

WINTERLAGER- U. HAFENTECHNIK

Systemböcke – Hydraulische Hubwagen für alle Yachten

39 Jahre im Dienste der Sportschifffahrt

Schiffs- u. Yachttechnik Kiel GmbH - Verwaltung: Brückenstraße 15 - 24148 Kiel

System Lagerbock Typ 18 to

Gewicht und Maße:

Länge: 4000 mm (auch in Länge von 5000 mm erhältlich)
Breite: 2000 mm

Höhe der Seitenstützen:

900 mm: Motorboot kein Kiel, Motorsegler – Tiefgang bis zu 1,4 m
1200 mm: Segelboot + Motorsegler – Tiefgang von 1,4 - 1,9 m
1500 mm: Segelboot + Motorsegler – Tiefgang von 1,9 – 2,3 m
1800 mm: Segelboot + Motorsegler – Tiefgang von 2,1 – 2,5 m
700 bis 820 mm: Kniehöhe variabel (Unterkante Bock bis Unterkante Hubknie)

Für die Planung von Motorbooten (Bayliner, SeaRay und ähnliche) werden 2-3 zusätzliche "Motorboot Kielstützen" benötigt.

Maximale Bootslänge für 18 to Lagerbock: 12 m bis zu 15 m
Maximales Gewicht des Bootes: 18 to
Ungefähres Gewicht des Lagerbockes: 736 Kg, einschließlich Spindeln + Stützplatten.

Maximale Stapelbarkeit: Bis zu 15 Lagerböcke stapelbar
Platzbedarf für Stapel von 15: 13,5 qm

Garantie:

Stahlprodukte aus unserem Betrieb : 10 Jahre
Andere Komponenten: 5 Jahre

Produktdaten:

Dimension der Stahlprofile: UNP 240 mm + 38 mm Topspindeln.
CE-gekennzeichnet.

Stahlproduktion nach: EN 1090 oder ISO 3834

Feuerverzinkung nach: DS/EN-150-1461-2009

Lebensdauer des Lagerbockes C4 Marina: Normal 13 - 26 Jahre.

Zubehörteile für Typ 18 to:

- Zusätzliche Seitenstützen
- Motorboot Kielstützen
- Abgewinkelte Stützplatten
- Metallplatte f. Betriebslogo
- Sicherheitsketten
- Bug- Heckstütze



18 to + zusätzl. Stützen + Kettensicherung



18 to + zusätzlichen Stützen