

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

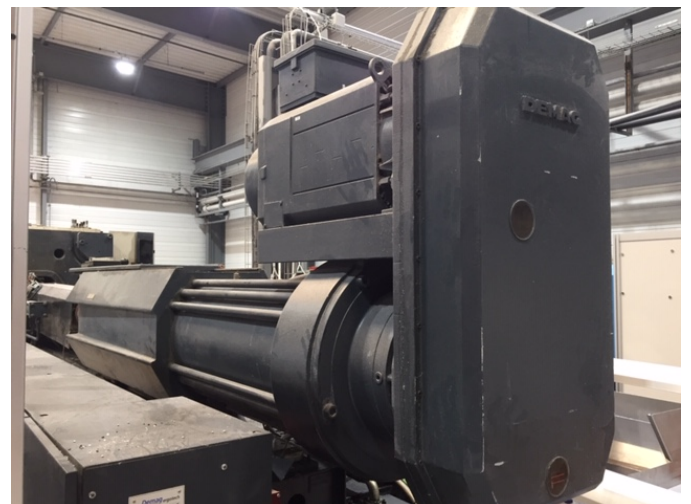
Diamètre de vis : 110 mm
 Volume d'injection calculé : 4372 cm³
 Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
 Débit d'injection maxi : 720/850 cm³/s
 Pression sur la matière : 1815 bars
 Capacité de plastification PS : 3930 Kg/h
 Vitesse Vis : RPM
 Couple moteur hydraulique : Nm
 Puissance moteur Hydraulique : HP
 Nb Zones de température : 6 N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 8000 kN
 Course ouverture : 1030 mm
 Epaisseur Moule Mini /Max : 500/1050 mm
 Distance Max entre plateau : 2080 mm
 Passage entre colonnes : 1120 x 1000 mm
 Dimension des plateaux : 1620 x 1500 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 74 kW
 Puissance totale installée : 90/110 kW
 Quantité d'huile : 1300 l.
 Dimension : (LxHxP) 11.10 x 2.7 x 2.7 m.
 Poids : 33500/9400/42900 Kg



EQUIPEMENT

Moteur électrique sur le dosage
 9 canaux chauds intégrés

MISE EN SERVICE

2002

NBRES D'HEURES

43 558