

PRESSE A INJECTER ARBURG 250T 630 S 675

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

UNITÉ D'INJECTION

Diamètre de vis: 55 mm
Volume d'injection calculé: 427 cm³
Rapport longueur/diamètre: 18 L/D
Pression sur la matière: 1720 bars

UNITÉ DE FERMETURE

Force de fermeture: 2500 kN
Course ouverture: 600 mm
Epaisseur moule mini: 300 mm
Distance max entre plateau: 1300 mm
Passage entre colonnes: 630 x 630 mm
Dimension des plateaux: 900 x 900 mm

GÉNÉRAL

Puissance de chauffage: 45 kW
Puissance totale installée: 61 kW
Quantité d'huile: 320 L
Poids: 13400 Kg

ÉQUIPEMENT ET +

Équipement: 8 Zones de chauffe moule intégrées Prise robot EUROMAP 12 2 Noyaux hydrauliques 2 Contrôles noyaux
Mise en service: 2004
Tonnage: 250

