

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

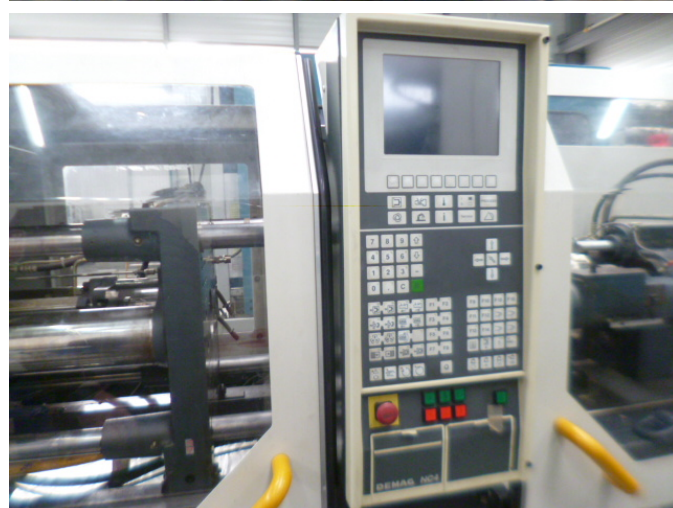
Diamètre de vis : 30 mm
Volume d'injection calculé : 106 cm³
Rapport longueur/diamètre : 20 L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : 1990 bars
Capacité de plastification PS : Kg/h
Vitesse Vis : RPM
Couple moteur hydraulique : Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 500 kN
Course ouverture : 400 mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 210 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 355 x 355 mm
Dimension des plateaux : 520 x 520 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW
Puissance totale installée : kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) 3.6 x 1.8 x 1.4 m.
Poids : Kg



EQUIPEMENT

- 2 noyaux hydrauliques
- 1 vanne pneumatique

MISE EN SERVICE

1996

NBRES D'HEURES