

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 45 mm  
Volume d'injection calculé : 286 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D  
Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 2182 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 : 1500 kN  
Course ouverture : mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 500 x 500 mm  
Dimension des plateaux : 700 x 700 mm

### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW  
Puissance totale installée : kW  
Quantité d'huile : 270 l.  
Dimension : (LxHxP) 5.3 x 1.3 m.  
Poids : 6200 Kg



### EQUIPEMENT

- Process UNILOG 4000 B

### MISE EN SERVICE

1995

### NBRES D'HEURES