

Maschine:	Presse 30
Bezeichnung:	Exzenterpresse / Transferpresse
Presskraft:	630 Mp
Tischfläche:	3900 x 2000 mm
Tischhöhe:	820 mm
Einbauhöhe:	1000 mm (abzüglich 125mm bzw.250mm Tischplatte)
Ständerdurchgang:	1280 mm
Band-Einlaufhöhe:	470-480 mm (bei 125mm Tischplatte)
Stößelverstellung:	150 mm
Ziehhub:	-
Spannnuten:	28 mm / 300 mm
Spannschrauben:	hyd. Spanner an Stößel / M 24
Ziehkissen:	4x (500 / 500 / 100 / 100 kN)
Luftbolzen:	Dm 40mm
Hubhöhe:	325 mm (fest)
Hubzahl:	10-30 Hub/min
Abfallöffnung:	keine (seitlich im Pressenraum)
Einsatz mit Bandanlage:	ja
Bandbreite:	1250 mm
Bandstärke:	0,5 – 3,0 mm
Transfer:	ja
Standort:	Presswerk
Allgemeines:	<ul style="list-style-type: none">- Bandanlage Lorenz,- Bandbefettung- Transfer bis 50mm Hub & 100 – 250mm Schließweg- Transferschritt 300-1000mm- Platinen quer zur Transportrichtung max. 1100mm- Bandschere- 2 Werkzeugwechselwagen (Wechseltische)