

# $\alpha$ -C400iC Technische Daten



Standard	
Maximale Werkstückabmessung [mm]	730 x 630 x 250
Maximales Werkstückgewicht [kg]	500
XY Verfahrweg [mm]	400 x 300
Z Verfahrweg [mm]	255
UV Verfahrweg [mm]	$\pm 60 \times \pm 60$
Maximale Konik [°/mm]	$\pm 30/80$
Minimale Schrittweite der Antriebe [mm]	0,0001
Drahtführungssystem [mm]	$\emptyset 0.10 \sim \emptyset 0.30$
Maximales Drahtgewicht [kg]	16
Maschinengewicht (ca.) [kg]	Circa 2200
Steuerung	FANUC 31i-WB
Teileprogrammspeicher [MB]	8
Akustischer Geräuschpegel	
LPA [dB]	64
LPCpeak [dB]	81
Optional	
Dünndraht	
Drahtdurchmesser [mm]	$\emptyset 0.05 \sim \emptyset 0.07$
Automatische Fronttür	
Maximale Werkstückabmessungen mit automatischer Tür, Z-Achsen-Verfahrweg [mm]	730 x 585 x 250
45° Drahtführung	
Maximale Konik [°/mm]	$\pm 45^\circ/40$
30 kg Drahtlader	
Maximales Gewicht der Drahtspule [kg]	30

## Außenmaße | Grundplan

- Elektroanschluss
- Druckluftanschluss
- \* Die Klammerwerte < > bestehen wenn die Sicherheitsabdeckung offen ist

