

Wtryskarka Haitian Saturn

## Sa3800

Parametry wtrysku					
		a	b	c	d
Średnica ślimaka	mm	65	70	75	80
Współczynnik L/D ślimaka	L/D	21,5	20	18,7	17,5
Teoretyczna objętość wtrysku	cm <sup>3</sup>	1068	1239	1423	1619
Gramatura wtrysku	g	972	1127	1295	1473
Wydajność wtrysku	g/s	332	385	442	502
Pojemność plastyczna	g/s	41	47	57	66
Ciśnienie wtrysku	MPa	210	181	158	139
Prędkość obrotowa ślimaka	rpm	213			

### Zespół zamykający

Siła zamknięcia formy	kN	3800
Suw płyty	mm	700
Przestrzeń między kolumnami	mm	730x730
Maksymalna wysokość formy	mm	730
Minimalna wysokość formy	mm	280
Skok wyrzutnika	mm	180
Siła wyrzutnika	kN	110

### Inne

Maksymalne ciśnienie pompy	MPa	16
Moc silnika pompy	kW	45
Moc grzałek	kW	24,85
Wymiary maszyny	m	7,36x1,96x2,15
Ciężar maszyny	t	15
Pojemność zbiornika na olej	l	750
Pojemność leja zasypowego	kg	50