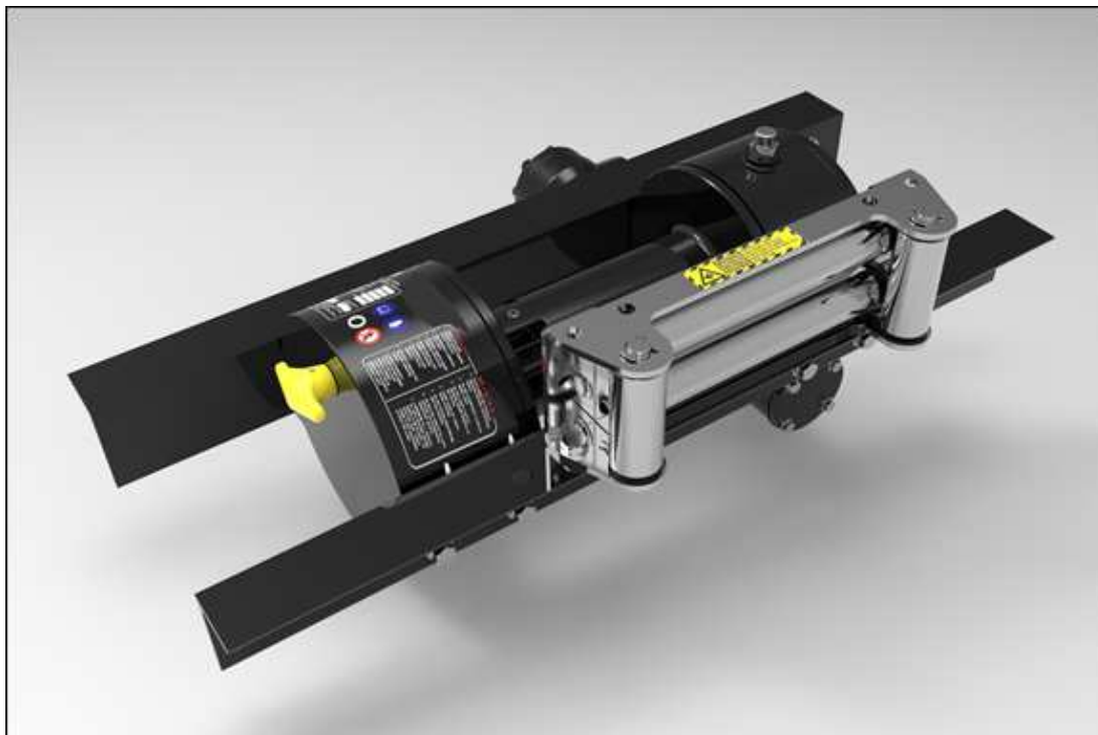


Treuil Hydraulique de Halage

Modèle JH 50



• Guide-câble en option

CARACTERISTIQUES

- Réducteur à vis sans fin - rapport : 1/60
- Force sur la 1^{ère} couche de câble : 3600 kg
- Pression de service : 130 bars
- Débit maximum : 40 litres/minute
- Décrabotage manuel pour déroulement rapide du câble
- Capacité maximum de la bobine en câble Ø 10 mm : JHC 50 : 23 mètres
JHL 50 : 50 mètres
- Poids sans câble : JHC 50 : 30 kg
JHL 50 : 45 kg



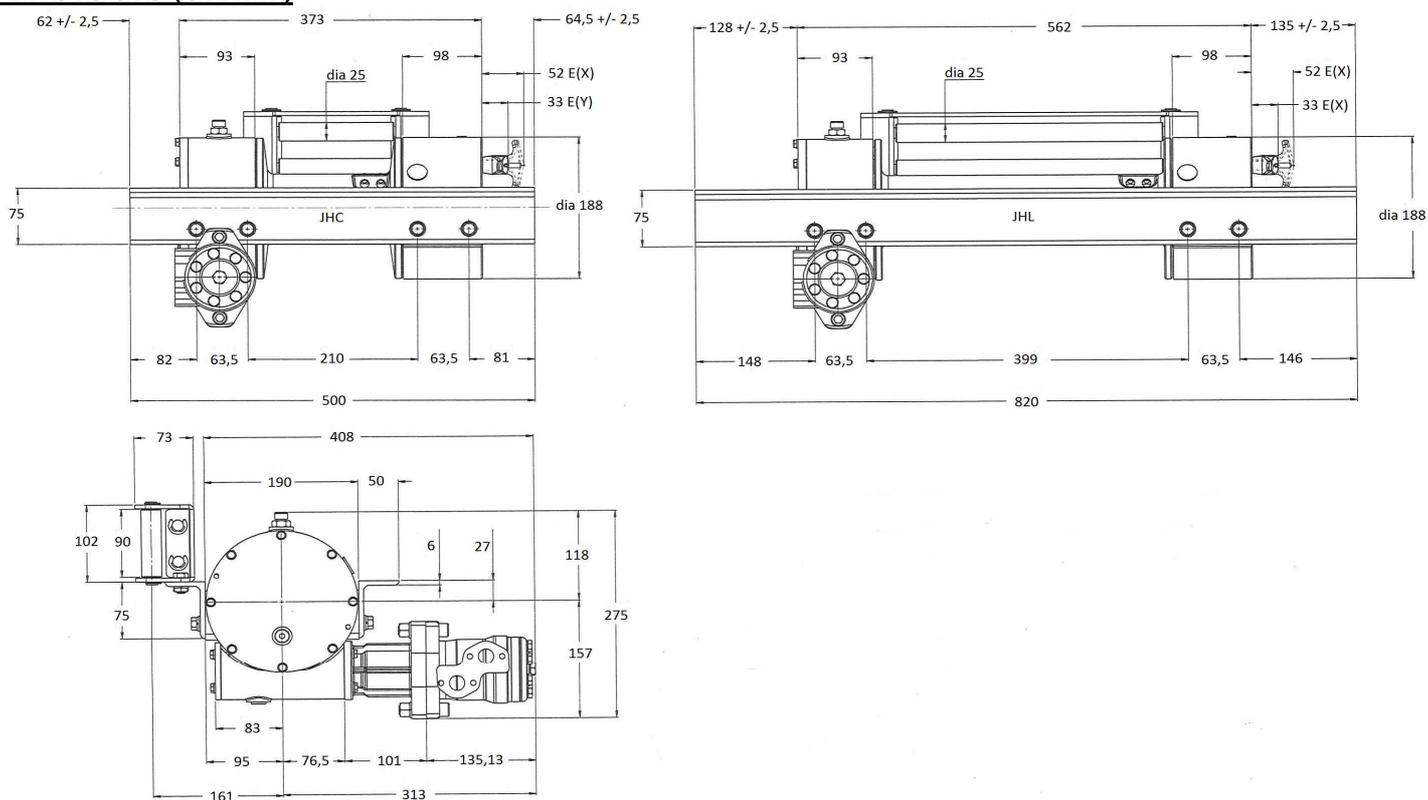
Zone Industrielle 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 📠 01 34 75 58 47

www.cev-treuil.com

TREUIL JH 50

Dimensions (en mm)



Pression de service : 130 bars

• guide câble en option

Réduction	Ø câble	Couche	Force de traction
1/60	10	1	3600 kg
		2	2000 kg
		3	2570 kg
		4	2250 kg
		5	2000 kg

Débit d'huile litres/min	Tours de tambour tours/min	Vitesse d'enroulement mètres/min				
		Couche de câble				
		1	2	3	4	5
20	5,1	1,6	1,9	2,2	2,6	2,9
30	9,2	2,9	3,5	4,0	4,6	5,2
40	12,2	3,8	4,6	5,4	6,1	6,9



Zone Industrielle 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 📠 01 34 75 58 47

www.cev-treuil.com