

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

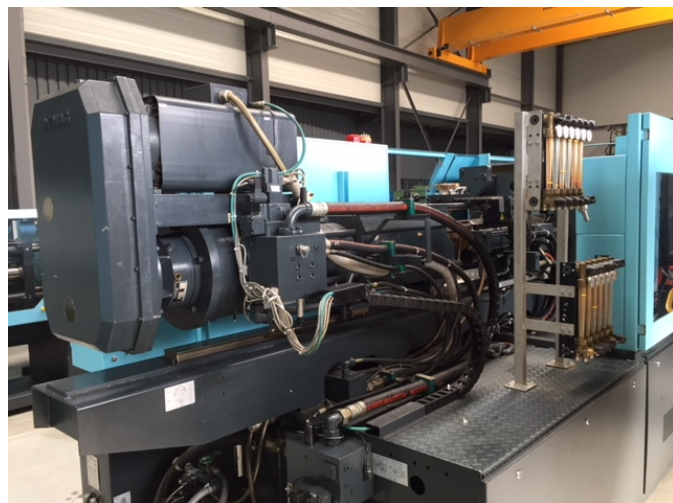
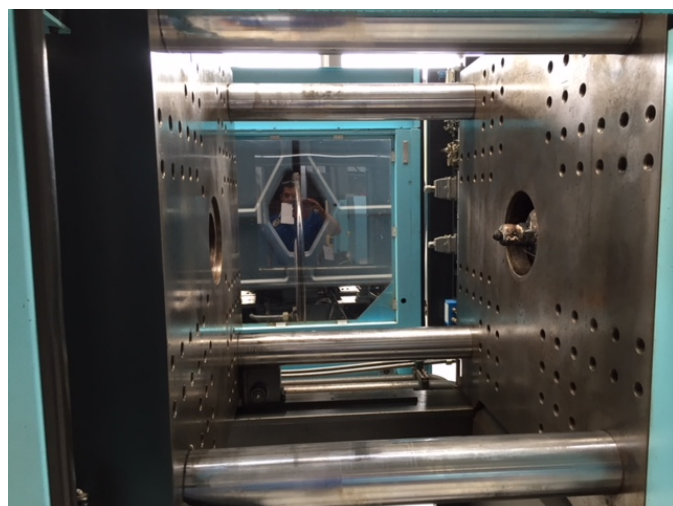
Diamètre de vis : 60 mm
 Volume d'injection calculé : 763 cm³
 Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
 Débit d'injection maxi : cm³/s
 Pression sur la matière : 1905 bars
 Capacité de plastification PS : 690 Kg/h
 Vitesse Vis : RPM
 Couple moteur hydraulique : Nm
 Puissance moteur Hydraulique : HP
 Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 3300 kN
 Course ouverture : mm
 Epaisseur Moule Mini /Max : 330 / 710 mm
 Distance Max entre plateau : 1385 mm
 Passage entre colonnes : 710 x 630 mm
 Dimension des plateaux : 1040 x 950 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 55 kW
 Puissance totale installée : 78 kW
 Quantité d'huile : 700 l.
 Dimension : (LxHxP) 6.5 x 2.3 x 2 m.
 Poids : 14300 Kg



EQUIPEMENT

- Commande NC4
- Moteur électrique sur Dosage
- Canaux chauds intégrés
- EUROMAP
- 3 Noyaux hydrauliques
- 3 Noyaux séquentiels
- 1 Noyau air

MISE EN SERVICE

1998

NBRES D'HEURES

56 400