

# LIFTHO NEO

I TRANSPORT VON PERSONEN

PRODUKT AUS FRANKREICH  
FRANZÖSISCHES FABRIKAT



## PRAKTISCHE VERWENDUNG

- ✓ Eignet sich für Baustellen aller Art (Heben von Lasten und Personen)
- ✓ Keine Begrenzung der Arbeitshöhe
- ✓ Mögliche Verdoppelung der Tragfähigkeit durch die Verwendung einer Umlenkrolle (optional)
- ✓ Mit Werkzeug-Netzstecker 16 Ampere (Bohrmaschine, Schlagbohrer usw.)



## SICHERHEIT

- ✓ Lastbegrenzer mit akustischem Signal
- ✓ Notabstiegshebel
- ✓ Endschalter zum Stoppen des Hebens und/oder Senkens
- ✓ Elektromagnetische Hauptbremse
- ✓ Kombiniert mit unserer Securichute-Fangvorrichtung



## KOMFORT

- ✓ Integrierte Funktion für das exakte Wiegen der zu hebenden Last
- ✓ Stundenzähler
- ✓ Wartungsfreundlich dank eines einfachen Zugangs zur Mechanik
- ✓ Tragbar und handlich: Räder und Teleskop-Tragegriff (optional)
- ✓ Robust und leicht
- ✓ Austauschbare Steuerung mit Hängetaster oder Funkfernbedienung (optional)



### NEO SYSTEM

Funktionen:

- Exaktes Wiegen der zu hebenden Last
- Überlasteinstellung
- Stundenzähler

### Vielseitig und universal

Die LIFTHO Winde ist eine Seildurchlaufwinde zum Heben von Lasten von 600 bis 1.000 kg.

Die LIFTHO Winde kann weltweit eingesetzt werden, im Aufzugsbau und in der Industrie.

Sie ist für gewerbliche Arbeiten, zum Beispiel in Aufzugsschächten oder an Fassaden bestimmt.

### Robust und leistungsstark

Die Außenwände des Vollmaterial-Gehäuses der LIFTHO Winde bestehen zu 100 % aus Aluminium. Das macht sie leicht, kompakt und auch korrosionsbeständig. Sie ist mit einer Temperatursonde versehen, die den Elektromotor bei Überhitzung schützt und die Winde stoppt.

Mehr Informationen:

[www.fixator.de](http://www.fixator.de)



LIFTHO IST IN DEN AUSFÜHRUNGEN 600 KG, 800 KG UND 1000 KG ERHÄLTICH





# LIFTHO NEO

I TRANSPORT VON PERSONEN

PRODUKT AUS FRANKREICH  
FRANZÖSISCHES FABRIKAT

## TECHNISCHE DATEN

Bezeichnung	LIFTHO 600	LIFTHO 800	LIFTHO 1000	LIFTHO 1000	
Max. Arbeitslast / WLL (kg)	600	800	1000		
Motorleistung (kW)	1.25	1.25	1.25	1.85	
Spannung (V)	Einphasig - 230V - 50Hz/60Hz	Dreiphasig - 400V - 50Hz/60Hz	Einphasig - 230V - 50Hz/ 60Hz	Einphasig - 230V - 50Hz/ -	Dreiphasig - 400V - 50Hz/60Hz
Hebegeschwindigkeit (m/min)	9m/min - 50Hz 11m/min - 60Hz	7m/min - 50Hz 8m/min - 60Hz	7m/min - 50Hz	-	9m/min - 50Hz 10m/min - 60Hz
Gewicht der Winde (kg)	51	59	59		
Seildurchmesser (mm)	Ø8.3 mm 5x19 oder 6x17 oder 5x26 verzinkter Stahl mit Synthetik-Seele	Ø9.5 mm 5x19 oder 5x26 verzinkter Stahl mit Synthetik-Seele	Ø10.3 mm 5x19 oder 5x26 verzinkter Stahl mit Synthetik-Seele		
Oberer Endschalter	Ja	Ja	Ja		
Unterer Endschalter	Ja	Ja	Ja		

## WUSSTEN SIE SCHON?

Die erste LIFTHO wurde in den 90er Jahren entwickelt. Anfangs war sie ausschließlich für den Aufzugsbau bestimmt. Heute kommt die LIFTHO auf verschiedenen Arten von Baustellen (Heben von Personen oder Lasten) in verschiedenen Branchen zum Einsatz.

Ihre langjährige Erfahrung und ihre Vielseitigkeit sind für die Benutzer Beweise ihrer Qualität.

Ausgestattet mit dem NEO System Modul (eingebettete Elektronik) verfügt die LIFTHO Winde über einen Stundenzähler und eine Funktion für das exakte Wiegen der zu hebenden Last.

## STANDARDAUSRÜSTUNG

- I Hängetaster (5,2 m Kabel) mit doppelter Isolierung IP 65
- I 1 Endschalter

HÄNGETASTER



## ZUBEHÖR

- I Hakenbefestigungskit (andere Lösungsmöglichkeiten)
- I Räder und Teleskop-Tragegriff
- I Fangvorrichtung SECURICHUTE 600, 800 und 1000
- I Verlängerungskabel für Hängetaster (5 bis 60 m)
- I Funksteuerung mit doppelter Isolierung IP 65 (Reichweite von 100 Metern)
- I Umlenkrolle zur Verdoppelung der Tragfähigkeit



8 rue du Bois Rinier - P.A. - BP 10041  
49181 St-Barthélemy-d'Anjou Cedex  
FRANCE

T. : + 33 (0) 241 311 700  
Fax : + 33 (0) 241 311 705

Email : [info@fixator.com](mailto:info@fixator.com)

[www.fixator.de](http://www.fixator.de)



VERLÄNGERUNGSKABEL  
für Hängetaster



FANGVORRICHTUNG  
für Version 600, 800 und 1000

