

## **MADE TYPE C**

## GROßsegel-rollbäume für 30+ fuss yachten

Jeder Segler weiß, dass die einzige Konstante auf See der Wandel ist – und nichts ändert sich so schnell wie der Wind. Mit dem Made-Rollbaum sind Sie immer bereit, sich anzupassen. Unsere innovativen Großsegel-Rollsysteme ermöglichen ein müheloses und sicheres Reffen – bei jedem Wetter.

Wir präsentieren den Made Rollbaum Typ C – wo Eleganz auf Effizienz trifft. Als die stilvollste und kostengünstigste Großsegel-Rollbaum-Lösung auf dem Markt wurde er entwickelt, um erstklassige Leistung zu bieten – ohne Kompromisse bei Qualität oder Funktionalität.

Gefertigt aus hochwertigem stranggepresstem Aluminium und präzise CNC-gefrästen Komponenten, ist der Typ C Rollbaum fachmännisch verschweißt – für höchste Festigkeit bei minimalem Gewicht. Wählen Sie zwischen einer strapazierfähigen Lackierung oder einer natürlichen Eloxierung für ein elegantes, langlebiges Finish, das zu jeder Yacht passt.

Verbessern Sie Ihr Segelerlebnis mit dem Made Typ C Rollbaum – entwickelt für Segler, die nur das Beste verlangen.

# "EINFACHES REFFEN FÜR EINHANDSEGELN SICHER UND INTUITIV"



Für Vielseitigkeit gebaut, wird der Typ C Rollbaum über ein Endlosleinen-System betrieben, das problemlos mit Ihrer vorhandenen manuellen oder elektrischen Winsch verwendet werden kann. Für zusätzlichen Komfort ist auch ein integrierter elektrischer Antrieb erhältlich.

Dieses Plug-and-Play-System wurde für einfache Anwendung konzipiert und enthält alles, was Sie für ein nahtloses Großsegel-Rollen benötigen. Ob Sie ein bestehendes Segel anpassen oder ein maßgeschneidertes Segel wählen – Made liefert detaillierte Anleitungen, damit Ihr Segelmacher ein Segel entwerfen kann, das die Leistung des Rollbaums optimal nutzt. Von Fahrtenseglern für Fahrtensegler entwickelt, ist der Typ C Rollbaum weltweit im Einsatz und hat sich auch auf anspruchsvollen Atlantiküberquerungen bewährt.

Erleben Sie den Unterschied mit Made – gebaut für Abenteuer.





#### **HAUPTMERKMALE**

- Endlosleinen-Antriebseinheit hinter dem Mast
- Stranggepresster Aluminiumkörper
- CNC-gefräster Baumkopf und -ende
- Mastnut (Luff Track)
- Soft-Loop für die Dirk
- Integrierte verschiebbare Persenning
- Befestigungspunkte und Baumbeschlag auf integrierter Schiene
- Integrierte Schiene für Sonnensegel
- Vorliekband für das Großsegel
- Großsegel mit durchgehenden Latten
- Segelanleitungen

#### **OPTIONEN**

- Made mechanischer Baumniederholer
- McSnubber
- Made Sonnensegel



McSnubber



# **MADE TYPE S**

### GROßSEGEL-ROLLBÄUME FÜR 55-80 FUSS YACHTEN

Die Rollbäume vom Typ S setzen neue Maßstäbe in Sachen Qualität und Leistung. Mit makelloser Oberfläche und dem zuverlässigsten elektrischen oder hydraulischen Antrieb auf dem Markt bieten diese Rollbäume beispiellose Funktionalität und Stil.

Hergestellt aus 100 % recycelbarem Aluminium, vereint der Typ S Nachhaltigkeit mit Innovation. Das schlanke, minimalistische Design sorgt für maximale Festigkeit – ohne Kompromisse. Durch effiziente Produktionsverfahren, die Werkzeug- und Materialabfall minimieren, kostet der Typ S nur etwa 35% eines vergleichbaren Rollbaums aus Carbon – die clevere Wahl für Segler, die Wert auf Leistung und Wirtschaftlichkeit legen.

Basierend auf dem bewährten Open-Front-Konzept ermöglicht der Typ S das Aufrollen des Segels möglichst nah am Mast. Diese platzsparende Konstruktion erfordert nur eine kleine Mastführungsschiene und bietet eine schlanke, praktische Lösung für Ihre Yacht.

Rüsten Sie auf den Typ S Rollbaum auf – wo Premiumqualität auf außergewöhnliche Erschwinglichkeit trifft.

# "DIE ROLLBÄUME VOM TYP S SIND EXTREM SCHLANK UND ELEGANT"



#### **HAUPTMERKMALE**

- Geschweißter Aluminiumkörper von 6,5m bis 13m E-Maß
- CNC-gefräste Aluminium-Endstücke (aus Vollmaterial)
- Integrierte Aufnahme für Baumniederholer
- Offenes Baumvorderteil
- Hochbelastbare Mastachse mit Lagerung
- Carbon-Wickelwelle
- Elektrischer Antrieb in der Wickelwelle
- 2K Lackierung in jeder gewünschten Farbe

#### **OPTIONEN**

- Hydraulischer Antrieb am Baumenende
- Integrierte LED-Beleuchtung (12V oder 24)
- Innenliegende Schotführung
- Interne Umlenkblöcke
- Individuelles Design
- CNC-gefräster Bolzenbeschlag (Gooseneck



# made systems

Achthoevenweg 14
7951SK Staphorst
The Netherlands
e sales@madesystems.com
t +31 (0) 522 475 761
www.madesystems.com