


# LIFTHO NEO

I PERSONENTRANSPORT | LIFTHO 600-1000 KG SEILDURCHLAUFWINDEN

 PRODUKT AUS FRANKREICH  
 FRANZÖSISCHES FABRIKAT

Elektrische Seilwinden LIFTHO zum Heben von Personen oder Lasten bis zu 2 Tonnen mit Flaschenzug-Bausatz. CE-zertifiziert.

Einphasig oder dreiphasig, Betrieb mit einer Motorversorgung von 230V oder 400V und 50/60 Hz (siehe Tabelle):

- **LIFTHO 600 NEO** : Tragfähigkeit von 600 kg;
- **LIFTHO 800 NEO** : Tragfähigkeit von 800 kg;
- **LIFTHO 1000 NEO** : Tragfähigkeit von 1000 kg.



CE

## NEO SYSTEM

- Funktionen:
- Exaktes Wiegen der zu hebenden Last
  - Überlasteinstellung
  - Stundenzähler



## PRAKTIKABILITÄT

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



## SICHERHEIT

- ✓ Lastbegrenzer mit akustischem Signal
- ✓ Notabstiegshebel
- ✓ Motor durch Thermosensor bei Überhitzung geschützt
- ✓ Endschalter zum Stoppen des Hebens und/oder Senkens
- ✓ (optional) Kombiniert mit unserer Securichute-Fangvorrichtung beim Heben von Personen



## KOMFORT

- ✓ Stundenzähler
- ✓ Integrierte Funktion für das exakte Wiegen der gehobenen Last
- ✓ Robust, kompakt und leicht – ausgestattet mit einem einteiligen Aluminiumgehäuse zum Schutz vor Korrosion
- ✓ (optional) Tragbar und handlich: Räder und Teleskop-Tragegriff
- ✓ (optional) Fernbedienung für weniger Kabelsalat am Arbeitsplatz

Bezeichnung	M = Einphasig (1~), 220-240 V			T = Dreiphasig (3~), 380-415 V		
	Typ	LIFTHO 600M	LIFTHO 600T	LIFTHO 800M	LIFTHO 1000M	LIFTHO 1000T
Art-Nr	526C	526E	527F	527M	527	
	030048	030057	030064	030069	030024	
Maximale Tragfähigkeit / WLL	600 kg		800 kg	1000 kg		
Phase und Spannung	1~ 220V-240V	3~ 380-415V	1~ 220V-240V		3~ 380-415V	
Frequenz	50-60 Hz			50 Hz	50-60 Hz	
Gewicht der Winde	51 kg		59 kg			
Hubgeschwindigkeit @ 50 Hz	9 m/min		7 m/min		9 m/min	
Hubgeschwindigkeit @ 60 Hz	11 m/min		8.7 m/min	/	11 m/min	
Motorleistung	1.25 kW				1.85 kW	
Abmessungen	280x362x506 mm	276x363x506 mm	280x362x549 mm			
Seildurchmesser	Ø 8.3 mm 5x19, 6x17 oder 5x26, verzinkter Stahl mit Synthetik-Seele		Ø 9.5 mm 5x19 oder 5x26, verzinkter Stahl mit Synthetik-Seele	Ø 10.3 mm 5x19 oder 5x26 verzinkter Stahl mit Synthetik-Seele		
Verwendungstemperatur	-10°C/+55°C*		* Der Einsatz bei -20° bis -10°C ist möglich. Siehe Handbuch			
Oberer Endschalter	Ja					
Überfahrtschalter	Ja					
Überlast	Ja, NEO System					

# LIFTHO NEO

I PERSONENTRANSPORT | LIFTHO 600-1000 KG SEILDURCHLAUFWINDEN







## STANDARDAUSRÜSTUNG - DAS PRODUKT WIRD GELIEFERT MIT:

		
Endschalter	3-Knopf-Hängetaster mit doppelter Isolierung IP 65 mit 5,2m Draht	NEO System Überlastung


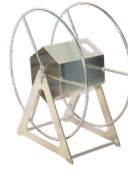
## OBLIGATORISCHE ANSCHLAGPUNKTE

<b>526:</b> LIFTHO 600 MODELLE		<b>527:</b> LIFTHO 800/1000 MODELLE	
526: 030025	526: 216052	526: 030046	526: 946710
527: 030024	527: 216051	527: 030028	527: 946711
			
Befestigungshakensatz	Bausatz zur Befestigung auf einer Kabine (2 Löcher)	Bausatz zur Befestigung auf einer Kabine (1 Loch)	Befestigung mit 2 Platten


## NUTZUNGSOPTIONEN

<p>15m: 216020 20m: 216131 30m: 216130 40m: 216064 50m: 216057 60m: 216065</p>	216071	<p>526: 030058 527: 030059</p>
		
Verlängerungskabel für Hängetaster	Fernbedienung mit doppelter Isolierung IP 65 und IP 66 mit Reichweite von 100 Metern <small>*im Freien ohne Störungen</small>	Stahlseil mit Standardhaken und gewünschter Länge
		
		Seilführungsstange verhindert die Reibung des Arbeitsseils



## SEILAUFBEWAHRUNGSOPTIONEN

Max 60m Ø 10.3mm: 390703	Max 240m Ø 10.3mm: 390706
	
3-armige Trommel - Kapazität je nach Seildurchmesser und -länge	Drehbare Trommel Kapazität je nach Seildurchmesser und -länge

## INSTALLATIONS-/AUFHÄNGUNGSOPTIONEN

030054	925200	030087
		
Flaschenzug-Bausatz zur Verdoppelung der Tragfähigkeit - 2:1 (nur zum Heben von Materialien)	UPS2T-Umlenkrolle mit halbdrehendem, selbstsicherndem Haken für Flaschenzug (<2T) oder Lastumlenkung (<1T) Ein Stangensatz zur Befestigung im Schacht ist ebenfalls erhältlich.	

## TRANSPORT-/LAGEROPTIONEN

030049	010066
	
Tragegriff + Räder	Transportkoffer aus Metall (240l)

## SICHERHEITSOPTIONEN

	Securichute 600 Securichute 800 Securichute 1000
	
SECURICHUTE-Fangvorrichtung (erforderlich für Personentransporte) mit Seilklemmen und Gegengewichten*	

\*Securichute 2T ist auch für den Liftho 1000 mit Flaschenzug erhältlich

**Die LIFTHO-Winden** werden am Kopf der **Aufzugskabine** oder ganz oben im Schacht installiert und kommen bei **Installations- Modernisierungs- oder Wartungsarbeiten** an **Aufzugsschächten** zum Einsatz.

