



## TRP Transfer-Presse

Präzises kalibrieren – höchste Ausbringung

TRP

<b>Technische Daten</b>	Presskraft	2.000 – 25.000 kN
	max. Stößelhub	120 - 300 mm (Kundenabhängig)
	Teile Stückzahl	≤ 15 /min**
	Auswerferkraft	100 - 600 kN
	Auswerferhub	30 - 50 mm
	Stößelauswerferkraft	100 - 600 kN
	Stößelauswerferhub	30 - 50 mm
<b>Maschinenabmaße</b>	Werkzeugeinbaufläche (B x T)	405 x 520mm – 940 x 1100 mm
	Werkzeugeinbauhöhe	600 -1000 mm
	Aufstellfläche (B x T x H)	5 x 1,8 x 2,9m – 5 x 3,6 x 4,9m
	Gewicht (ohne Öl)	9.500 – 52.100 kg
<b>Geschwindigkeiten</b>	Schließen	175 - 250 mm/s
	Pressen	2,2 - 10,4 mm/s
	Öffnen	175 - 250 mm/s
<b>Versorgung</b>	Max. Leistungsaufnahme	27,5 - 125 kW
	Druckluftanschluss	≥ 6 bar
<b>Sonstiges</b>	Kundenorientierte Pressenplanung	•
	Kundenorientierte Automatisierungslösung	•
	Mehrfachpressen	•
	LCD-Touch-Bedienterminal	•
	Einstellbare Fließpause	•
	USB-Schnittstelle zum Datenaustausch	•
	Kürzeste Rüst- & Werkzeugwechselzeiten	•
Schutzeinrichtungen nach CE	•	
<b>Optionen</b>	Transfersystem	•
	Werkzeugsystem	•
	Mehrere Pressstufenmöglich	•
	Auswerfer für alle Pressstufen	•
	Stößelauswerfer für alle Pressstufen	•
	Niederhalter für alle Pressstufen	•
	Teleservice	•

\*\*abhängig von Manuell- oder Automatikbetrieb

