

Acquisition d'un banc hydraulique (HPU)

<u>CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</u>	
Désignation	Exigences de l'administration
Châssis et Mobilité	Groupe mobile monté sur roues avec une finition robuste
<u>Dimensions</u>	
Longueur +/- 10%	140 cm
Largeur +/- 10%	130 cm
Hauteur +/- 10%	130 cm
Poids +/- 10%	500 kg
<u>Motorisation et alimentation électrique</u>	
Moteur électrique triphasé	Oui
Puissance	11 kW
Pression réglable	750-3000 psi (52-207 bar)
Système de refroidissement triphasé	Oui
<u>Configuration équipement</u>	
Bouton d'arrêt d'urgence	Oui
Pied de niveau	Oui
Freins mécaniques	Oui
<u>Flexible</u>	
Longueur	15 pieds (4.5m)
Taille flexible de pression*	8 (1/2") (1.27 cm)
Taille flexible de retour**	12 (3/4") (1.94 cm)
Pression de la pompe allant de 50 à 60 Hz	8.3 gpm à 10 gpm (31.4 lpm à 37.8 lpm)
Filtre de pression de départ	Oui
Filtre de pression retour	Oui
<u>Garantie</u>	
Garantie minimum	18 mois
<u>Option souhaitable</u>	
Système de tractage	Oui
Réservoir de retour	Oui
Pompe manuelle	Oui

*8 (1/2") : Le flexible de pression a un diamètre nominal de 8 (unité standard) et un diamètre intérieur réel de 1/2 pouce (1,27 cm).

**12 (3/4") : Le flexible de retour a un diamètre nominal de 12 et un diamètre intérieur réel de 3/4 pouce (1,91 cm).