



Gesamthöhe: H = 8100 mm ; Höhe ü. Flur: h = 6890 mm
 Gesamtbreite: B = 4640 " ; Breite ü. Flur: b = 4600 "
 Gesamttiefe: T = 3150 " ; Tiefe ü. Flur: t = 2000 "
 Tischpl. ü. Flur: a = 600 " ; Lichte Weite: l = 2990 "
 Einbauh. Hub oben: 1670 mm ; Tischgröße: 2750/1500 mm
 Stößelgröße: 2750/1500 " ; Stößelgröße: 1950/1030 "
 Blechgröße: " ; Ziehgröße: 2300/1000 "
 Gewicht d. Presse: 3500 kg ; Betr.ölmenge: 3500 l

Presskraft Mp
 Bet.-Druck bar
 Hub mm
 Zahl der Zylinder

Stößel	500	265	1070	1
Blechhalter				
Stößelkissen	46	190	150	1
Ziehkissen	140	300	300	1

Zusatzeinrichtungen

Gegenhalter				
Ausgleich-Stößel				2
Ausgleich-Blech.				
Ziehk. Antrieb				2
Stößelausw.				

Antriebsmotore für Pumpen und Verstellorgane:

M 1	Hauptpumpe 1	= 132 KW
M 2		
M 3	Steuerdruckpumpe	= 5,5 KW
M 4	Steuerkreispumpe	= 2,2 KW
M 5	Filterpumpe	= 3,0 KW
M 6	Rückölpumpe	= 0,75 KW
M 7	Schmierölpumpe	= 0,36 KW
M 8	Ziehkl.-Begrenzung	= 1,0 KW
M 9	Stanzh.-Begrenzung	= 1,0 KW

Besondere Einrichtungen:

HWE 100 - 95 297