

ENGEL ES 700/225



DANE TECHNICZNE / DATASHEET:

Sterowanie / Control	CC90 A02
Rok produkcji / Construction Year	1992
Waga (kg) / Weight (kg)	9000
Wymiary dł x szer x wys (mm) / Dimensions length x width x height	6019 x 1695 x 2142
Moc grzałek / Heating power	13,3 kW
Moc napędu pompy / Pump drive power	30 kW
Ilość oleju / Oil reservoir capacity	360 l

STRONA WTRYSKOWA / INJECTION SIDE

Średnica ślimaka / Screw diameter	45 mm
Droga dozowania / Screw stroke	200 mm
Obroty ślimaka / Screw speed	5-240 obr/min
Prędkość wtrysku max / Injection rate	178 cm ³ /s
Specyficzne ciśn. wtrysku nominalne/podwyższone Specific injection pressure nominal/max	1700/2100 bar
Objętość wtrysku max / Max injection capacity	318 cm ³

STRONA ZAMYKAJĄCA / CLAMPING SIDE

Siła zwarcia / Clamping force	2250 kn
Droga otwarcia / Opening stroke	510 mm
Siła wyrzutnika / Ejector force	61 kn
Droga wyrzutnika / Ejector stroke	150 mm
Odległość między płytami max / Total daylight max	- mm
Wysokość formy min / Mold height min	200 mm
Wysokość formy max / Mold height max	510 mm
Wymiary płyt / Platen size	820 x 820 mm
Odległość między kolumnami w poziomie / Distance between tie bars hor.	560 mm
Odległość między kolumnami w pionie / Distance between tie bars vertical	560 mm
Średnica kolumn / Tie bars diameter	90 mm
Czas cyklu suchego / Dry cycle time	2 s

WYPOSAŻENIE DODATKOWE / SPECIFIC EQUIPMENT

Zawór powietrzny x1, Złącze EUROMAP12/67
 Możliwość szybkiej rozbudowy: Napęd rdzeni x3, GK x16, Zawór powietrzny x2

INFORMACJE DODATKOWE

Otwór centrujący płyta stała	D160H7 mm
Otwór centrujący płyta ruchoma	mm
Promień dyszy / średnica otworu dyszy	M45x3
Gwinty w płytach	M16x40

