

Treuil Hydraulique de Halage

HD-P 34.9 – HD-P 42



CARACTERISTIQUES

HD-P 34.9

HD-P 42

| | | | |
|---|---------------|--------------|--------------|
| ➤ Réducteur planétaire – rapport | | 5,1 : 1 | 5,1 : 1 |
| ➤ Force sur la 1 ^{ère} couche de câble | | 3490 kg | 4300 kg |
| ➤ Pression de service | | 170 bars | 170 bars |
| ➤ Débit maximum | | 55 l/min | 55 l/min |
| ➤ Tambour débrayable pour déroulement rapide du câble | | | |
| ➤ Frein négatif hydraulique de retenue de charge | | | |
| ➤ Capacité maximum du tambour | Tambour court | 25 m Ø 10 mm | |
| | Tambour long | 38 m Ø 10 mm | 24 m Ø 11 mm |
| ➤ Vitesse d'enroulement en 1 ^{ère} couche de câble pour débit 55 litres/minute | | 15 m/min | 9,7 m/min |
| ➤ Poids sans câble | Tambour court | 34,0 kg | |
| | Tambour long | 37,6 kg | 39,5 kg |



Zone Industrielle - 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 📠 01 34 75 58 47

www.cev-treuil.com