

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

#### UNITÉ D'INJECTION

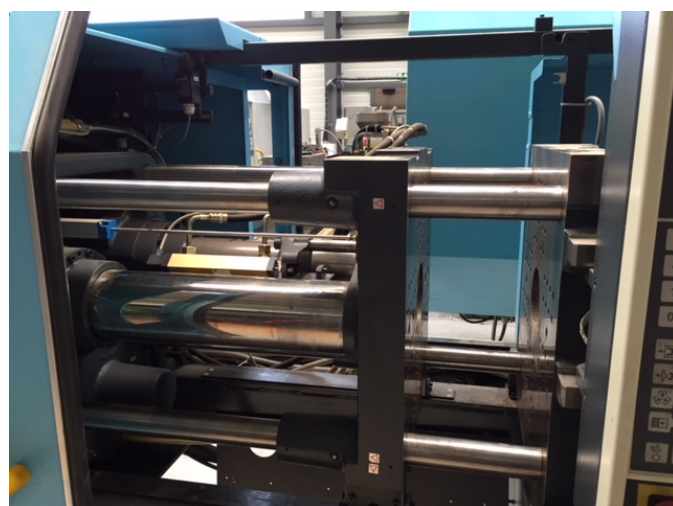
Diamètre de vis : 30 mm  
Volume d'injection calculé : 106 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D  
Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 1990 bars  
Capacité de plastification PS : Kg/h  
Vitesse Vis : RPM  
Couple moteur hydraulique : Nm  
Puissance moteur Hydraulique : HP  
Nb Zones de température : N

#### UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 500 kN  
Course ouverture : 610 mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 355 x 355 mm  
Dimension des plateaux : 520 x 520 mm

#### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 15 kW  
Puissance totale installée : 22 kW  
Quantité d'huile : 200 l.  
Dimension : (LxHxP) 3.6 x 1.8 x 1.4 m.  
Poids : 2900 Kg



#### EQUIPEMENT

Machine utilisée en SALLE BLANCHE

#### MISE EN SERVICE

1995

#### NBRES D'HEURES

21 400