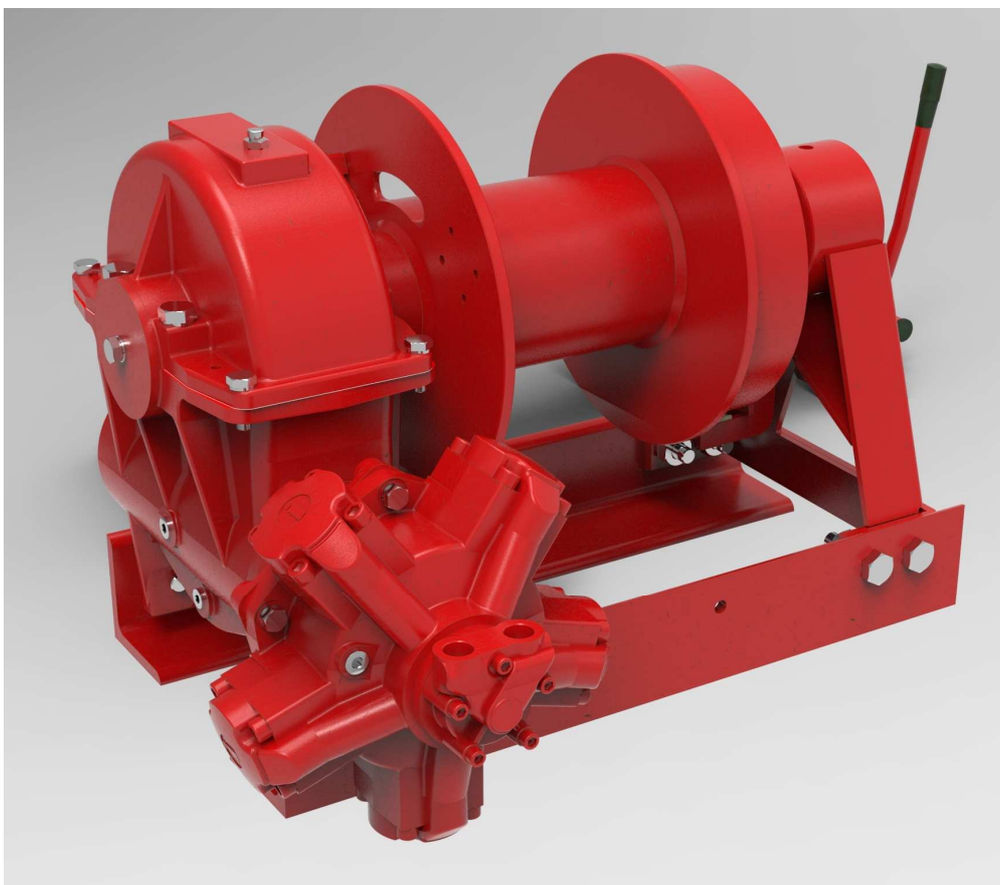


Treuil Hydraulique de Halage

Modèle PH 30000



CARACTERISTIQUES

- Réducteur à vis sans fin - rapport : 1/37
- Force sur la 1^{ère} couche de câble : 30.000 kg
- Pression de service : 200 bars
- Débit maximum : 198 litres/minute
- Décrabotage manuel pour déroulement rapide du câble
- Capacité maximum de la bobine en câble Ø 26 mm : 47 mètres
- Charge minimum de rupture du câble : 60.000 kg
- Côtes d'encombrement en mm : voir plan au dos
- Poids sans câble : 630 kg



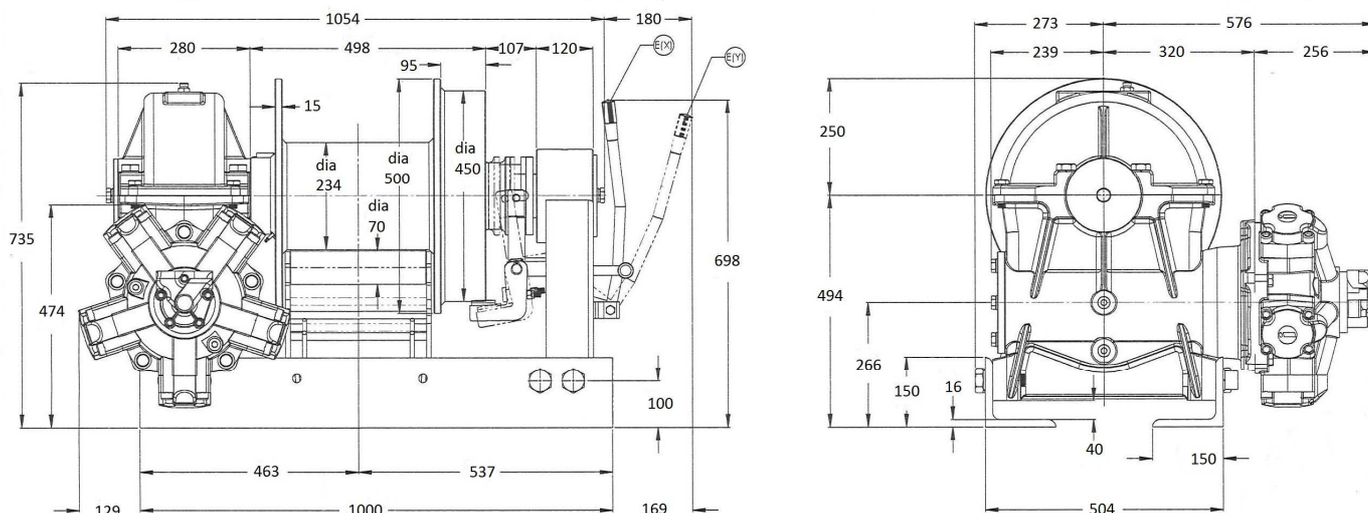
Zone Industrielle 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 📠 01 34 75 58 47

www.cev-treuil.com

TREUIL PH 30000

Dimensions (en mm)



• Guide câble en option

Pression de service : 180 bars

Réduction	Ø câble	Couche	Force de traction
1/37	26	1	30.000 kg
		2	24.920 kg
		3	21.310 kg
		4	18.615 kg
		5	16.525 kg

Débit d'huile litres/min	Tours de tambour tours/min	Vitesse d'enroulement mètres/min				
		Couche de câble				
		1	2	3	4	5
120	3,1	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5
160	4,2	3,3	4,0	4,7	5,4	6,0
198	5,1	4,1	4,9	5,8	6,6	7,5



Zone Industrielle 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 📠 01 34 75 58 47

www.cev-treuil.com