

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 120 mm  
Volume d'injection calculé : 6786 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : L/D L/D  
Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 160 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 : kN  
Course ouverture : 1150 mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : 300/1100 mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 1025 x 1025 mm  
Dimension des plateaux : mm

### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 22 kW  
Puissance totale installée : 110 kW  
Quantité d'huile : 1700 l.  
Dimension : (LxHxP) m.  
Poids : Kg



### EQUIPEMENT

- 3 Noyaux hydrauliques  
- 3 Noyaux pneumatiques

### MISE EN SERVICE

06/1991

### NBRES D'HEURES