

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 55 mm  
Volume d'injection calculé : 558 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : L/D  
Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 2380 bars  
Capacité de plastification PS : Kg/h  
Vitesse Vis : RPM  
Couple moteur hydraulique : Nm  
Puissance moteur Hydraulique : HP  
Nb Zones de température : N

### UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 2500 kN  
Course ouverture : mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : 300 mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 630 x 630 mm  
Dimension des plateaux : mm

### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW  
Puissance totale installée : kW  
Quantité d'huile : l.  
Dimension : (LxHxP) m.  
Poids : Kg



### EQUIPEMENT

Prise robot EUROMAP  
2 Noyaux

### MISE EN SERVICE

2001

### NBRES D'HEURES