



REIS - KOMPAKTSCHWEISSZELLE RV10-6

**LEISTUNGSSTARK UND PREISWERT
MODULAR UND FLEXIBEL**

FÜHREND IN DER SYSTEMINTEGRATION

REIS
REIS ROBOTICS

REIS - KOMPAKTSCHWEISSZELLE RV10-6

TECHNISCHE DATEN

Anzahl Roboterachsen	6
Tragkraft Achse 6	6 kg
Wiederholgenauigkeit in mm	± 0,05
Tischbelastung pro Seite	100 kg oder 200 kg
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	2,4 KVA
Gesamtgewicht	2650 kg



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

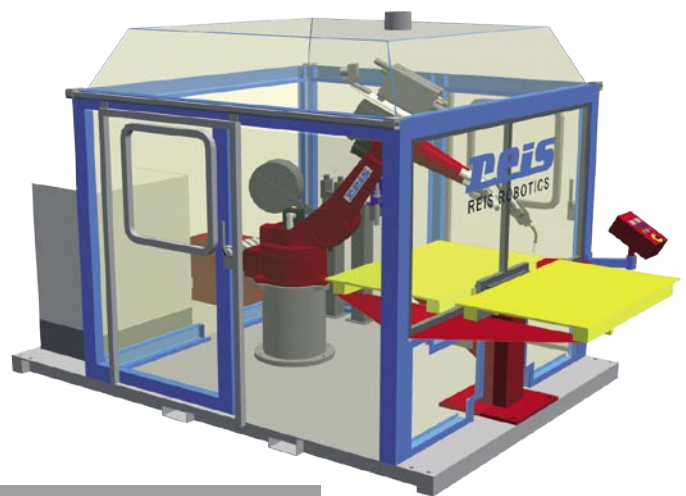


▲ Robotersteuerung und Schweißstromquelle rückseitig geschützt auf durchgehenden Grundrahmen aufgebaut. Zentraler Medienanschluss.

FÜHREND IN DER SYSTEMINTEGRATION

- Einfache Programmierung, geringe Betriebskosten und hohe Verfügbarkeit
- Komplette Schweißzelle zum MIG/MAG-, WIG- oder Plasmaschweißen mit Roboter RV10-6
- Robotersteuerung RobotstarV-IPC mit Klartextprogrammierung in Landessprache sowie RobAssist und optional RobOffice, 6D-Maus u.v.a.
- Digitale MIG/MAG- Schweißstromquelle mit tachogeregelter Drahtvorschubgerät oder WIG-/Plasma-Schweißgerät
- Komplette Sicherheitskabine gemäß CE
- Weitere Anlagenausführungen im Lieferprogramm

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-10-08

REIS
REIS ROBOTICS