

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 130 mm  
Volume d'injection calculé : 8827 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D  
Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 1809 bars  
Capacité de plastification PS : Kg/h  
Vitesse Vis : RPM  
Couple moteur hydraulique : Nm  
Puissance moteur Hydraulique : HP  
Nb Zones de température : 7 N

### UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 10000 kN  
Course ouverture : 1250 mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 1400 x 1120 mm  
Dimension des plateaux : 1950 x 1670 mm

### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW  
Puissance totale installée : 110 kW  
Quantité d'huile : 2000 l.  
Dimension : (LxHxP) 13.2 x 3 x 3.2 m.  
Poids : 74000 Kg



### EQUIPEMENT

Moteur électrique sur le dosage

### MISE EN SERVICE

2001

### NBRES D'HEURES