

ENGEL ES 1000/225**STRONA WTRYSKOWA / INJECTION SIDE**

Średnica ślimaka / Screw diameter	50	mm
Droga dozowania / Screw stroke	215	mm
Obroty ślimaka / Screw speed	5-240	obr/min
Prędkość wtrysku max / Injection rate	168	cm ³ /s
Specyficzne ciśn. wtrysku nominalne/podwyższone		
Specific injection pressure nominal/max	1875/2312	bar
Objętość wtrysku max / Max injection capacity	422	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	
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

DANE TECHNICZNE / DATASHEET

Sterowanie / Control	CC90 A02
Rok produkcji / Construction Year	1994
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	15,3 kW
Moc napędu pompy / Pump drive power	30 kW
Ilość oleju / Oil reservoir capacity	350 l

WYPOSAŻENIE DODATKOWE / SPECIFIC EQUIPMENT

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

INFORMACJE DODATKOWE

Otwór centrujący płyta stała	160	mm
Otwór centrujący płyta ruchoma	160	mm
Promień dyszy / średnica otworu dyszy	M45x3	
Gwinty w płytach	M20x45	

