

**PROMAC**

Presse verticale d'atelier motorisée 60-TON-MH-MC2 PRM092

GARANTIE
2
ANS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Garantie	2 ans
Réservoir d'huile (en L)	51
Type de presse et serre-joint	Presse hydraulique
Pression maximum (en bars)	259
Spécificité	Poussée par vérin hydraulique de 60 tonnes. Réglage de la hauteur de la table par le vérin (avec chaînes). Travail précis. Socle en acier mécano-soudé.
Course (mm)	380
Force de pression (KN)	588
Vitesse en pression (mm/cycle)	2,07
Largeur de travail (mm)	750
Longueur (mm)	1275
Poids (kg)	540,000
Tension d'alimentation (V)	400
Hauteur (mm)	2080
Largeur (mm)	210
Puissance (W)	1500

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	PRM092
Référence fabricant	60TONMHMC2 60 TON MH MC2
Marque	Promac
Conditionnement	Pièce

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 **www.trenois.com**

Code douanier

Non renseigné
