INDUSTRIE

I LEVAGE DE PERSONNES I TREUILS ÉLECTRIQUES À CÂBLE PASSANT LIFTHO 600-1000 KG



Treuils électriques LIFTHO pour levage de personnes ou charges jusqu'à 2 tonnes avec kit de mouflage. Certification CE.

Monophasés (1~) ou triphasés (3~), fonctionnant avec une

alimentation moteur de 208V, 230V ou 400V et 50/60 Hz (voir tableau):

- LIFTHO 600 NEO : capacité de levage de 600 kg; - LIFTHO 800 NEO : capacité de levage de 800 kg; - LIFTHO 1000 NEO: capacité de levage de 1000 kg.



- S'adapte à tout type de chantier (levage de personnes ou matériels)
- ✓ Pas de limitation de hauteur de travail
- Equipé d'une prise d'alimentation d'outillage 16 ampères (perceuse, perforateur, etc.)
- (en option) Possibilité de doubler la capacité de charge en s'équipant d'une poulie de renvoi



Processus Qualité conforme à la norme ISO 9001 Directive machine 2006/42/CE

NEO SYSTEM

Fonctions:

- Pesée exacte de la charge levée
- Réglage de surcharge
- Compteur horaire



- Limiteur de charge avec avertisseur sonore
- Descente manuelle en cas de panne de courant
- Moteur protégé par sonde thermique en cas de surchauffe
- Equipé de butées de fin de course
- (en option) Associé à un bloc antichute si utilisé pour levage de personnes



CONFORT

- Compteur horaire
- ✓ Fonction intégrée pour la pesée exacte de la charge levée
- ✓ Robuste, compact et léger doté d'un carter monobloc aluminium permettant d'éviter la corrosion
- (en option) Portatif et facilement maniable: roues et poignée télescopiques
- / (en option) Radio-commande permettant de réduire l'encombrement des câbles sur le lieu de travail

	M = Monophasé (1∼), 220-240 V				Ta= Triphasé (3~), 208-240 V		T= Triphasé (3~), 380-415V	
Description	LIFTHO 600M	LIFTHO 600Ta	LIFTHO 600T	LIFTHO 800M	LIFTHO 1000M	LIFTHO 1000 Ta	LIFTHO 1000 T	
Туре	526C		526E	527F	527M	527P	527	
Code de vente	030048		030057	030064	030069	030090	030024	
Charge Max. d'utilisation / CMU	600 kg			800 kg	1000 kg			
Phase et Tension	1~ 220V-240V	3~ 220-240V	3~ 380-415V	1~ 220V	7-240V 3~ 208-220V 3		3~ 380-415V	
Fréquence	50-60 Hz				50 Hz	60 Hz	50-60 Hz	
Poids du treuil	51 kg			59 kg				
Vitesse d'élévation @ 50 Hz	9 m/min			7 m/min		/	9 m/min	
Vitesse d'élévation @ 60 Hz	11 m/min			8.7 m/ min	/	9 m/min	11 m/min	
Puissance Moteur	1.25 kW			1.85 kW			kW	
Dimensions	280x362x506 mm		276x363x506 mm	280x362x549 mm				
Ø et type de câble	Ø 8.3 mm 5x19, 6x17 ou 5x26, acier galvanisé à âme synthétique			Ø 9.5 mm 5x19 ou 5x26, acier galvanisé à âme synthétique	Ø 10.3 mm 5x19 ou 5x26 acier galvanisé à âme synthétique			
Température d'utilisation	-10°C/+55°C* * L'utilisation entre -20° et -10°C est possible. Voir notice							
Fin de course haut	Oui							
Hors course haut	Oui							
Limiteur de charge	Oui, NEO System							



T. 0033 (0)241 31 17 00

I LEVAGE DE PERSONNES I TREUILS ÉLECTRIQUES À CÂBLE PASSANT LIFTHO 600-1000 KG

ÉQUIPEMENT STANDARD - LE PRODUIT EST LIVRÉ AVEC:



Butée disque



Boîte à 3 boutons à double isolation classée IP 65 avec 5,2m de fil



Surcharge NEO System

Pour LIFTHO 600: 030058

Pour LIFTHO 800/1000: 030059

POINTS D'ANCRAGE OBLIGATOIRES

526: MODÈLES LIFTHO 600 **527:** MODÈLES LIFTHO 800/1000

526: 030025 527: 030024

526: 216052 527: 216051

(2 trous)

526: 030046 527: 030028

526: 946710 527: 946711



Kit crochet

Patte de

OPTIONS DE STOCKAGE DU CÂBLE

Patte de fixation (1 trou)

Chape de

OPTIONS D'UTILISATION

15m: 216020 20m: 216131 30m: 216130 40m: 216064 50m: 216057 60m: 216065

Rallonge pour boîte à boutons

216071

Radio-commande à double isolation classée IP 65 et IP 66 d'une portée de 100 m* *en extérieur sans perturbations



Câble acier avec crochet standard et longueur souhaitée

Guide câble évite le frottement du câble de travail



Touret 3 branches Capacité selon Ø et longuer du câble



Max 240m Ø 10.3mm: 390706

Touret tournant Capacité selon Ø et longeur du câble

OPTIONS D'INSTALLATION/ACCROCHAGE



Kit de mouflage permettant de doubler la capacité de charge - 2:1 (uniquement dans le cadre de levage de matériels)



Poulie UPS2T avec crochet auto-bloquant semi-rotatif pour mouflage (<2T) ou renvoi des charges (<1T) Kit perche permettant l'accrochage en gaine aussi disponible

OPTIONS DE TRANSPORT/STOCKAGE DU TREUIL



Poignée+roues



Malle métallique de transport (240I)

OPTIONS DE SÉCURITÉ



Securichute 600 Securichute 800 Securichute 1000



Anti-chute de charges SECURICHUTE (obligatoire dans le cadre de levage de personnes) avec pinces grip câble et contrepoids*

*Securichute 2T aussi disponible en cas de mouflage du Liftho 1000 Les treuils LIFTHO sont installés en tête de la cabine de l'ascenseur ou tout en haut de la gaine et utilisés pour les travaux d'installation, de modernisation ou de maintenance des gaines d'ascenseurs.

