

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 85 mm
Volume d'injection calculé : 2128 cm³
Rapport longueur/diamètre : L/D
Débit d'injection maxi : cm³/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