

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

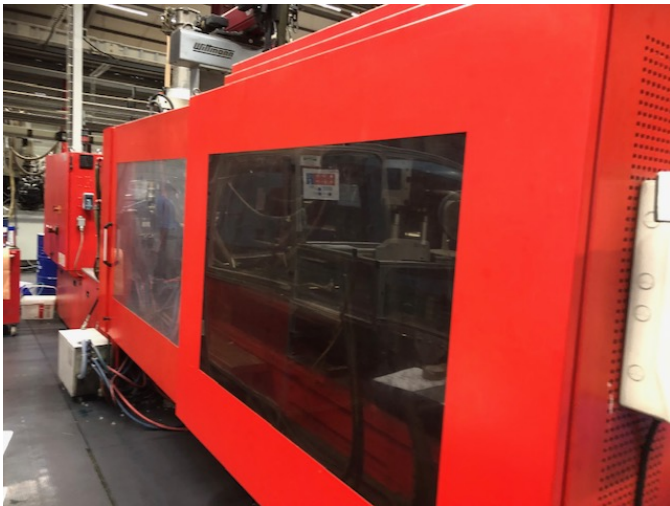
Diamètre de vis : 80 mm
Volume d'injection calculé : 1760 cm³
Rapport longueur/diamètre : L/D
Débit d'injection maxi : cm³/s
Pression sur la matière : 1620 bars
Capacité de plastification PS : Kg/h
Vitesse Vis : RPM
Couple moteur hydraulique : Nm
Puissance moteur Hydraulique : HP
Nb Zones de température : N

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : 5000 kN
Course ouverture : mm
Epaisseur Moule Mini /Max : 300/850 mm
Distance Max entre plateau : mm
Passage entre colonnes : 710 x 800 mm
Dimension des plateaux : 1180 x 1220 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : 31 kW
Puissance totale installée : 77 kW
Quantité d'huile : l.
Dimension : (LxHxP) m.
Poids : Kg



EQUIPEMENT

MISE EN SERVICE

2009

NBRES D'HEURES