


BASKETBALL SEILWINDE

I MATERIALWINDEN | BASKETBALL SEILWINDE

 PRODUKT AUS FRANKREICH
FRANZÖSISCHES FABRIKAT



KOMFORT

✓ 2 Modelle verfügbar; schlüsselbetätigt oder funkgesteuert (optional) - Die Funksteuerung hat einen Sender und einen Empfänger. Die Kommunikation zwischen den beiden erfolgt per Funk mit einer individuellen Kodierung. Die Funkverbindung ist kurzzeitig und ist nur aktiv, wenn die Sendetaste gedrückt wird.

✓ Vereinfachte Wartung - einfacher Zugang zu den Ersatzteilen dank des außerhalb des Rohrteils befindlichen Motors

✓ Geeignet für immer schwerer werdende versenkbare Basketballplatten, die eine starke Motorisierung erfordern.



SICHERHEIT

✓ Endschalter oben und Endschalter unten



Robust und leistungsstark

Der Basketballzug ist eine elektrische Winde zum Heben und Senken von Basketballbrettern in der Turnhalle. Seine maximale Tragfähigkeit beträgt 300 kg.

Die Basketballwinde ist in einer funkgesteuerten Version (optional) erhältlich, um das Absenken und Anheben der Basketballbretter per Fernbedienung zu steuern.

Bezeichnung	Basketball Seilwinde Typ 180
Motorleistung (kW)	0,75 kW
Spannung (V)	Einphasig 230V - 50 Hz
Höchstlast	300 kg
Intensität	7 A
Gewicht der Winde (kg)	32
Betriebstemperatur (°C)	- 10°C/ +55°C*
Betriebsgeschwindigkeit (m/min)	7m/min
Wicklung	7 m Kabel (Durchmesser 6 mm)
Endschalter auf und ab	ja
Schlüsselbetätigt	ja

Mehr Informationen:
www.fixator.de

