

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

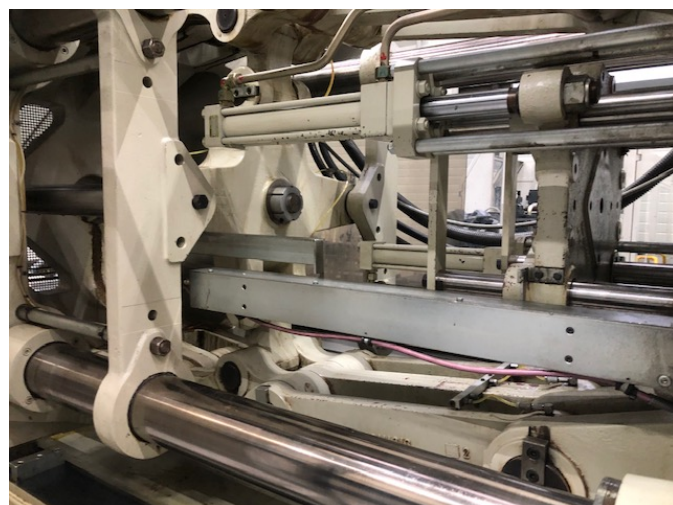
Diamètre de vis : 70 mm  
Volume d'injection calculé : 1175 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : L/D  
Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 1700 bars  
Capacité de plastification PS : Kg/h  
Vitesse Vis : 2000 RPM  
Couple moteur hydraulique : Nm  
Puissance moteur Hydraulique : HP  
Nb Zones de température : N

### UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 3700 kN  
Course ouverture : 710 mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : 300/750 mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 630 x 710 mm  
Dimension des plateaux : 1020 x 1100 mm

### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW  
Puissance totale installée : 65 kW  
Quantité d'huile : l.  
Dimension : (LxHxP) m.  
Poids : Kg



**EQUIPEMENT**

**MISE EN SERVICE**

2005

**NBRES D'HEURES**