

# SRC-TS SERIE SPEZIFIKATIONEN

## SCHLIESSEINHEIT

## SRC 1300-TS

Schliesskraft	kN	13000
Öffnungsweg	mm	1400
Lichte Weite (H x V)	mm	1350 x 1280
Plattenabmessungen (H x V)	mm	1934 x 1896
Max. Werkzeugeinbauhöhe	mm	1400
Min. Werkzeugeinbauhöhe	mm	550
Max. Daylight	mm	2800
Auswerferhub	mm	350
Auswerferkraft	kN	215

## SPRITZEINHEIT

## 10600

		A	B	C	D
Schneckendurchmesser	mm	110	120	130	140
Schnecken L/D-Verhältnis	L/D	26.2	24.1	22.4	20.9
Schussvolumen (theoretisch)	cm <sup>3</sup>	5224	6217	7297	8462
Schussgewicht (PS)	g	4702	5595	6567	7616
Schussgewicht (PS)	oz	165.8	197.4	231.6	268.6
Einspritzdruck	bar	2050	1720	1470	1260
Einspritzgeschwindigkeit	mm/s	95	95	95	95
Einspritzrate (PS)	g/s	726	865	1015	1117
Plastifizierrate (PS)	g/s	103	122.6	143.9	166.9
Dosierhub	mm	550			
Schneckendrehzahl	rpm	0 - 91			

## ALLGEMEINES

Max. Systemdruck	bar	160
Installierte Servomotorleistung	kW	29 + 39.4 + 39.4
Installierte Heizleistung	kW	84.95
Abmessungen (L x B x H)	m	13.2 x 3.25 x 2.85
Öltank	L	2400
Maschinengewicht	t	67

## PLATTE UND MASCHINENABMESSUNGEN

