

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 60 mm
Volume d'injection calculé : 850 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 : 2700 kN
Course ouverture : 600 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 280 / 700 mm
Distance Max entre plateau : 1300 mm
Passage entre colonnes : 630 x 570 mm
Dimension des plateaux : 940 x 880 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 26 kW
Puissance totale installée : 30 kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) 7100 x 2.24 x 1.8 m.
Poids : 10000 Kg



EQUIPEMENT

Commande DIMIEL 2

MISE EN SERVICE

2001

NBRES D'HEURES

18000