

p.lift 500

I Personenbeförderung | Pneumatische Durchlaufseilwinde

PRODUKT AUS FRANKREICH
FRANZÖSISCHES FABRIKAT

p.lift 500 ist eine pneumatische Durchlaufseilwinde für Hängebühnen oder seilgeführte Arbeitskörbe für die Personenbeförderung. Ihre Höchstlast beträgt 500 kg.

Die p.lift 500 Seilwinde kann auf der ganzen Welt zum Einsatz kommen. Sie arbeitet mit Druckluft mit einer Leistung von 6 bar und einem Luftdurchsatz von 1,4 m³/min.



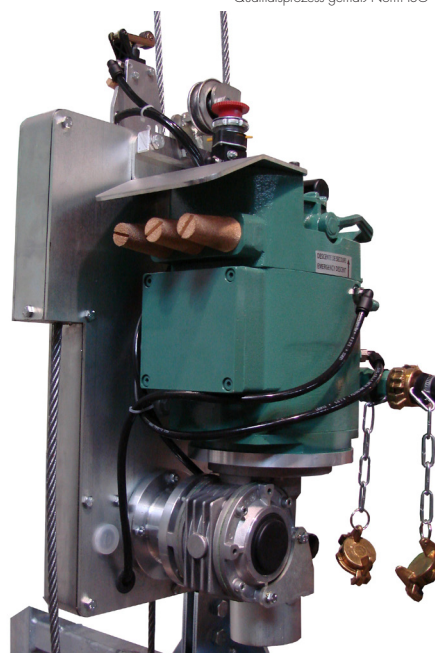
PRAKTISCHE VERWENDUNG

- ✓ Keine Begrenzung der Arbeitshöhe
- ✓ Eignet sich für Baustellen, Arbeitsbühnen und Arbeitskörbe aller Art – ideal für Arbeiten in engen Räumen (Silos, Tanks usw.)



SICHERHEIT

- ✓ Lastbegrenzer
- ✓ Hauptbremsystem ohne Hilfsenergie
- ✓ Manuelle Absenkung bei Stromausfall
- ✓ Fangvorrichtung und Schräglagensicherung (SECURICHUTE mit Auslösung durch Übergeschwindigkeit oder SECURISTOP mit Rolle)
- ✓ Oberer Endschalter
- ✓ Not-Aus-Pilztaster
- ✓ Schnellkupplung am Motor



Bezeichnung	p.lift 500
Max. Arbeitslast direkt / WLL (kg)	500
Gewicht der Winde (kg)	41
Hebegeschwindigkeit (m/min)	9 m/min
Motorleistung (kW)	0,8
Betriebsdruck	6 bar
Luftdurchsatz (m ³ /min)	1,4
Notabsenkung (m/min)	4,5
Merkmale des Seils (mm)	8,3 aus Stahl mit gemischter Seele
Bruchlast (kg)	5100
Sicherheitskoeffizient	10.2

Mehr Informationen:

www.fixator.de



FIXATOR
SAFETY AT THE VERY TOP