



HYTORC

JET PRO 9 - 230 V - Groupe moto pompe hydraulique HYTORC Version électrique 230 V

Ce groupe moto pompe est le standard fabriqué par HYTORC. Il convient parfaitement pour l'utilisation de la majorité des clés HYTORC, des tailles les plus petites (HY 1 MXT, AVANTI 1, STEALTH 2), aux tailles les plus importantes (AVANTI 20, HY 20 MXT, STEALTH 22). Le groupe moto pompe **Jet Pro 9** bénéficie d'un ratio poids / encombrement / puissance très intéressant. Il peut être pourvu de 4 sorties hydrauliques pour un serrage en simultané : 2, 3 ou 4 clés de la même taille peuvent être pilotées en même temps.

- Pompe 3 ou 4 étages (à piston).
- Débit Maxi : 10 litres / minute jusqu'à 70 bars.
- Débit Intermédiaire : 2 litres / minute de 70 à 300 bars.
- Débit Mini : 0,9 litres / minute de 300 à 700 bars.
- Alimentation électrique 230 V / 1 phase / 50HZ.
- Puissance : 1,5 kW / 2 HP / 7 Ampères.
- Sorties équipées de coupleurs PIONEER à connexion vissée.
- Contenance du réservoir 3,8 litres type G5 (**réservoir 8 litres type G7 en option**).
- **Système de refroidissement de l'huile.**
- **Commande à distance en 24 Volts / Longueur 5 Mètres.**
- **Manomètre à bain d'huile double graduation 700 bars / 10 000 PSI.**

Toutes les dimensions ci-dessous sont en millimètres. Ces dimensions sont susceptibles d'être modifiées.

Dimensions			Débit			Autres données			
Longueur (A)	Largeur (B)	Hauteur (C)	Maxi Jusqu'à 70 bars	Intermédiaire De 70 bars à 300 bars	Mini De 300 à 700 bars	Voltage	Puissance	Intensité	Poids
440	255	400	10 litres / min	2 litres / min	0,9 litres / min	200-230 V Monophasé	1,5 kW	7 Ampères	26 Kg



JET PRO 9

Données Techniques

