



- Pour soulever ou descendre des charges dans les endroits difficiles à atteindre.
- Frein interne non-réversible permettant d'éviter une rotation inverse.
- Capacité de 454 kg (1 000 lb).
- Systèmes à centre ouvert et fermé.
- Comprend une poupée.
- Base plate en série pour montage permanent.

N° Cat.	N° CUP	Description
H6101-1	42242	Cabestan d'entraînement - 18,1 kg (40 lb), 20,3 cm (8 po) hauteur, base plate, comprend un tambour d'entraînement
54923	54923	Raccord mâle HTMA
54924	54924	Raccord femelle HTMA

## SPECIFICATIONS

**Système :** Centre ouvert et fermé

**Capacité :** 454 kg (1 000 lb)

**Diamètre du tambour :** 19 cm (7,5 pouces)

**Longueur :** 356 mm (14 pouces) ; **Largeur :** 235 mm (9,25 pouces)

**Plage de débit :** 15 - 23 lpm (4 - 6 gpm)

**Pression de fonctionnement :** 140 bars (2 000 psi)

**Filetage de l'orifice de pression :** Joint torique 18 SAE 9/16

**Filetage de l'orifice de retour :** Joint torique 16 SAE 3/4