



PP Unterkolben-Produktions-Presse

Große Leistung – kleine Bauhöhe

PP

Technische Daten	Presskraft	6.300 – 25.000 kN
	max. Stößelhub	120 - 300 mm
	Teile Stückzahl	≤ 12 /min*
	Auswerferkraft	100 - 600 kN
	Auswerferhub	30 -50 mm
Maschinenabmaße	Werkzeugeinbaufläche (B x T)	405 x 520mm – 940 x 1100 mm
	Werkzeugeinbauhöhe	600 -1000 mm
	Aufstellfläche (B x T x H)	2.6 x 1.1 x 2.6m – 5 x 3 x 3.5m
	Gewicht (ohne Öl)	9.500 – 52.100 kg
Geschwindigkeiten	Schließen	175 - 250 mm/s
	Pressen	2,2 -10,4 mm/s
	Öffnen	175 - 250 mm/s
Versorgung	Max. Leistungsaufnahme	27,5 - 125 kW
	Druckluftanschluss	≥ 6 bar
Sonstiges	Mehrfachpressen mit einstellbarer Kraft	•
	Druckhaltezeit	•
	Schließhub und Pressgeschwindigkeit einstellbar	•
	LCD-Touch-Bedienterminal	•
	USB-Schnittstelle zum Datenaustausch	•
	Schallschutzkabine	•
	Schutzeinrichtungen nach CE	•
Optionen	Werkzeugsysteme	•
	Teleservice	•
	Automatisierung	•

*abhängig von Manuell- oder Automatikbetrieb

