

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 80 mm
Volume d'injection calculé : 2540 cm³
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
Débit d'injection maxi : 500 cm³/s
Pression sur la matière : 1620 bars
Capacité de plastification PS : 105 Kg/h
Vitesse Vis : 175 RPM
Couple moteur hydraulique : 4000 Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température : 5 N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 4800 kN
Course ouverture : 830 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 300/850 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 800 x 710 mm
Dimension des plateaux : 1190 x 1150 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 45 kW
Puissance totale installée : 77 kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) 8.94x2.315x2.04 m.
Poids : 18900 Kg



EQUIPEMENT

MISE EN SERVICE

NBRES D'HEURES

1999