

# BEWIP

## BOAT HANDLING SYSTEMS

### Standard-Bock-Trailer-System



Dr. Ing. Bender & Wippern  
Handels GmbH  
Litzowstieg 6  
22041 Hamburg

Tel.: +49 (40) 652 40 48  
Fax: +49 (40) 652 40 49  
Email: [info@travellift.de](mailto:info@travellift.de)  
[www.travellift.de](http://www.travellift.de)

### Standard-Bock-Trailer-System

Unsere Bootsgestelle dienen dem Transport und der Einlagerung von Segel- und Motorbooten in der Marina. Sie werden mit Hilfe des Alto/Marine Travelift-Transporters oder des EHMD 20 aufgenommen und verfahren. Während der Einlagerung geben sie den dort abgestellten Booten absolut sicheren und sturmfesten Halt. Sie eignen sich ebenfalls hervorragend für das vorübergehende Abstellen des Bootes bei kurz- oder längerfristigen Reparaturen und Instandsetzungsarbeiten während des Sommers, da sie schnell und leicht jedem Boot angepasst werden können. Die Stützen mit den darauf befindlichen Druckplatten sind im Abstand von 50 mm verstellbar. Die Dreipunkt-Lagerböcke für Segelboote haben eine

speziell geformte Bugstütze und zwei im Winkel verstellbare Seitenstützen. Für flache Motorboote können die Stützen der Vierpunkt-Böcke kürzer geliefert oder zusätzlicher Querträger eingesetzt werden. Die Längsträger können mit unverlierbaren Holzaufgaben ausgestattet werden.

Die technische Ausführung der Bootsgestelle kann von den nachstehenden Abbildungen abweichen. Wir behalten uns technische Änderungen vor.

Die in der Tabelle aufgeführten Maße sind kalkulatorische, aus der Praxis geborene, die den Wünschen der Kunden angepasst werden können.

3-Punkt-Lagerbock			
Tragfähigkeit kp	Länge mm	Breite mm	Höhenverstellung mm
3000	2000	1500	450
5000	2000	1750	550
7500	2000	1750	550

4-Punkt-Lagerbock			
Tragfähigkeit kp	Länge mm	Breite mm	Höhenverstellung mm
4000	3000	1700	680
8000	3000	2000	680
16000	3000	2000	960

