

# PRESSE A INJECTER TEDERIC DE 388T / E 1700 C ELECTRIQUE

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

### UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis: 65 mm  
Volume d'injection calculé: 929 cm<sup>3</sup>  
Rapport longueur/diamètre: 20 L/D  
Débit d'injection maxi: 531 cm<sup>3</sup>/s  
Vitesse Vis: 250 RPM

### UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture: 3880 kN  
Course ouverture: 650 mm  
Epaisseur moule mini: 525 mm  
Passage entre colonnes: 750 x 700 mm  
Dimension des plateaux: 1100 x 1060 mm

### GÉNÉRAL

Poids: 18000 Kg

### ÉQUIPEMENT ET +

Équipement: 4 Noyaux 3 Soufflettes Prise robot EUROMAP 67  
Mise en service: 2020  
Nombres d'heures: 8234 h  
Tonnage: 388

