

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

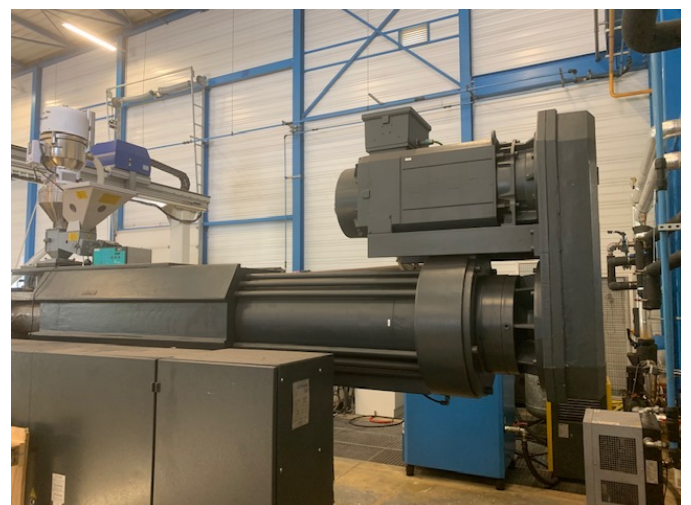
Diamètre de vis : 110 mm  
Volume d'injection calculé : 4372 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D  
Débit d'injection maxi : 720/850 cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 1815 bars  
Capacité de plastification PS : 3930 Kg/h  
Vitesse Vis : RPM  
Couple moteur hydraulique : Nm  
Puissance moteur Hydraulique : HP  
Nb Zones de température : 6 N

### UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 8000 kN  
Course ouverture : 1030 mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : 500/1050 mm  
Distance Max entre plateau : 2080 mm  
Passage entre colonnes : 1120 x 1120 mm  
Dimension des plateaux : 1620 x 1500 mm

### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 74 kW  
Puissance totale installée : 90/110 kW  
Quantité d'huile : 1300 l.  
Dimension : (LxHxP) 11.10 x 2.7 x 2.7 m.  
Poids : 33500/9400/42900 Kg



### EQUIPEMENT

Moteur électrique sur le dosage  
9 Canaux chauds intégrés

### MISE EN SERVICE

2002

### NBRES D'HEURES