

**INFORMATIONS SUR LE PRODUIT**

**UNITÉ D'INJECTION**

Diamètre de vis : 85 mm  
Volume d'injection calculé : 2128 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : L/D  
Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 1624 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 : 4500 kN  
Course ouverture : 950 mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : 970 mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 900 x 800 mm  
Dimension des plateaux : mm

**GÉNÉRAL**

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



**EQUIPEMENT**

Presse rallongée pour une épaisseur de moule de 970 mm et ouverture de 950 mm  
Commande UNILOG B4

**MISE EN SERVICE**

2004

**NBRES D'HEURES**

62500