

project



Lofrans!
WINDLASSES

Die Referenzklasse

Die neue PROJECT - Serie enthält all unser Wissen über Ankerwinden und

ist die Summe unserer Erfahrungen aus den vergangenen 35 Jahren, die wir weltweit als Marktführer in der gesamten Branche gesammelt haben. Das Ziel dieses „Projektes“ war die Optimierung jeder einzelnen Komponente, einerseits im Hinblick auf die Installation und andererseits bezüglich der Be-

project 500



mit Spillkopf

ohne Spillkopf

Lofrans - project 500

Einsteigermodell der neu entwickelten project-Serie. Die Überdeckeinheit ist komplett aus Bronze verchromt und Edelstahl gefertigt. Wasserdichte Edelstahl-Kugellager gewährleisten eine lange Lebensdauer. Die 6-mm- und 8-mm-Kettennuß ist bei der project 500 als Kombinuß für den gemeinsamen Betrieb für Kette und Tauwerk (Ø 12 mm) ausgeführt. Aufholgeschwindigkeit von bis zu 16 m/min.

Eine völlige Neuentwicklung stellt auch der Antrieb dar. Der Motor entwickelt eine Dauerleistung von 500 Watt/12 V und ist in der Lage kurzzeitig bis zu 700 Watt zu liefern. Hieraus resultiert eine Losbrechkraft von bis zu 345 kg. Dauerlast 95 kg. Externes Schaltrelais für Auf- und Abwärtsbetrieb inklusive.

Die Sensoren für ein optionales Kettenzählwerk sind direkt im Motor untergebracht.

Nr.	Typ	Art	Nuss	€
10665	project 500 Typ 1	ohne Spill	6 mm	739,90
10667	project 500 Typ 3	ohne Spill	8 mm	739,90
10666	project 500 Typ 2	mit Spill	6 mm	759,90
10668	project 500 Typ 4	mit Spill	8 mm	759,90

project 1000

IP 66



mit Spillkopf

ohne Spillkopf

Lofrans - project 1000

Einzigartige, völlig neuentwickelte Vertikal-Ankerwinde. Die Überdeckeinheit ist komplett aus Bronze verchromt und Edelstahl gefertigt. Die 8-mm-Kettennuß ist bei der project 1000 als Kombinuß für den gemeinsamen Betrieb für Kette und Tauwerk (Ø 16 mm) ausgeführt. Eine völlige Neuentwicklung stellt auch der Antrieb dar. Der Motor entwickelt eine Dauerleistung von 1000 Watt/12 V und ist in der Lage kurzzeitig bis zu 1500 Watt zu liefern. Hieraus resultiert eine Losbrechkraft

von bis zu 950 kg. Als zusätzliches Features ist der Motor mit zwei unterschiedlichen Wicklungen ausgestattet – dies ergibt einen extrem schnellen Abwärtsbetrieb von 40 m/min und eine Aufholgeschwindigkeit von bis zu 24 m/min. Desweiteren sind die Schaltrelais für Auf- und Abwärtsbetrieb sowie die Sensoren für ein optionales Kettenzählwerk direkt im Motor untergebracht. 24 Volt auf Anfrage lieferbar.

Nr.	Typ	Art	Nuss	€
10024	project 1000 Typ 3	ohne Spill	8 mm / 16 mm Tau	1049,90
10702	project 1000 Typ 5	ohne Spill	10 mm (DIN oder ISO)	1099,90
10025	project 1000 Typ 4	mit Spill	8 mm / 16 mm Tau	1049,90
10704	project 1000 Typ 6	mit Spill	10 mm (DIN oder ISO)	1099,90