

Wtryskarka Haitian Saturn

Sa7000

		a	b	c	d
Parametry wtrysku					
Średnica ślimaka	mm	80	90	100	110
Współczynnik L/D ślimaka	L/D	24,8	22	19,8	18
Teoretyczna objętość wtrysku	cm ³	2262	2863	3534	4276
Gramatura wtrysku	g	2058	2605	3216	3891
Wydajność wtrysku	g/s	542	685	846	1024
Pojemność plastyczna	g/s	66	81	98	118
Ciśnienie wtrysku	MPa	224	177	143	119
Prędkość obrotowa ślimaka	rpm	148			

Zespół zamykający

Siła zamknięcia formy	kN	7000
Suw płyty	mm	970
Przestrzeń między kolumnami	mm	960x940
Maksymalna wysokość formy	mm	940
Minimalna wysokość formy	mm	400
Skok wyrzutnika	mm	260
Siła wyrzutnika	kN	186

Inne

Maksymalne ciśnienie pompy	MPa	16
Moc silnika pompy	kW	30+37
Moc grzałek	kW	51,55
Wymiary maszyny	m	9,82x2,39x2,7
Ciężar maszyny	t	32
Pojemność zbiornika na olej	l	1290
Pojemność leja zasypowego	kg	200