



### So wählen Sie den richtigen Bugplattform für Ihr Segelboot:

- Informationen für Motorboot-Bugplattformen finden Sie auf einem extra Blatt.
- Welche Funktionen benötigen Sie?
  1. Nur an Land kommen.
  2. An Land kommen und Gennakersegeln.
  3. An Land kommen, Gennakersegeln, Buganker.

### 1. An Land kommen

**HP65**  
Für Gennaker  
50-60 qm

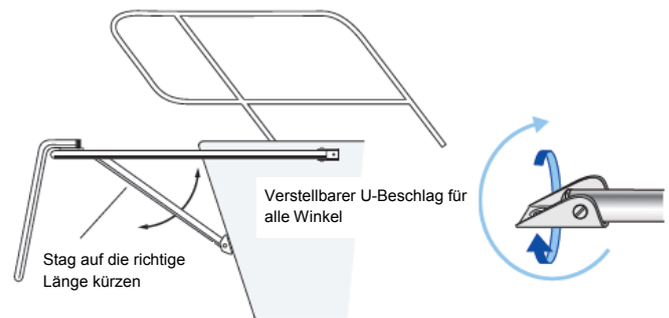
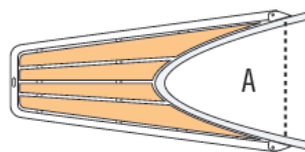
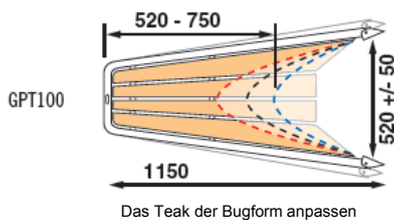
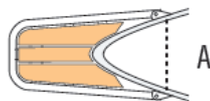
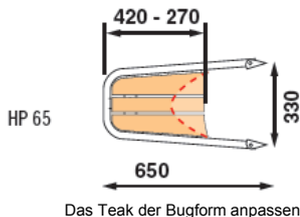
**Leiter**  
BKT72-250,  
BU55P




**GPT100**  
Für Boote  
26-35 Fuß

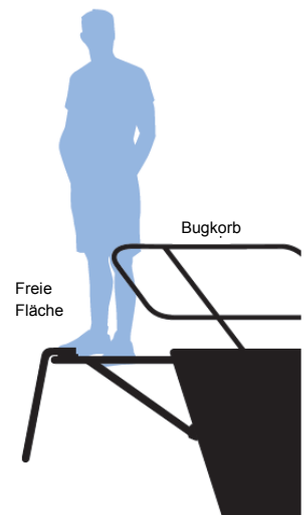
**Leiter**  
BU57P, BU70P,  
BU75P

Auch die größeren Bugplattformen PT10044 und GPT14042 eignen sich zum An-Land-kommen, haben aber eine Ankerhalterung. Wenn die Anker-Aussparungen im Teak nicht gewünscht wird, muss sie durch 2 Teakplanken geschlossen werden.

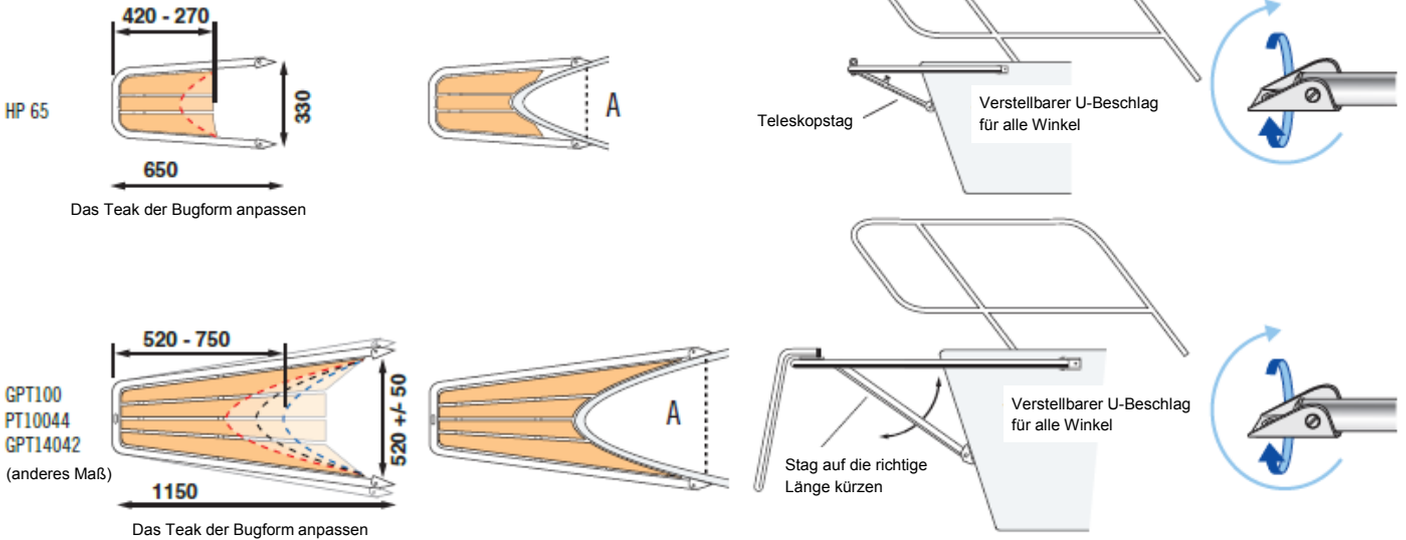


Um eine Vorstellung davon zu haben, wie lang die Bugplattform über den Bug stehen darf, empfehlen wir, die Breite der Rumpfbefestigung des Stags am Bug zu markieren. Beispiel: HP65 hat das Maß von 330 mm. Nehmen Sie dieses Maß und messen Sie quer am Bug und sehen Sie, wo die Befestigungen ungefähr sein müssen (siehe nebenstehende Abb.). Hier sehen Sie, wie weit die Bugplattform über den Bug ragt und wieviel Fläche Sie zum Stehen haben, nachdem die Teakplanken angepasst worden sind.

Stellen Sie fest, wie weit der Bugkorb vorsteht, so dass Sie genügend Fläche haben, um darauf zu stehen. Bei vielen Modellen ragt der Bugkorb weit über den Bug und Sie benötigen eine längere Bugplattform.



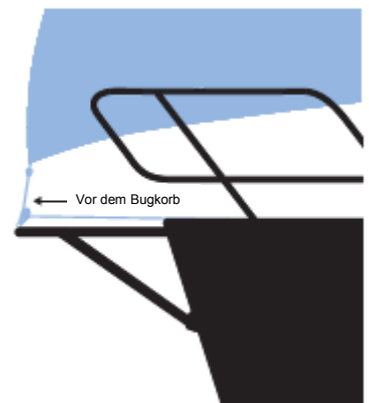
## 2. An Land kommen und Gennakersegeln



Welche Bugplattform am besten passt hängt von der Größe des Bootes und des Gennakers ab. Denken Sie daran, dass die Plattform ausreichend über den Bugkorb ragt, so dass die Gennakerrolle gut freiläuft. Messen Sie die Länge über der Bugspitze (siehe Abbildung).

Um eine Vorstellung davon zu haben, wie lang die Bugplattform über den Bug stehen darf, empfehlen wir, die Breite der Rumpfbefestigung des Stegs am Bug zu markieren. Beispiel: HP65 hat das Maß von 330 mm. Nehmen Sie dieses Maß und messen Sie quer am Bug und sehen Sie, wo die Befestigungen ungefähr sein müssen (siehe nebenstehende Abb.). Hier sehen Sie, wie weit die Bugplattform über den Bug ragt und wieviel Fläche Sie zum Stehen haben, nachdem die Teakplanken angepasst worden sind.

Stellen Sie fest, wie weit der Bugkorb vorsteht, so dass Sie genügend Fläche haben, um darauf zu stehen. Bei vielen Modellen ragt der Bugkorb weit über den Bug und Sie benötigen eine längere Bugplattform.



### 3. An Land kommen, Gennakersegeln und Buganker



#### GPAT100

- Für Boote 26-35 Fuß
- Anker max. 15 kg (Bruce oder Delta)
- Ankerhalterung Stb.

#### Leitern

BU57P, BU70P, BU75P



#### PT10044

- Für Boote 33-45 Fuß
- Anker max. 15 kg (Bruce oder Delta)
- Ankerhalterung Stb. oder Bb.

#### Leitern

BKT72, BKT73, BKT72T, BKT73T, BU57P, BU70P, BU75P

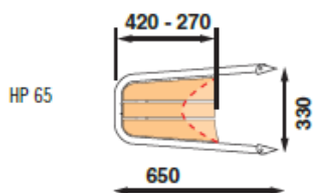


#### GPT14042

- Für Boote 36-45 Fuß
- Anker max. 20 kg (Bruce oder Delta)
- Ankerhalterung Stb.

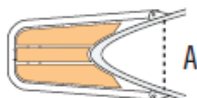
#### Leiter

BU70P-12



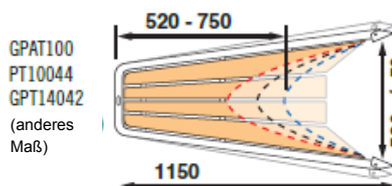
HP 65

Das Teak der Bugform anpassen



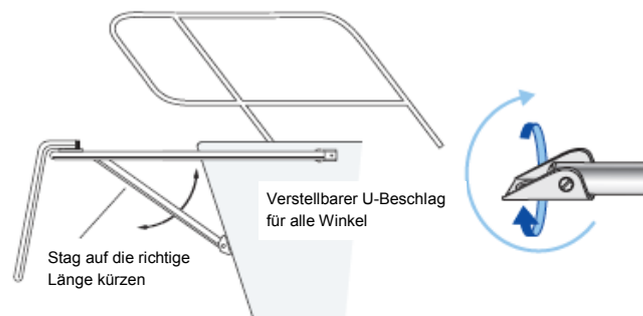
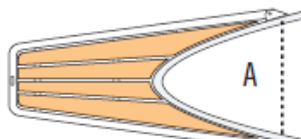
Teleskopstg

Verstellbarer U-Beschlag für alle Winkel



GPAT100  
PT10044  
GPT14042  
(anderes Maß)

Das Teak der Bugform anpassen



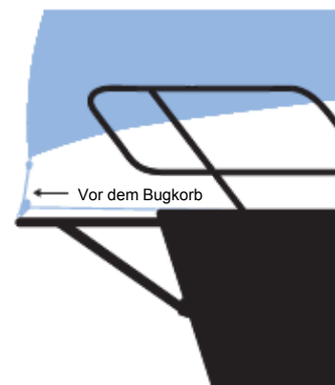
Stg auf die richtige Länge kürzen

Verstellbarer U-Beschlag für alle Winkel

Welche Bugplattform am besten passt hängt von der Größe des Bootes und des Gennakers ab. Denken Sie daran, dass die Plattform ausreichend über den Bugkorb ragt, so dass die Gennakerrolle gut freiläuft. Messen Sie die Länge über der Bugspitze (siehe Abbildung).

Um eine Vorstellung davon zu haben, wie lang die Bugplattform über den Bug stehen darf, empfehlen wir, die Breite der Rumpfbefestigung des Stags am Bug zu markieren. Beispiel: HP65 hat das Maß von 330 mm. Nehmen Sie dieses Maß und messen Sie quer am Bug und sehen Sie, wo die Befestigungen ungefähr sein müssen (siehe nebenstehende Abb.). Hier sehen Sie, wie weit die Bugplattform über den Bug ragt und wieviel Fläche Sie zum Stehen haben, nachdem die Teakplanken angepasst worden sind.

Stellen Sie fest, wie weit der Bugkorb vorsteht, so dass Sie genügend Fläche haben, um darauf zu stehen. Bei vielen Modellen ragt der Bugkorb weit über den Bug und Sie benötigen eine längere Bugplattform.



Vor dem Bugkorb

