



TruLaser Weld 5000

Dati tecnici

TruLaser Weld 5000

DATI DEGLI ASSI

TIPO	Robot High Accuracy
QUANTITÀ DI ASSI	6
PRECISIONE DI RIPETIZIONE	+/- 0,05 mm

DIMENSIONI, PESI

DIMENSIONI POSSIBILI DELLA CABINA	4800 mm x 4800 mm x 3200 mm
	4800 mm x 5950 mm x 3200 mm
	5950 mm x 4800 mm x 3200 mm
	5950 mm x 5950 mm x 3200 mm
	7100 mm x 4800 mm x 3200 mm
	8250 mm x 4800 mm x 3200 mm

POSIZIONATORE RIBALTABILE E GIREVOLE

DIMENSIONI MAX TIPICHE DEL PEZZO	2000 mm x 1000 mm x 700 mm
CARICAMENTO MAX	400 kg

TAVOLA GIREVOLE

AREA DI LAVORO MAX	1600 mm x 800 mm x 1200 mm
CARICAMENTO MAX (PER LATO)	250 kg

DISPOSITIVO DI CAMBIO ROTAZIONE

AREA DI LAVORO MAX	2000 mm x 1000 mm x 1100 mm
CARICAMENTO MAX (PER LATO)	750 kg

POSIZIONATORE A INVERSIONE

DIMENSIONI MAX TIPICHE DEL PEZZO	4000 mm x 1500 mm x 1000 mm
CARICAMENTO MAX	1000 kg

DATI SPECIFICI DEL LASER

LASER DISPONIBILI	TruDisk 2000, 3001, 3002, 4001, 4002, 5001, 5002, 6001, 6002, 8001, 8002
-------------------	--