

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

#### UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis : 18 mm  
Volume d'injection calculé : 20 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : 25 L/D  
Débit d'injection maxi : 29 cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : 560 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 : 250 kN  
Course ouverture : 275 mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : 200 mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 220 x 220 mm  
Dimension des plateaux : 346 x 346 mm

#### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW  
Puissance totale installée : 7.5 kW  
Quantité d'huile : l.  
Dimension : (LxHxP) 3.3 x 1.95 x 1.7 m.  
Poids : 1450 Kg



#### EQUIPEMENT

#### MISE EN SERVICE

1988

#### NBRES D'HEURES

16076 d'origine