

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 25 mm
Volume d'injection calculé : 61 cm³
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : 2752 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 : 800 kN
Course ouverture : mm
Epaisseur Moule Mini /Max : mm
Distance Max entre plateau : 750 mm
Passage entre colonnes : 420 x 420 mm
Dimension des plateaux : 590 x 600 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 22 kW
Puissance totale installée : 27.7 kW
Quantité d'huile : 180 l.
Dimension : (LxHxP) 4.2 x 2 x 1.4 m.
Poids : 4000 Kg



EQUIPEMENT

1 Noyau AIR
1 Volet trieur
EUROMAP
Zones de chauffe moule intégrées

MISE EN SERVICE

2004

NBRES D'HEURES

42073