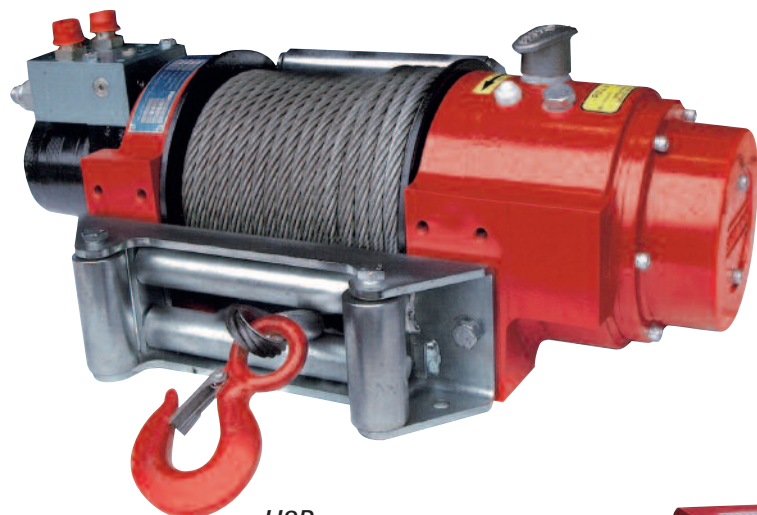
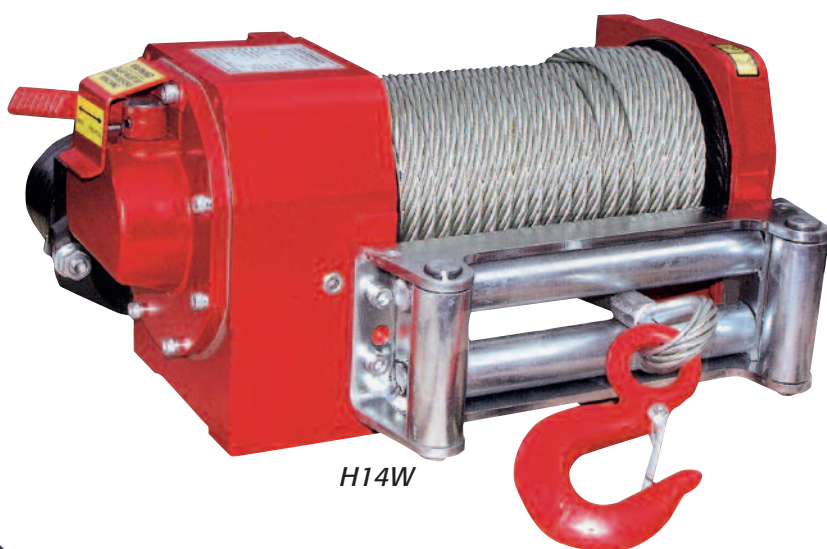


## Treuils hydrauliques de halage

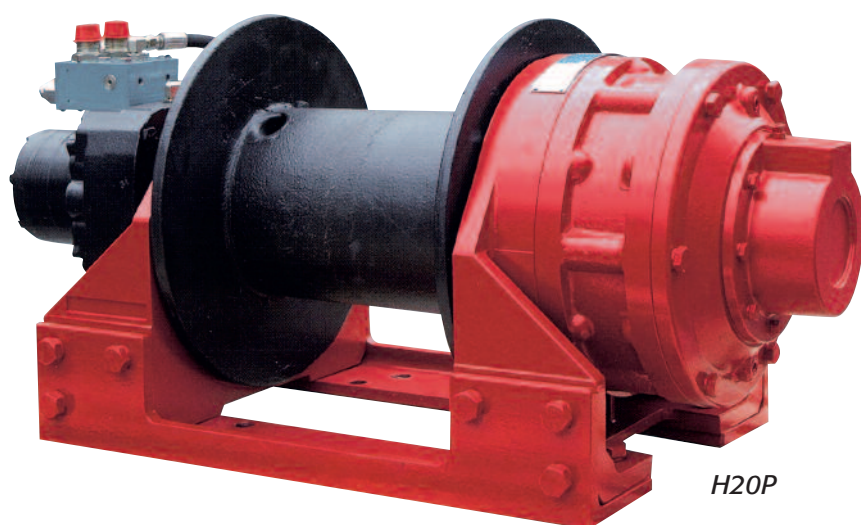
de 3,6 à 13,6 t



H8P



H14W



H20P



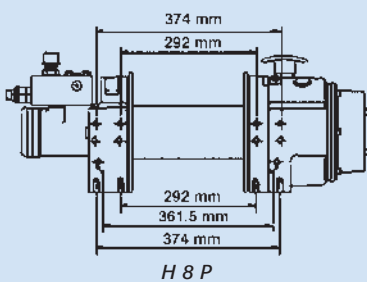
# Caractéristiques techniques et encombrements

## Usage : traction

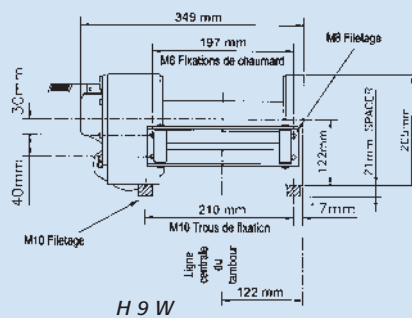
Ces treuils hydrauliques de haute qualité ont été étudiés pour assurer une fiabilité totale au cours des opérations de récupération/treuilage, dépannages routiers. Ils ont été conçus pour répondre aux besoins des conducteurs de véhicules professionnels de récupération et de dépannage, leur offrant une grande diversité d'exploitation.

## Qualités techniques :

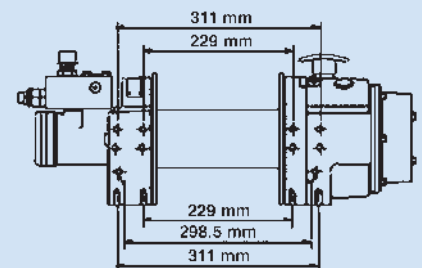
- Débrayage manuel ou pneumatique en option
- Frein automatique, à vis sans fin irréversible ou hydraulique
- Guide-câble à rouleaux
- Platine de fixation
- Réducteur planétaire ou à roue et vis sans fin très robuste
- Lubrification par bain d'huile
- Châssis en aluminium très résistant
- Livrés avec câble galvanisé avec cosse d'extrémité et crochet de sécurité (sauf H 20 P - H 25 P - H 30 P)



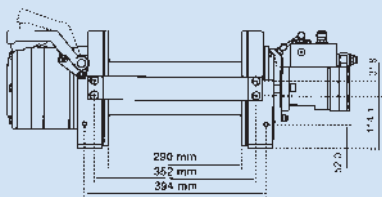
H 8 P



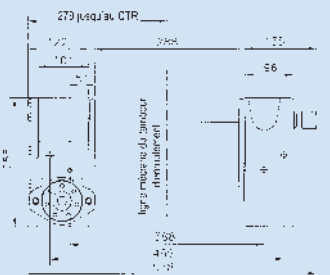
H 9 W



H 10 P



H 12 P / 14 P



H 14 W

Type	Force à la 1 <sup>ère</sup> couche kg	Réduction	Pression d'huile maxi bars	Débit d'huile maxi l/mn	Frein	Vitesse à la 1 <sup>ère</sup> couche sans charge (m/mn)	ø câble livré avec le treuil mm	Long. de câble livrée m	Rouleau presse-câble	Débrayage pneumatique	Poids kg
H 8 P	3630	trains planétaires	126	57	automatique	13,8	10	40	option	option	40
H 9 W	4080	roue et vis sans fin	110	45	vis sans fin	4,8	10	23	option	non	26
H 10 P	4540	trains planétaires	116	57	automatique	8,8	10	23	option	option	38
H 12 P	5450	trains planétaires	150	57	hydraulique	10,6	12	40	option	option	61
H 14 P	6350	trains planétaires	150	57	hydraulique	8,4	13	40	option	option	61
H 14 W	6350	roue et vis sans fin	155	57	vis sans fin	3,1	12	30	option	option	52

Type	Force à la 1 <sup>ère</sup> couche kg	Réduction	Pression d'huile maxi bars	Débit d'huile maxi l/mn	Frein	Vitesse à la 1 <sup>ère</sup> couche sans charge (m/mn)	ø câble mm	Capacité de câble m	Rouleau presse-câble	Débrayage pneumatique	Poids kg
H 20 P	9080*	trains planétaires	200	75	hydraulique	10,2	16	70	option	option	198
H 25 P	11340*	trains planétaires	200	75	hydraulique	8,6	18	40	option	option	198
H 30 P	13610*	trains planétaires	200	75	hydraulique	7,6	20	30	option	option	198

## HUCHEZ, une gamme complète de matériels de levage



Treuil manuel



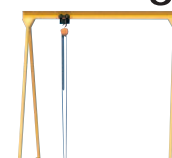
Treuil électrique, thermique, hydraulique



Treuil de véhicule



Palan



Potence, portique



Chantier



Ingénierie

contact@hucnez.fr



**HUCHEZ**

60420 Ferrières (Oise) - France  
Tél. 03 44 51 11 33 - Fax 03 44 51 13 13

www.hucnez.fr