

ATTENTION

**La presse 50 T hybride,
sur laquelle seront effectués vos essais,
a les caractéristiques suivantes :**

FERMETURE

Force de verrouillage :	50 t, 500 kN
Passage entre colonnes	Presse sans colonne
Epaisseur moule	Mini : 200 mm Maxi :
Dimension des plateaux :	500 mm * 350 mm
Diamètre de la rondelle de centrage maximum :	100 mm
Course d'ouverture maximum :	400-(épaisseur moule-200) mm
Course d'éjection maximum :	100 mm
Taraudage admis dans plaque éjectrice :	maximum M16
Nombre de noyaux hydrauliques :	1
Nombre de noyaux pneumatiques :	1
Nombre de soufflettes pneumatiques :	

INJECTION :

Diamètre de vis :	22 mm
Volume d'injection maximum en cm ³ :	38 cm³
Pression maximum sur la matière en bars :	2000 bars
Rapport L/D :	20
Débit maximum :	154 cm ³ /s

**Afin d'éviter les « surprises » de dernière minute,
merci de vérifier si ces caractéristiques correspondent à votre outillage
et de nous tenir informés des incompatibilités éventuelles**

