



DPH3000



DPH4000



DPH6700

TREUIL HYDRAULIQUE

Référence **DPH3000 - DPH4000 - DPH6700**

Utilisation

À L'AIDE D'UN MOTEUR ACTIONNÉ PAR UNE POMPE HYDRAULIQUE, CE TYPE DE TREUIL EST UTILISÉ POUR TRACTER OU DÉPLACER DES CHARGES LOURDES ET SOUVENT VOLUMINEUSES.

Normes

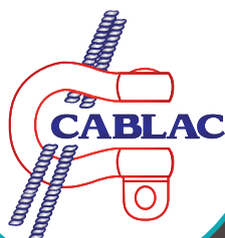
DIRECTIVE MACHINES 2006/42/CE

Matière

FONTE D'ACIER ET ALUMINIUM OU GRAPHITE

- La structure du modèle **DPH3000** est faite de fonte d'acier et d'aluminium tandis que les deux autres sont composés de graphite sphéroïdal.
- Aucun frein n'est nécessaire car il n'est possible d'inverser le mouvement uniquement si l'utilisateur actionne volontairement la commande.
- Enclenchement et déclenchement manuel du tambour
- La force maximum des treuils a été mesurée seulement sur la première couche de câble.

Référence	Force couche supérieur (kg)	Ø câble (mm)	Longueur câble (m)	Poids (kg)
DPH3000	3000	10	40	38
DPH4000	4000	12	70	83
DPH6700	6700	12	70	80



Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

CABLAC SAS
14 ZONE ARTISANALE
25320 GRANDFONTAINE
SIRET : 4247512200023

Tél. : 03.81.58.46.00
Fax : 03.81.58.46.01
Site Web : www.cablac.fr
Email : commercial@cablac.fr