

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 130 mm
Volume d'injection calculé : 8827 cm³
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : 1809 bars
Capacité de plastification PS : Kg/h
Vitesse Vis : RPM
Couple moteur hydraulique : Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température : 7 N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 10000 kN
Course ouverture : 1250 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 1400 x 1120 mm
Dimension des plateaux : 1950 x 1670 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW
Puissance totale installée : 110 kW
Quantité d'huile : 2000 l.
Dimension : (LxHxP) 13.2 x 3 x 3.2 m.
Poids : 74000 Kg



EQUIPEMENT

Moteur électrique sur le dosage

MISE EN SERVICE

2001

NBRES D'HEURES