

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

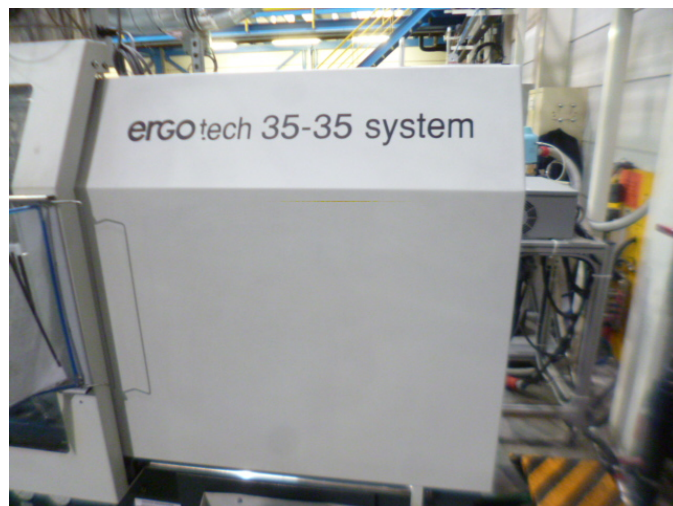
Diamètre de vis : 22 mm  
Volume d'injection calculé : 34.2 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre : L/D  
Débit d'injection maxi : cm<sup>3</sup>/s  
Pression sur la matière : bars  
Capacité de plastification PS : Kg/h  
Vitesse Vis : RPM  
Couple moteur hydraulique : Nm  
Puissance moteur Hydraulique : HP  
Nb Zones de température : N

### UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture : kN  
Course ouverture : mm  
Epaisseur Moule Mini /Max : mm  
Distance Max entre plateau : mm  
Passage entre colonnes : 280 x 280 mm  
Dimension des plateaux : mm

### GÉNÉRAL

Puissance de chauffage : kW  
Puissance totale installée : kW  
Quantité d'huile : l.  
Dimension : (LxHxP) 3 x 1.65 x 1.03 m.  
Poids : 1800 Kg



### EQUIPEMENT

1Noyau pneumatique

### MISE EN SERVICE

1997

### NBRES D'HEURES