

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 bis 3 to

Gewichte und Maße

Länge:	2500 mm
Breite:	1600 mm
Höhe der Eckpfosten	850 mm (Variable 850 mm to 1400 mm)

Mehrere Möglichkeiten für eine flexible Passform auf verschiedene Bootstypen. Bei der Installation des "Motorboot Kiels" können Sie 3 verschiedene Ebenen für Kielunterstützung wählen. Für die Planung von Booten (wie Bayliner, Sea Ray und ähnliche Typen) sind 2 Balken erforderlich.

Maximale Bootslänge eines 3 to Systembocks:	bis zu 8,00 m
Maximales Gewicht des Bootes:	3 to
Ungefähres Gewicht des Systembocks:	220 KG inclusive Spindeln und Stützplatten
Kniehöhe (Unterkante Bock bis Unterkante Hubknie)	variabel von 700 mm bis 820 mm
Maximale Lagerung übereinander:	Bis zu 15 Systemböcke können gestapelt werden
Platzbedarf für einen Stapel von 15 Systemböcken	7 qm

Garantie

Hergestellte Stahlartikel:	10 Jahre
Weitere Komponenten:	5 Jahre

Produktdaten

Abmessung der Stahlprofile: UNP 120 mm und 38 mm Spitzenspindeln.

CE-gekennzeichnet

Stahlproduktion: EN 1090 und ISO 3834

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

Lebensdauer der Systemböcke in der Kategorie C4: In der Regel 13 bis 26 Jahre

Mögliche Optionen für die 3 to Systemböcke

- Zusätzliche Unterstützungsstelzen
- Motorboot Kielstützen
- Abgewinkelte Stützplatten
- Stahlplatte mit eigenem Firmenlogo
- Bug- Heckstütze



3 to Systembock mit zusätzlichen Zubehörteilen und Kielbalken aus Stahl

3 to Systembock mit zusätzlichen Zubehörteilen