

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 40 mm
Volume d'injection calculé : 235 cm³
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : 1700 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 : 1100 kN
Course ouverture : 410 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 150 / 500 mm
Distance Max entre plateau : 910 mm
Passage entre colonnes : 450 x 400 mm
Dimension des plateaux : 680 x 650 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 10 kW
Puissance totale installée : 15 kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) 5 x 1.94 x 1.4 m.
Poids : 4500 Kg



EQUIPEMENT

Commande DIMIEL 2



MISE EN SERVICE

2002

NBRES D'HEURES

23 000