

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

Flex System Lagerbock mit abewinkelten Stützen Typ 14 to

Gewicht und Maße:

Länge:	4000 mm (auch 4500 mm lieferbar)
Breite:	2000 mm
Höhe der Seitenstützen:	900 mm (variabel von 900 mm bis 1800 mm)
Winkelverstellung der Stützen:	Einstellbar in 4 verschiedene Winkelpositionen
Kniehöhe variabel (Unterkante Bock bis Unterkante Hubknie)	700 mm bis 820 mm

Empfohlene max. Länge des Bootes:	9 bis 14 m
Maximales Gewicht des Bootes:	14 to
Maximales Gewicht des Lagerbockes:	600 Kg incl. Spindeln und Stützplatten

Maximale Stapellagerung:	Bis zu 15 gestapelte Lagerböcke
Platzbedarf für 15 gestapelte Lagerböcke:	13,5 qm

Garantie:

Stahlprodukte hergestellt im Betrieb:	10 Jahre
Andere Komponenten:	5 Jahre

Produktdaten:

Dimension der Stahlprofile: UNP 160 mm + 38 mm Top Spindeln.
CE-gekennzeichnet
Stahlproduktion nach: EN 1090 og ISO 3834
Feuerverzinkung nach: DS/EN-150-1461-2009
Lebensdauer des Lagerbocks C4 Marina: Normal 13 bis 26 Jahre.

Zubehör für den 14 to Flex System Lagerbock:

- Motorboot Kielbalken
- Extra lange Stützen f. mehr Tiefgang
- Zusätzliche Stützen
- ¹Metallplatte f. Das Firmenlogo



14 to Flex System Lagerbock mit Kielbalken

14 to Flex System Lagerbock mit Kielbalken

