

Wtryskarka Haitian Saturn

Sa2800

Parametry wtrysku		a b c		
Średnica ślimaka	mm	55	60	65
Współczynnik L/D ślimaka	L/D	21,8	20	18,5
Teoretyczna objętość wtrysku	cm ³	618	735	863
Gramatura wtrysku	g	562	669	785
Wydajność wtrysku	g/s	278	331	389
Pojemność plastyczna	g/s	39	45	47
Ciśnienie wtrysku	MPa	218	184	156
Prędkość obrotowa ślimaka	rpm		268	

Zespół zamykający

Siła zamknięcia formy	kN	2800
Suw płyty	mm	590
Przeźreń między kolumnami	mm	630x630
Maksymalna wysokość formy	mm	630
Minimalna wysokość formy	mm	230
Skok wyrzutnika	mm	150
Siła wyrzutnika	kN	62

Inne

Maksymalne ciśnienie pompy	MPa	16
Moc silnika pompy	kW	37
Moc grzałek	kW	17,85
Wymiary maszyny	m	6,43x1,83x2,08
Ciężar maszyny	T	11
Pojemność zbiornika na olej	l	705
Pojemność leja zasypowego	kg	50