

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 30 mm
 Volume d'injection calculé : 106 cm³
 Rapport longueur/diamètre : 23.3 L/D
 Débit d'injection maxi : 144 cm³/s
 Pression sur la matière : 2470 bars
 Capacité de plastification PS : Kg/h
 Vitesse Vis : 47 RPM
 Couple moteur hydraulique : 420 Nm
 Puissance moteur Hydraulique : HP
 Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 1000 kN
 Course ouverture : 500 mm
 Epaisseur Moule Mini /Max : mm
 Distance Max entre plateau : 750 mm
 Passage entre colonnes : 420 x 420 mm
 Dimension des plateaux : 570 x 570 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 18.5 kW
 Puissance totale installée : 26.6 kW
 Quantité d'huile : 230 l.
 Dimension : (LxHxP) m.
 Poids : 3180 Kg



EQUIPEMENT

Flux laminaire

MISE EN SERVICE

1998

NBRES D'HEURES