



Groupe moto pompe hydraulique HYTORC Version électrique 230 V- Automatique SIMULTORC

JET PRO VECTOR-230 V



Commande à distance avec écran de selection.



Ce tout nouveau groupe moto pompe fabriqué par HYTORC Allemagne à été conçu pour les utilisations intensives en serrage SIMULTORC avec plusieurs clés dynamométriques hydrauliques de même tailles; Ce groupe moto pompe peut piloter simultanément jusqu'à 4 clés HYTORC de tailles conséquentes en mode automatique.

Ce groupe génère très peu de bruit avec seulement 69 dB. Il dispose d'un système de refroidissement d'huile par le biais d'un radiateur ventilé. La contenance du réservoir est de 8 litres.

Un signal sonore est émis en fin de serrage.

- Pompes 3 étages (à piston)
- Débit Maxi: 10 litres / Minute jusqu'à 70 bars
- Débit Moyen : 2 litres / Minute de 70 à 300 Bars
- Débit mini : 0,9 litre / Minute de 300 à 700 Bars
- Alimentation électrique 230V / 1 phase / 50HZ
- Puissance : 1,5 kW / 2 HP / 9 Ampères
- Commande à distance en 24 Volts / Longueur 5 Mètres
- **Commande à distance intuitive avec selection de la pression.**
- Sorties équipés de coupleurs PIONEER à connexion vissée
- Système de refroidissement de l'huile.



HYTORC

179, rue de Montepy

69210 FLEURIEUX-SUR-L'ARBRESLE

France

Tel: +33 (0)4.78.33.39.19

Fax:+33 (0)4.78.33.50.35

e-mail: dh@hytorc-ce.com

www.hytorc-ace.com