

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 80 mm
Volume d'injection calculé : 1950 cm³
Rapport longueur/diamètre : 23 L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : bars
Capacité de plastification PS : Kg/h
Vitesse Vis : 150 RPM
Couple moteur hydraulique : Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 6500 kN
Course ouverture : mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 250/900 mm
Distance Max entre plateau : 1900 mm
Passage entre colonnes : 860 x 760 mm
Dimension des plateaux : 1310 x 1210 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW
Puissance totale installée : 95 kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) 10.7 x 2.7 x 2.45 m.
Poids : 32 500 Kg



EQUIPEMENT

MISE EN SERVICE

1997

NBRES D'HEURES