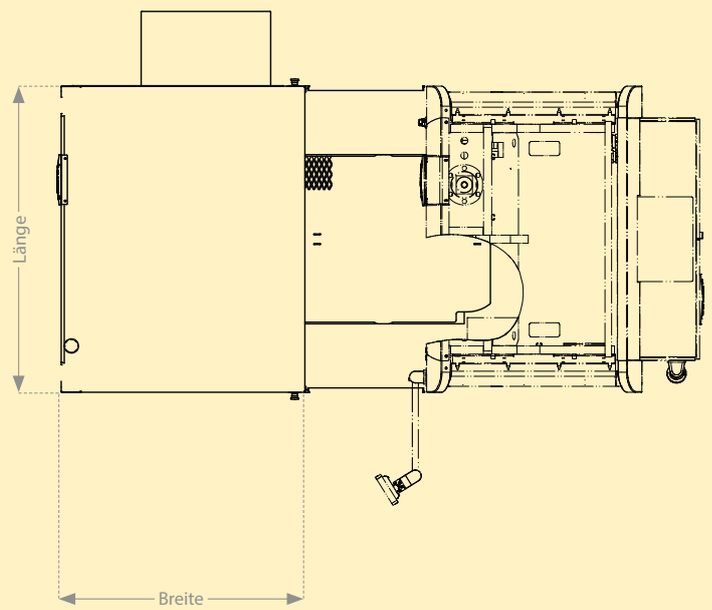
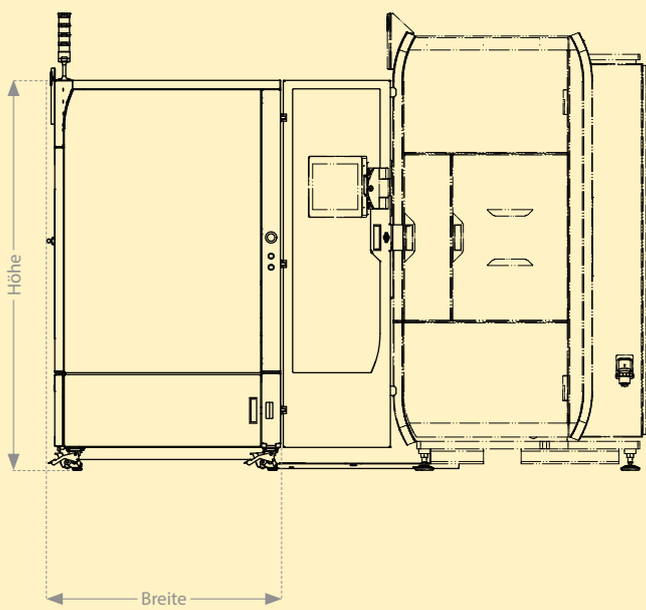


Technische Daten

Mobile Bending Robot

Mobile Bending Robot

Länge	1520	mm
Breite	1200	mm
Höhe	2090	mm



Typ	Mobile Bending Robot	
Max. Maschinenlänge ca. inkl. Biegeteilrutsche	1891	mm
Max. Maschinenbreite ca. inkl. Tür, Verbindung zur Maschine	2823	mm
Luftversorgung	5-7	bar
Luftverbrauch	200	l/min
Energieverbrauch	16	Amp
Anschlussleistung	3	kW
Spannungsversorgung	400	V
Art der Druckluft	ISO8573-1:2010	
Max. Kapazität Roboter	10	kg
Max. Teilegröße, ca.	300 × 600	mm
Gewicht	1000	kg

HINWEIS: Die technischen Daten können länderspezifisch, gemäß den unterschiedlichen Sicherheitsnormen und der gewählten Ausstattung der Maschine abweichen.

 Die technischen Daten können länderspezifisch, gemäß den lokalen Sicherheitsnormen und der Ausführung der Maschine abweichen.

Bystronic: Best choice.

Cutting | Bending | Automation
bystronic.com