

Choose bowsprit
Sailing Yacht

Båtsystem



Segelbåtspeke – Sailing Yacht



RÄTT PEKE TILL DIN BÅT

Att välja peke behöver inte vara svårt, men för att välja rätt behöver du ha lite information om din båt samt vilka funktioner du är ute efter. Utöver storleken på båt finns det främst två frågor att svara på:

1. Har ni ankare i fören och i såfall vad väger det?
2. Seglar ni med Gennaker eller code-0?

THE RIGHT BOWSPRIT FOR YOUR BOAT

To choose the right bowsprit you need to answer some questions about the boat and the functions you desire. Besides knowing the size of your boat you need to know:

1. Do you have a bow anchor and in that case, how heavy is it?
2. Do you sail with Gennaker or Code-0?



	HP65	BUT26HP	GPT70S	GPT90S	GPT100	GPAT100	PT10044	PB105 PB105BL	PB105-1 PB105BL-1	PB120 PB120BL	PB120-1 PB120BL-1	BUT48PB	PB140	PB150	Race80	Race100	Streamline
	18'-28'	18'-28'	18'-30'	26'-33'	26'-33'	26'-33'	32'-42'	26'-33'	26'-33'	32'-42'	32'-42'	32'-42'	36'-47'	45'-55'	26'-32'	30'-42'	-40'
Ankare Anchor	X	X	X	X	X	12 kg	15 kg	15 kg		20 kg			30 kg	30 / 50 kg			
Gennaker	Max 50m ²	Max 50m ²	Max 70m ²	Max 80m ²	Max 80m ²	Max 80m ²	Max 115m ²	Max 80m ²	Max 80m ²	Max 115m ²	Max 115m ²	Max 115m ²	Max 130m ²	Max 150m ²	Max 80m ²	Max 130m ²	Max 110m ²
Code-0	X	X	X	X	accessories	accessories	accessories	standard	standard	standard	standard	standard	standard	standard	standard	standard	standard
Max last Working load	-	-	-	-	500 kg	500 kg	1000 kg	1500 kg	1500 kg	2500 kg	2500 kg	2500 kg	2500 kg	2500 kg	1500 kg	2500 kg	1500 kg
Kassettstege Ladder in casing		Fixed ladder										Fixed ladder					
Avtagbar stege Removable ladder																	
Pulpit	-	-	-	PPK600 PPK500	PPK600 PPK900	PPK600 PPK900	PPK600 PPK900	PPK600	PPK600	PPK600 PPK900	PPK600 PPK900	-	PPK800 PPK900	PPK800 PPK900	-	-	
Extra montage, tillbehör Accessories	P1086 P1106 1402 H250	P1086 P1106	1402 H250	1301 H250	P1086 P1106 H250	P1086 P1106 H250	P1087 P1035 P10044 P10044-1 H300	H250 P1086	H250 P1086	H300 P1087	H300 P1087	-	H300 P1087	P1306 P1307 P1308	-	-	

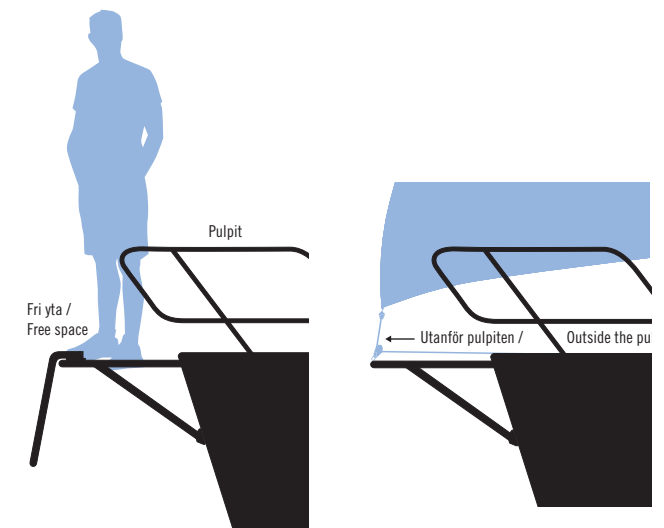
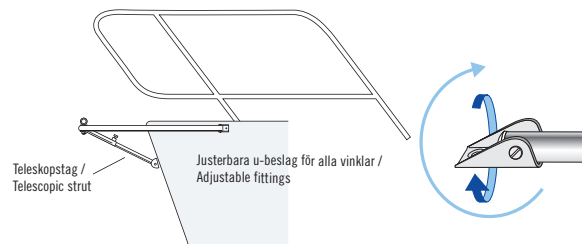
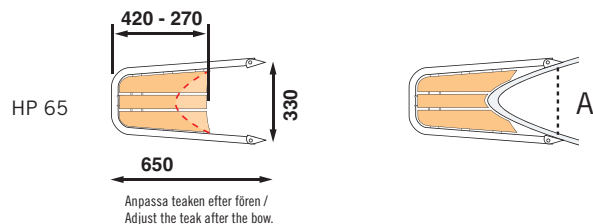
Produktval

Peke - Segelbåt

Vilket peke som passar bäst hänger samman med hur stor båten och gennakern är och även om det finns ett ankare i fören. Tänk även på att peket bör sticka fram ordentligt framför pulpit så att det går att gippa. Mät över fören (se bild).

För att få en uppfattning om hur mycket peket kommer sticka fram framför fören rekommenderar vi att ni tar breddmättet mellan skrovinfästningarna på peket och mäter var det skulle hamna på er båt. Ex på HP65 är måttet 330mm. Ta detta mått och mät tvärs fören och ser var dessa infästningar på ett ungefär skulle hamna (se bild - A). Då ser ni hur långt det skulle sticka fram framför båten och hur mycket yta ni får att röra er på efter att teakplankorna anpassnings sågats.

Observera hur mycket pulpit sticker fram så att ni ändå får fri yta framför pulpit att stå på. På flera pulpit-modeller sticker pulpit fram mycket framför fören och då krävs det ett längre peke för att få optimal funktion.
Example:



Choose the right product

Bowsprit – Sailing Yacht

Which bowsprit to choose is related to the size of the boat and the gennaker and if there is an anchor in the bow. The bowsprit should have enough space in front of so it is possible to jibe.

To get an idea of how much the bowsprit will stand out in from the bow, we recommend to measure between the fittings on the bowsprit and measure where the bow measures the same width. As an example, a HP65 measures 330 mm. Take this measurement and measure across the bow and see where the fittings would end up (picture A). Then you will get an idea on how the bowsprit will look on your boat and how much space that will be left after the teak has been adjusted.

Note how far out the pulpits are placed to make sure that you still have enough space in front of the pulpit to stand on. Sometimes the pulpit stands out too far front of the bow, and a longer bowsprit is needed for optimal function.



www.batsystem.com

Båtsystem AB, Traneredsvägen 112, S-426 53 Västra Frölunda, Sweden
Tel: +46 31 69 03 80, Fax: +46 31 69 00 97, info@batsystem.com