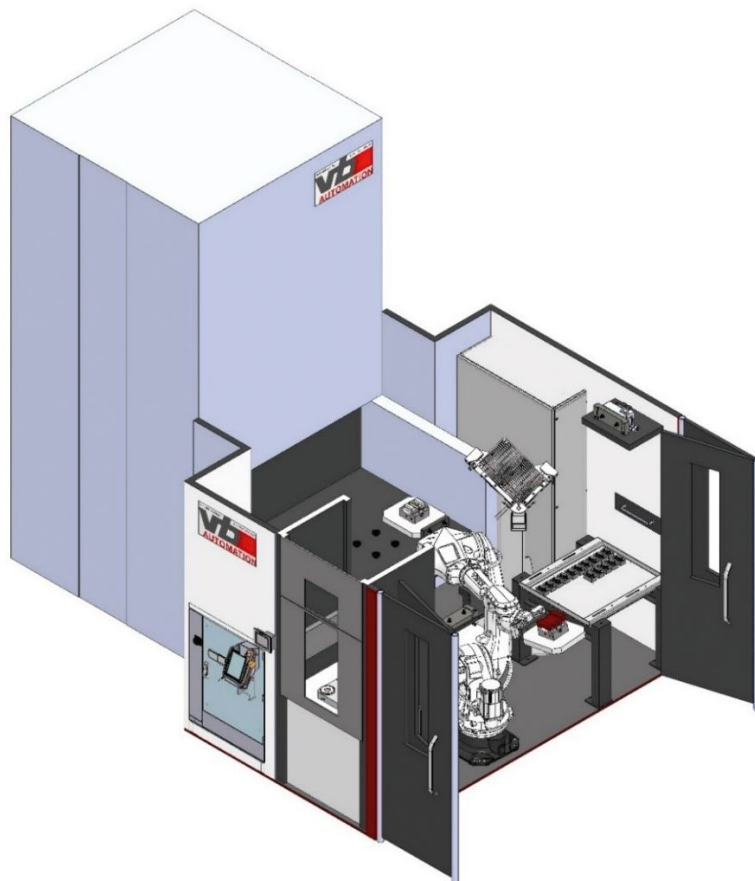
# VBA EINSTIEGSZELLE – FRÄSEN BIS 300 KG EINSTIEGSZELLE PRO

## VBA Einstiegszelle für Vorrichtung- und Werkstückhandling bis 300 kg

- Modularer Aufbau
- Günstiger Einstiegspreis
- Zelle ausgelegt für Vorrichtung- und Werkstückhandling für Paletten bis 500x500 mm
- Einfache Steuerung, keine Roboterkenntnisse erforderlich
- Leitrechnersoftware erweiterbar mit Modulen bis Einbindung an ERP System
- Ausbaufähig auch für Werkzeughandling
- Peripheriegeräte, Entgraten, Messen, Reinigen, Beschriften etc. nachrüstbar
- Manuelle und automatisierte Fertigung möglich
- Lista Lift, 10 Tablare 1500x850 mm, mit Hubtüren, Gewichte bis 990 kg/Tablar, Entnahme intern/extern

**Die platzsparende Lösung zur Steigerung der Flexibilität und Effizienz**

**Preis ab EUR 359.950,- mit KR70 Roboter (ohne Spanntechnik)**



Produktvideo

# VBA EINSTIEGSZELLE – FRÄSEN BIS 300 KG EINSTIEGSZELLE PRO

VBA Einstiegszelle für Vorrichtungs- und Werkstückhandling bis 300 kg

## Spezifikationen

