

ENGEL ES 1800/350 HL-V

Nr ref.: 2025010801

**DANE TECHNICZNE / DATASHEET:**

Sterowanie / Control	CC100
Rok produkcji / Construction Year	1999
Waga (kg) / Weight (kg)	25150 + 5600
Wymiary dł x szer x wys (mm) / Dimensions length x width x height	7700 x 2250 x 2250
Moc grzałek / Heating power	kW
Moc napędu pompy / Pump drive power	45 kW
Ilość oleju / Oil reservoir capacity	580 + 400 l

STRONA WTRYSKOWA / INJECTION SIDE

Średnica ślimaka / Screw diameter	70 mm
Droga dozowania / Screw stroke	270 mm
Obroty ślimaka / Screw speed	226 obr/min
Prędkość wtrysku max / Injection rate	349 cm ³ /s
Specyficzne ciśn. wtrysku nominalne/podwyższone Specific injection pressure nominal/max	1441 / 1734 bar
Objętość wtrysku max / Max injection capacity	1039 cm ³

STRONA ZAMYKAJĄCA / CLAMPING SIDE

Siła zwarcia / Clamping force	3500 kn
Droga otwarcia / Opening stroke	950 mm
Siła wyrzutnika / Ejector force	82 kn
Droga wyrzutnika / Ejector stroke	250 mm
Odległość między płytami max / Total daylight max	1300 mm
Wysokość formy min / Mold height min	350 mm
Wysokość formy max / Mold height max	- mm
Wymiary płyt / Platen size	1300 x 1080 mm
Odległość między kolumnami w poziomie / Distance between tie bars hor.	bez kolumn mm
Odległość między kolumnami w pionie / Distance between tie bars vertical	bez kolumn mm
Średnica kolumn / Tie bars diameter	bez kolumn mm
Czas cyklu suchego / Dry cycle time	s / mm

WYPOSAŻENIE DODATKOWE / SPECIFIC EQUIPMENT

Zawór powietrzny x1, złącze robota, napęd rdzeni

INFORMACJE DODATKOWE

Otwór centrujący płyta stała	160H7 mm
Otwór centrujący płyta ruchoma	160H7 mm
Promień dyszy / Średnica otworu dyszy	
Gwinty w płytach	M20 x 45/50



