

NOA

innovatören i aluminium

Däckställning

Fakta Lämplig till båtar med pulpit och pushpit eller annat räcke av 25- eller 22 mm:s rör.

Ställningen sitter stadigt på båten med hjälp av NOA-fästena.

Däcksbenen placeras mot relingslisten eller annan lämplig plats på däck, rufftak alternativt i sittbrunn.

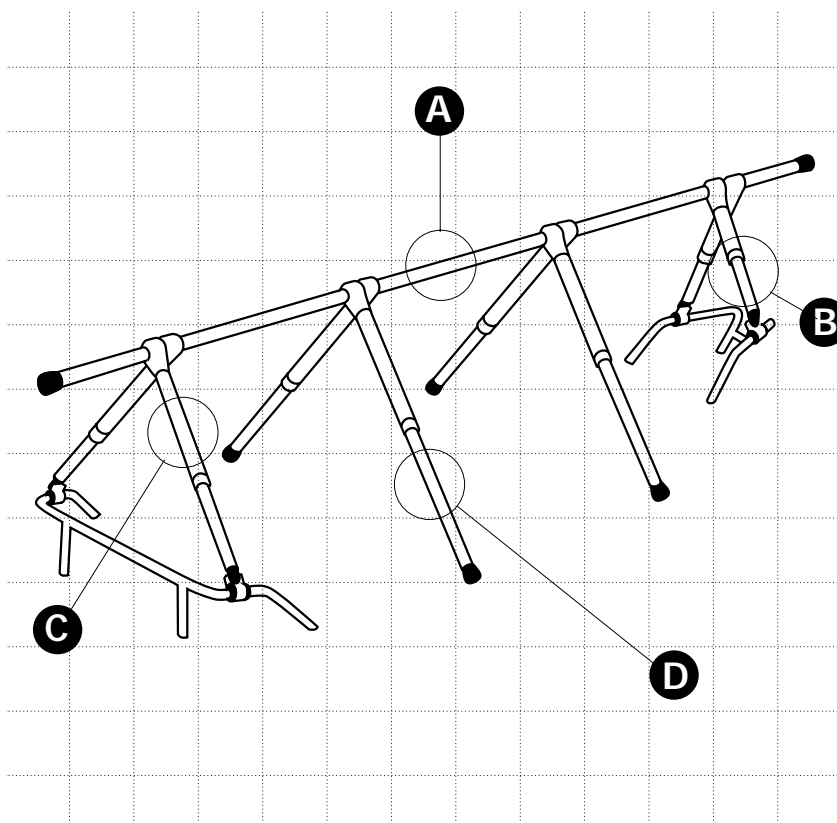
Benens antal och min- och maxlängd samt överliggarrörens antal framgår av tabellen.

Vikten på däckställningen varierar från 12 till 18 kg beroende på ställningens längd.

En däckställning kan enkelt byggas ut med utliggare.

Material Rördimensionen är 35 mm i överliggarrörens och benens överdel. Benens innerrör mäter 30 mm.

Samtliga ben avslutas med en plastfot. Rör, teleskoplösningar och fästen är tillverkade i anodiserad aluminium och kopplingar i pressgjuten aluminium - vagnsbult, vingmuttrar, bultar och muttrar i elförzinkad stål.



Material för Däckställningen

Ställning längd m	Överliggarrör		Pulpit ben 0,7-1,2m min-max	Pushpit ben 0,9-1,7m min-max	Däcks ben	
	Antal 2m	2,5m			min-max 0,9-1,7m	min-max 1,5-2,3m
	A		B	C	D	
5	-	2	-	-	5	-
6	3	-	-	-	5	-
7	1	2	2	2	4	-
8	4	-	2	2	4	-
9	2	2	2	2	2	2
10	-	4	2	2	2	4
11	3	2	2	2	2	4
12	1	4	2	2	2	4

NOA

NOA Aluminium AB

Vintervägen 3

135 40 Tyresö

Tel 08-742 63 00

Fax 08-742 30 70

Internet www.noa.se