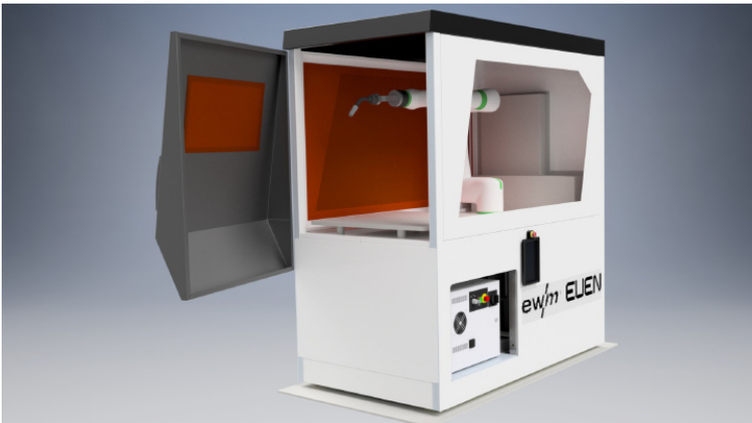


EASY TO USE - EASY TO WELD

## EASYWELD ROBOTERSCHWEISSZELLEN - EASY WORKING



Professionelles, modulares Roboter-Schweißzellensystem mit einfachster Bedienung und nachträglicher Upgradeoption. Je nach Anwendungsfall - beginnen Sie mit Easyweld 1 Pico und kaufen bei größeren Stückzahlen das Upgrade auf Easyweld 2 Midi - mit Takttisch. Oder sie entscheiden sich gleich für die größere Variante - alles ist möglich! Sinnvolle Optionen runden das System ab.



Easyweld 1 Pico - unsere Kleinste passt durch jede Tür

mit Hochleistungsroboter von Fanuc CRX 10 IA, Tragkraft 10 kg



Sehen Sie sich unser Video an:  
<https://my.hidrive.com/lnk/Egj0Rd1z>



Fanuc = grösster Roboterhersteller der Welt - neuer Hochleistungsroboter mit einfacher, intuitiver App-Bedienung auf Tablet-Computer - für Kunden ohne Robotererfahrung - Spezielle Schweißoberfläche von EWM-EUEN - auch mit Pendeln!

Einzige professionelle Lösung im Bereich kollaborierender Roboter beim Schweißen - unsere Roboterschweißzellen Easyweld

### Easyweld 1 Pico

Maße: 1940 X 940 X 1.900 mm (LxBxH)

Fanuc Roboter CRX 10IA - Tragkraft: 10 Kg, Reichweite: 1.249 mm

Mit Dach und Led-Beleuchtung (Absaugöffnung im Dach, verschließbar)

Lochsystemplatte im Schweißbereich (System 16)

3 Türen mit Sicherheitsverriegelung (Seitentüren zum Programmieren, Vordertür zum Einlegen)

Komplett mit Stromquelle Phoenix 355 Puls wassergekühlt, auf Auszug im unteren Teil der Zelle montiert

EWM-Brenner wassergekühlt

Zentrale Stromversorgung

Fach in der Rückwand der Zelle für Verschleißteile

Abnehmbare Blenden für den Transport mit Stapler oder Hubwagen

Komplett montiert und in Betrieb genommen

Schulung als Webinar 2 Tage

Lieferung: ab Werk.



EASY TO USE - EASY TO WELD

## EASYWELD ROBOTERSCHWEISSZELLEN - EASY WORKING

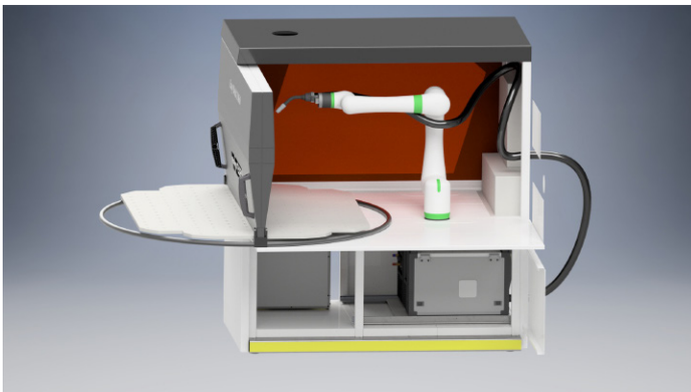


### Optionen:

Industrie PC mit Windows 10 Professional mit Touchscreen Monitor in der Rückwand für Webinare und Fernunterstützung. Ermöglicht das Erlernen der Programmierung mit Hilfe unserer Webinare oder Lernvideos direkt an der Anlage, Sie bestimmen das Tempo (hierfür wird eine LAN-oder WLAN-Verbindung zum Internet benötigt, ansonsten kann der IPC auch mit einem LTE-Modul ausgestattet werden).

Ausrüstung mit HD Webcam - zur Onlineunterstützung - wir sehen was Sie sehen - wird nur bei Bedarf mit dem IPC verbunden bzw. scharfgeschaltet.

Absauganlage Kemper Profimaster mit 1.100 m<sup>3</sup>/h Absaugleistung und 17 m<sup>2</sup> Filterfläche, komplett mit 3 m Absaugarm und Anschlußset für unser Easyweld-Dach



### Easyweld 2 Midi mit Takttisch

Maße: 2.660 X 1.900 X 1.900 mm (LxBxH)

Fanuc Roboter CRX 10IA - Tragkraft: 10 Kg, Reichweite: 1.249 mm

Mit Dach und Led-Beleuchtung (Absaugöffnung im Dach, verschließbar)

Takttisch 2 Stationen mit Lochsystem 16, von Hand zu drehen

2 Türen mit Sicherheitsverriegelung (Seitentüren zum Programmieren)

Komplett mit Stromquelle Picomig 355 Puls wassergekühlt, auf Auszug im unteren Teil der Zelle montiert

EWM-Brenner wassergekühlt

Zentrale Stromversorgung

Fach in der Rückwand der Zelle für Verschleißteile

Abnehmbare Blenden für den Transport mit Stapler oder Hubwagen

Komplett montiert und in Betrieb genommen

Schulung als Webinar 2 Tage

Lieferung: ab Werk.

Sehen Sie sich unser Video an:  
<https://my.hidrive.com/lnk/z3DURdfB>

