

Wtryskarka Haitian Saturn

## Sa5300

| Parametry wtrysku            |                 | a    | b    | c    | d    |
|------------------------------|-----------------|------|------|------|------|
|                              |                 |      |      |      |      |
| Średnica ślimaka             | mm              | 80   | 85   | 90   | 100  |
| Współczynnik L/D ślimaka     | L/D             | 22   | 20,7 | 19,6 | 17,6 |
| Teoretyczna objętość wtrysku | cm <sup>3</sup> | 2212 | 2497 | 2799 | 3456 |
| Gramatura wtrysku            | g               | 2013 | 2272 | 2547 | 3145 |
| Wydajność wtrysku            | g/s             | 462  | 521  | 584  | 721  |
| Pojemność plastyczna         | g/s             | 56   | 60   | 66   | 87   |
| Ciśnienie wtrysku            | MPa             | 205  | 182  | 162  | 131  |
| Prędkość obrotowa ślimaka    | rpm             | 131  |      |      |      |

### Zespół zamykający

|                             |    |         |
|-----------------------------|----|---------|
| Siła zamknięcia formy       | kN | 5300    |
| Suw płyty                   | mm | 850     |
| Przestrzeń między kolumnami | mm | 840x830 |
| Maksymalna wysokość formy   | mm | 850     |
| Minimalna wysokość formy    | mm | 350     |
| Skok wyrzutnika             | mm | 220     |
| Siła wyrzutnika             | kN | 158     |

### Inne

|                             |     |               |
|-----------------------------|-----|---------------|
| Maksymalne ciśnienie pompy  | MPa | 16            |
| Moc silnika pompy           | kW  | 60            |
| Moc grzałek                 | kW  | 44,45         |
| Wymiary maszyny             | m   | 9,23x2,2x2,66 |
| Ciężar maszyny              | t   | 26            |
| Pojemność zbiornika na olej | l   | 1040          |
| Pojemność leja zasypowego   | kg  | 200           |