

LM 300S+ / LM 500+

I MATERIALWINDEN

PRODUKT AUS FRANKREICH
FRANZÖSISCHES FABRIKAT



PRAKTISCHE VERWENDUNG

- ✓ Eignet sich für Baustellen aller Art
- ✓ Keine Begrenzung der Arbeitshöhe
- ✓ Kompakt, leicht und keine Begrenzung der Arbeitshöhe
- ✓ Mit Sockel für eine Verwendung ohne Aufhängung (*optional*)
- ✓ Mögliche Verdopplung der Tragfähigkeit durch Einbau eines Flaschenzug-Bausatzes (*optional*)
- ✓ Wartungsfreundlich



SICHERHEIT

- ✓ Zwei Endschalter stoppen das Heben und/oder Senken
- ✓ Elektromotor mit Überhitzungsschutz durch Temperatursonde



KOMFORT

- ✓ Tragbar und handlich: Transportkoffer (*optional*) und Tragegriffe
- ✓ Robust, mit einem einteiligen Aluminiumgehäuse zur Vermeidung von Korrosion
- ✓ Austauschbare Steuerung mit Hängetaster oder Funkfernbedienung (*optional*)



Vielseitig und universal

Die LM Winde ist eine Seildurchlaufwinde zum Heben von Lasten mit einer Tragfähigkeit von 300 kg und 500 kg.

Die LM Winde kann auf Baustellen aller Art und auf der ganzen Welt zum Einsatz kommen; im Bau zum Heben und Ziehen von Lasten, im Aufzugsbau zum Heben von Lasten in den Aufzugsschächten, in der Windenergie für Instandhaltungsarbeiten.

Robust und leistungsstark

Das einteilige Aluminiumgehäuse macht die Winde zugleich leicht, kompakt und korrosionsbeständig. Zwei dichte Endschalter (IP 65 - wasser- und staubbeständig) stoppen das Heben bzw. Senken, um zu vermeiden, dass das Seil aus der Winde rutscht. Wartungsfreundlich dank eines einfachen Zugangs zur Mechanik.

Mehr Informationen:

www.fixator.de





Socket für
Verwendung ohne
Aufhängung

WUSSTEN SIE SCHON?

Seilwinden der neuen Generation

Die Modelle LM 300S+ und 500+ „Neue Generation“ wurden entwickelt, um dem Kunden die Anwendung zu vereinfachen. Diese ergonomischeren und robusteren Modelle sind mit einem einteiligen Aluminiumgehäuse versehen, was sie weniger stoßempfindlich macht und die Gefahren von Beschädigungen im Laufe der Zeit auf ein Minimum reduziert.

Einfach & praktisch

Die Seilwinden LM 300S+ et 500+ können mit einer Funkfernbedienung anstelle des Hängetasters versehen werden.

Dieser Austausch lässt sich dank des vorinstallierten Stromanschlusses an den Winden einfach durchführen.

Die Funkfernbedienung bietet einen ganz neuen Arbeitskomfort.

Die Lasten werden mit mehr Autonomie gehoben, auf der Baustelle werden weniger Kabel und Verlängerungen benötigt.



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

T. : + 33 (0) 241 311 700

Email : info@fixator.com

www.fixator.de



LM 300S+ / LM 500+

I MATERIALWINDEN

PRODUKT AUS FRANKREICH
FRANZÖSISCHES FABRIKAT

TECHNISCHE DATEN

Bezeichnung	LM 300S+	LM 500+
Max. Arbeitslast direkt / WLL (kg)	300	500
Max. Arbeitslast mit Flaschenzug / WLL (kg)	600	990
Motorleistung (kW)	1,1	1,1
Spannung (V)	Einphasig 230V - 50/60Hz	Einphasig 230V - 50/60Hz (Erhältlich mit 110V - 50 Hz)
Nennstrom / Einschaltstrom (A)	50Hz =7/21A 60Hz =9/21A	50Hz =7/21A 60Hz =9/21A
Gewicht der Winde (kg)	32	32
Abmessungen (mm)	255x240x809	255x240x809
Verwendungstemperatur (°C)	- 10°C/ +55°C*	- 10°C/ +55°C*
Funktionsgeschwindigkeit (m/min)	50Hz = 14m/min 60Hz = 15m/min	50Hz = 7m/min 60Hz = 8m/min
Ø und Seiltyp	Ø6.5 bis 6.8 - 6x19 verzinkter Stahl mit gemischter Seele	Ø6.5 bis 6.8 - 6x19 verzinkter Stahl mit gemischter Seele
Oberer Endschalter	Ja	Ja
Unterer Endschalter	Ja	Ja

STANDARDAUSRÜSTUNG

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



ZUBEHÖR

- I Transportkoffer
- I Verlängerungen für Hängetaster (5 bis 60 m)
- I Funkfernbedienung mit doppelter Isolierung IP 6 (Reichweite von 100 Metern)
- I Flaschenzug-Bausatz zur Verdoppelung der Tragfähigkeit
- I Socket für Verwendung ohne Aufhängung

