

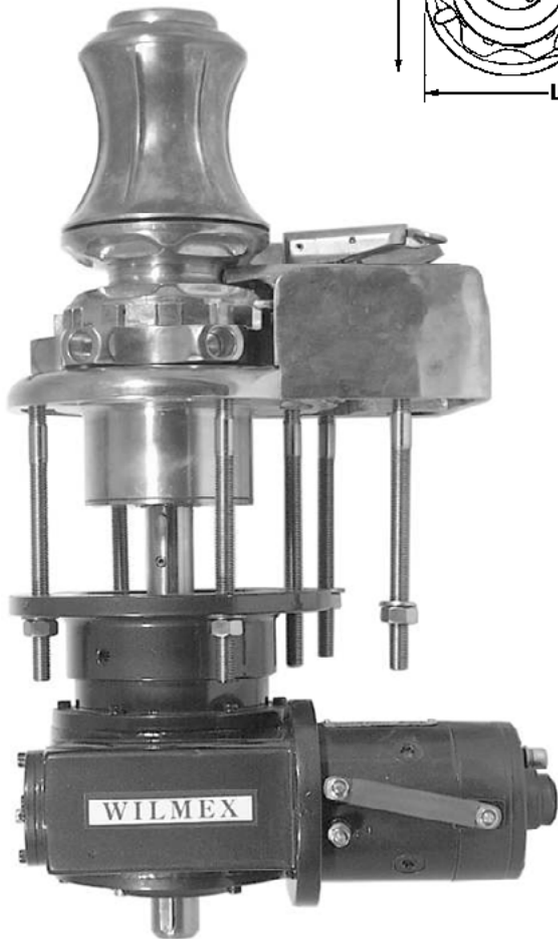
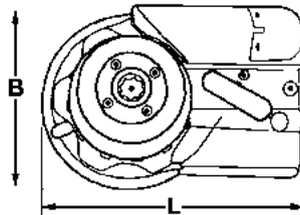
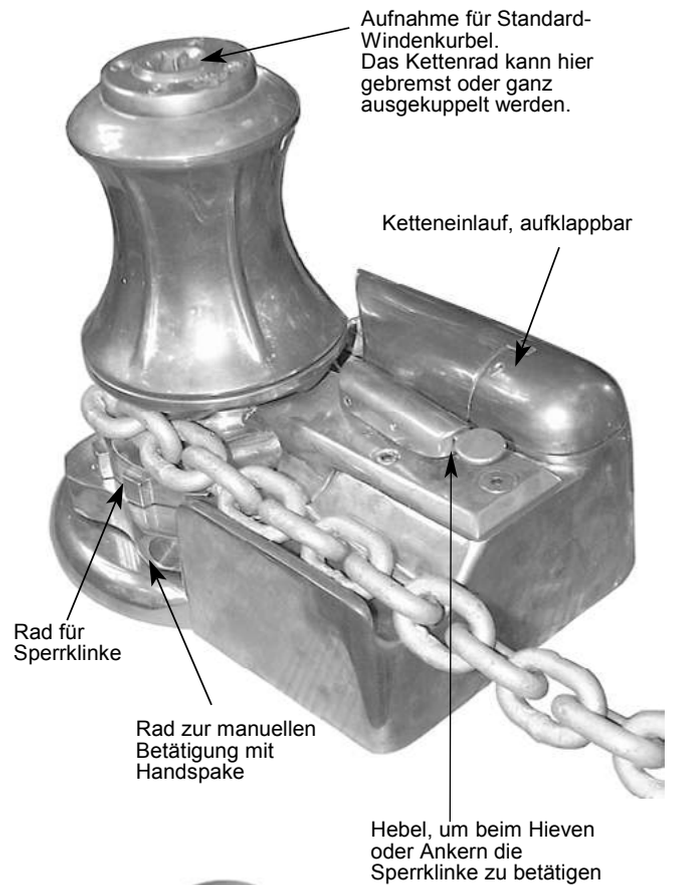
Anker- und Verholspill WILMEX bronze capstan and windlass

Kompakt gebaute, schöne Winde komplett aus Bronze. Am Spillkopf befindet sich eine Aufnahme für eine Standard-Windenkurbel mit der das Kettenrad gebremst und ausgekuppelt werden kann, unter dem Kettenrad befindet sich das Rad für die Sperrklinke um beim Ankern und Aufholen der Kette die Winde in einer Richtung zu blockieren so das die Kette nicht weiter auslaufen kann. Darunter liegt das Rad mit der die Winde auch manuell betrieben werden kann. In die Grundplatte der Winde ist der Ketteneinlauf integriert, bei dem ca. ein Drittel aufklappbar ist (direkt über der Decksöffnung). Die Motorleistung 1,5 kW entspricht einer Zugkraft von 500 daN bei einer Einholgeschwindigkeit von 12 m pro Minute. Das Kettenrad ist für Kette DIN 10 mm vorgesehen. Der Motor wird mit vier Bolzen an der Grundplatte der Winde befestigt. Da die Flanschplatte am Motor zwölf Bohrungen für die Bolzen besitzt, kann der Einbauwinkel von Winde und Motor jeweils um 30° Schritte verändert werden.

Die Motor/Getriebe-Abmessungen betragen (LxBxH) 320x230x200 mm. Die Decksstärke, in die die Winde eingebaut werden kann, darf max. 150 mm betragen. Lieferung erfolgt komplett mit Handspake und allem Elektrozubehör: Relaisbox, Fußschalter (Taster) in Bronze-Einbaudose mit Deckel und Kabell. Auch lieferbar für Kette 13 mm und mit Motor-leistung 2,3 kW (700 daN). Lieferzeit ca. 2 Monate.

Optionales Zubehör: Handfernbedienung, Standard-Windenkurbel.

Art-Nr.	Spannung	LxBxH mm	Gewicht
1267-010	12 V	295x185x245	46 kg
1267-210	24 V	295x185x245	46 kg



Seitenansicht von Steuerbord



Ansicht von achtern



Handspake



Fußschalter



Relaisbox

