



REIS - KOMPAKTSCHWEISSZELLE RV10-6

**LEISTUNGSSTARK UND PREISWERT
MODULAR UND FLEXIBEL**

FÜHREND IN DER SYSTEMINTEGRATION

REIS
REIS ROBOTICS

KOMPAKTSCHWEISSZELLE RV10-6 MIT ZWEI EXTERNEN ZUSATZACHSEN

TECHNISCHE DATEN

Anzahl Roboterachsen	8
Tragkraft Achse 6	6 kg
Wiederholgenauigkeit in mm	± 0,05
Tischbelastung pro Seite	100 kg
Spitzenweite in mm	1200
Durchmesser in mm	600
Tischgröße/Arbeitsbereich in mm (B x L x H)	1200 x 750 x 800
Anlagengröße in mm (B x L x H)	2200 x 3875 x 2200
Anschlusswert	2,6 KVA
Gesamtgewicht	2800 kg



▲ Transportable Schweißkabine mit 3t-Gabelstapler. Abmessungen ausgelegt für LKW- oder Containertransport.

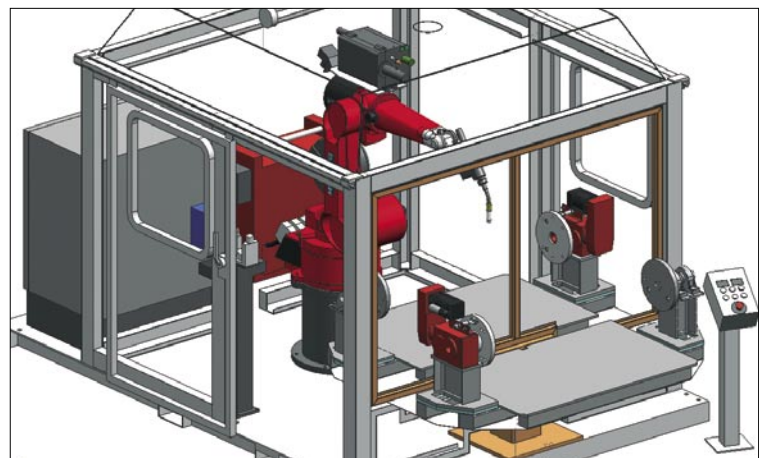


▲ Robotersteuerung und Schweißstromquelle rückseitig geschützt auf durchgehenden Grundrahmen aufgebaut. Zentraler Medienanschluss.

FÜHREND IN DER SYSTEMINTEGRATION

- Komplette Schweißzelle zum MIG/MAG, WIG oder Plasmaschweißen mit Roboter RV10-6
- Einsatzbereit nach 30 Minuten durch plug & work
- Hohe Produktionsleistung auf ca. 10 m²
- Robotersteuerung mit Prozessdatenerfassung
- Digitale MIG/MAG Schweißstromquelle mit tachogeregeltem Drahtvorschubgerät oder WIG/Plasma-Schweißgerät
- Saubere Arbeitsumgebung durch integrierte Absaugtechnik
- Wartungsarme Anlage mit niedrigen Betriebskosten
- Amortisationszeit weniger als 1,5 Jahren

ZELLENKONZEPTE



Reis GmbH & Co. KG Maschinenfabrik
Walter-Reis-Str. 1
D - 63785 Obernburg
Phone: +49 6022 503-0
Fax: +49 6022 503-110
info@reisrobotics.de

www.reisrobotics.de

Vertretungen und Service weltweit.

KOMPAKTSCHWEISSZELLE-06-10

REIS
REIS ROBOTICS