

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

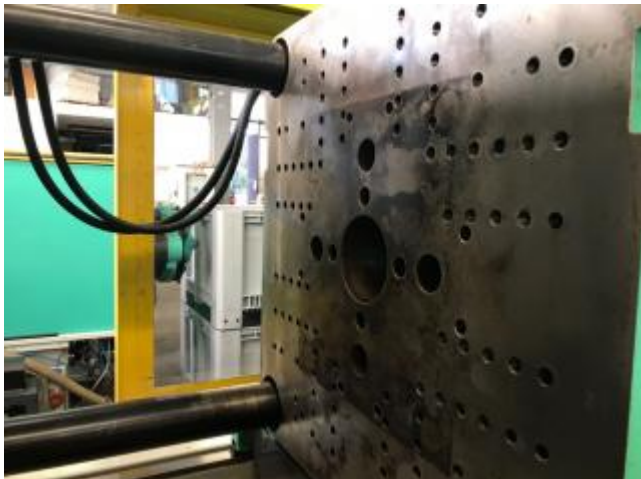
Diamètre de vis : 55 mm  
Volume d'injection calculé : 558 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : 22 L/D  
Débit d'injection maxi : 952 cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 2380 bars  
Capacité de plastification PS : Kg/h  
Vitesse Vis : RPM  
Couple moteur hydraulique : 1510 Nm  
Puissance moteur Hydraulique : HP  
Nb Zones de température : N

### UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 2000 kN  
Course ouverture : 650 mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : 250/550 mm  
Distance Max entre plateau : 950 mm  
Passage entre colonnes : 570 x 570 mm  
Dimension des plateaux : 795 x 795 mm

### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW  
Puissance totale installée : 81 kW  
Quantité d'huile : l.  
Dimension : (LxHxP) m.  
Poids : 8700 Kg



### EQUIPEMENT

- Machine HYBRIDE
- PROCESS SELOGICA
- ECRAN TACTILE
- 3 Noyaux pneumatiques
- 1 Noyau hydraulique
- EUROMAP 67
- 2 Soufflettes
- Vis bi métal
- Moteur dosage électrique

### MISE EN SERVICE

10/2009

### NBRES D'HEURES