

Wtryskarka Haitian Saturn

## Sa13000

		a	b	c	d
<b>Parametry wtrysku</b>					
Średnica ślimaka	mm	110	120	130	140
Współczynnik L/D ślimaka	L/D	26,2	24	22,2	20,6
Teoretyczna objętość wtrysku	cm <sup>3</sup>	5227	6220	7300	8467
Gramatura wtrysku	g	4757	5660	6643	7705
Wydajność wtrysku	g/s	806	959	1126	1306
Pojemność plastyczna	g/s	104	122	139	151
Ciśnienie wtrysku	MPa	200	168	143	123
Prędkość obrotowa ślimaka	rpm	0-98			

### Zespół zamykający

Siła zamknięcia formy	kN	13000
Suw płyty	mm	1400
Przestrzeń między kolumnami	mm	1350x1280
Maksymalna wysokość formy	mm	1300
Minimalna wysokość formy	mm	600
Skok wyrzutnika	mm	350
Siła wyrzutnika	kN	215

### Inne

Maksymalne ciśnienie pompy	MPa	16
Moc silnika pompy	kW	55+55
Moc grzałek	kW	85,55
Wymiary maszyny	m	13,3x3,08x2,9
Ciężar maszyny	t	67
Pojemność zbiornika na olej	l	1980
Pojemność leja zasypowego	kg	400