

JUSTMARK

Max. Markierfeld	120 mm x 120 mm mit f = 163 mm F-Theta Linse (optional 70 mm x 70 mm und 150 mm x 150 mm)
Abmessungen Bearbeitungstisch	380 mm x 147 mm, 343 mm x 225 mm (Breite x Tiefe)
Max. Werkstückhöhe	92 mm (31 mm bei 150 mm x 150 mm, 176 mm bei 70 mm x 70 mm)
Max. Bearbeitungs- geschwindigkeit	3 m/s
Max. Sprunggeschwindigkeit	15 m/s
Max. Werkstückgewicht	25 kg, auf die gesamte Arbeitsfläche verteilt
Importierbare Dateiformate	Alle gängigen Dateiformate
1D-Barcode	Code 11, Code 39, EAN, UPC, Code 128, UDI
2D-Barcode	Datamatix ECC200, QR-Code, Micro-QR-Code, AZTEC-CODE, GM-CODE, PDF 417, UID, UDI
Tür	Manuelle Hubtüre
z-Achse	sowohl Software-gesteuert als auch manuell über Taster möglich
LASER	
Laserquelle	Wartungsfreier Monomode-Faserlaser, hohe Strahlqualität ($M^2 < 1,5$) mit Wiederholraten von 1 kHz – 600 kHz
Laserleistung	20 W und 30 W
ABMESSUNGEN	
Maschine	Breite gesamt: 454 mm (430 mm Gehäuse + 2 x 12 mm für die Tragegriffe), Tiefe gesamt: 740 mm (+ 140 mm Biegeradius für den Absaugschlauch vorsehen), Höhe gesamt: 690 mm – mit geöffneter Hubtüre: 865 mm
Gewicht	~60 kg inkl. Laserquelle
SICHERHEIT	
Zertifikate	CE

