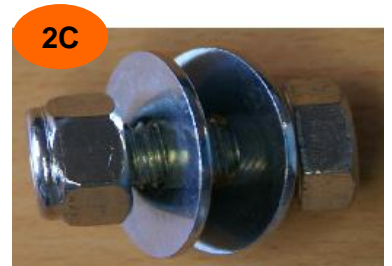
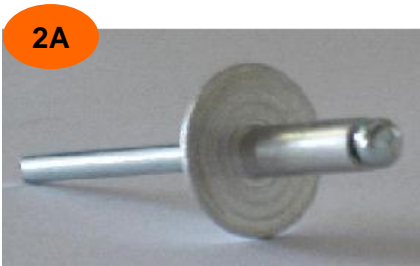




HANDLEIDING ASSEMBLAGE HUIFSTELLIGE SCHUIFZEIL





Ref.	Artikel	3.1x1.6	3.3x1.8	4.0x1.8	4.0x2.0	4.0x2.2	5.0x2.0	5.0x2.2	6.0x2.0	6.0x2.2
1	Geschaafde plank-vuren, klasse C - 97x24x1600 mm	X								
	Geschaafde plank-vuren, klasse C - 97x24x1785 mm		X	X						
	Geschaafde plank-vuren, klasse C - 97x24x1985 mm				X		X		X	
	Geschaafde plank-vuren, klasse C - 97x24x2185 mm					X		X		X
	Geschaafde plank-vuren, klasse C - 97x24x2550 mm						X	X		
	Geschaafde plank-vuren, klasse C - 97x24x3060 mm	X							X	X
	Geschaafde plank-vuren, klasse C - 97x24x3245 mm		X							
	Geschaafde plank-vuren, klasse C - 97x24x4005 mm			X	X	X				
2	A Blindklinknagel - 4.8 x 13	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	B Blindklinknagel - 6.4 x 18	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	C Moer, Bout en 2 ringen	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	D Verlengmoer M10 x 30				X	X	X	X	X	X
	E Insteekdop 60 x 40	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	F Draaisluiting	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	G Knopje voor rubber kabel	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3	Middelste Koptoog - 1586 mm	5								
	Middelste Koptoog - 1778 mm		5	7						
	Middelste Koptoog - 1978 mm				7		9		11	
	Middelste Koptoog - 2178 mm					7		9		11
4	Draadstang M10 x 2000			4	4	4	2	2		
	Draadstang M10 x 3000	2	2				2	2	4	4
5	Profielbuis met Rail - 60x40x3045 mm	2								
	Profielbuis met Rail - 60x40x3290 mm		2							
	Profielbuis met Rail - 60x40x3990 mm			2	2	2				
	Aluminium Profiel t.b.v. schuifzeil - 4990 mm						2	2		
	Aluminium Profiel t.b.v. schuifzeil - 5990 mm								2	2
6	Koptoog voor & achter - 1668 mm	2								
	Koptoog voor & achter - 1860 mm		2	2						
	Koptoog voor & achter - 2060 mm				2		2		2	
	Koptoog voor & achter - 2260 mm					2		2		2
7	Hoekstaander - 1095 mm	X	X	X	X	X				
	Hoekstaander - 1395 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Hoekstaander - 1595 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Hoekstaander - 1795 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Hoekstaander - 1995 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Hoekstaander - 2400 mm				X					



Stap 1



Zorg dat u alle onderdelen in uw nabijheid heeft.
Alle benodigde onderdelen staan beschreven op pagina 1.



Stap 2



Plaats de hoekstaanders **7** in de rongen.



Stap 3



Schuif de kaptogen (voor en achter) **5** over de hoekstaanders aan de voor- en achterzijde.

De profielbuis met rail **6** kunt u tussen de kaptogen inschuiven.



De voorkant van de profielbuis kunt u herkennen aan de verkorte rail
(zie foto hieronder)





Stap 4



Plaats de insteekdoppen **E** bovenin de openingen van de voorste en achterste kaptoog.



Stap 5



Plaats vervolgens de middelste kaptogen **3** tussen de profielbuizen
en zet deze bovenaan vast d.m.v. de blindklinknagels 6.4x18 **B**



Stap 6



Ontvouw de huifdoek en leg deze over de kaptogen.

U kan de achterzijde van de huifdoek herkennen aan de haken,
de voorzijde herkent u aan de ogen.





Stap 7



Gebruik de verlengmoer **D** om 2 draadstangen **4** met elkaar te verbinden.

Schuif de draadstang in de opening van de afhangende flap aan de zijkanten.



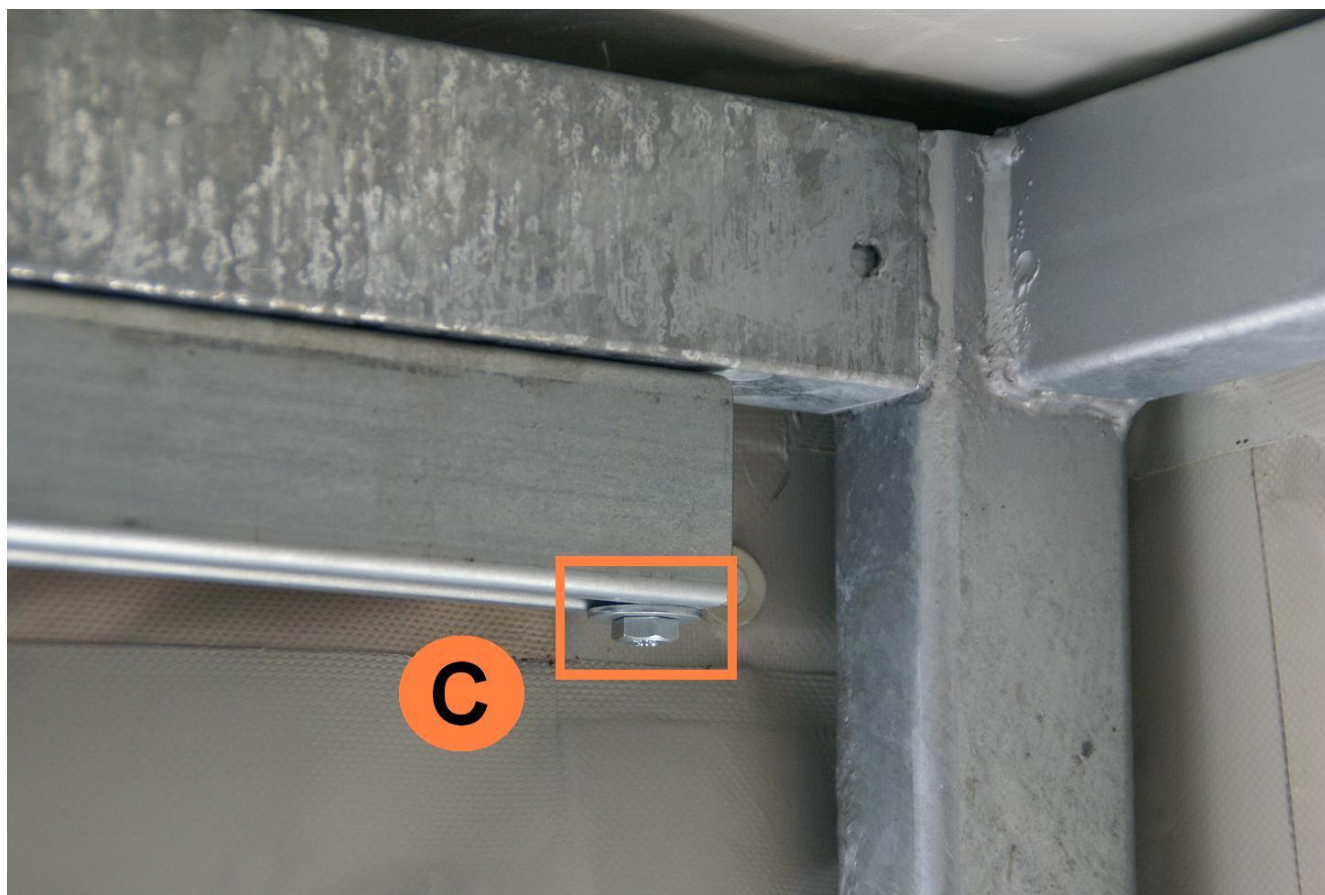
Stap 8



Door middel van de rollagers schuift u de huifdoek in de rails.



Stap 9



Wanneer alle rollagers in de rails geschoven zijn, schuift u de railmoer **C** in de rails en draait de moer vast. Dit voorkomt dat de rollagers uit de rails vallen als de huifdoek opengeschoven wordt.



Stap 10



Zet de zijflappen vast op de profielbuis door gebruik te maken van de blindklinknagels 4.8x13 **A**



Stap 11



Als de huifdoek volledig geïnstalleerd is, kunt u de draaisloten ten behoeve van de huifdoek **F** op de bordenset vastzetten.

Zorg dat de huifdoek recht hangt en houd deze aangespannen terwijl u aftekent waar de draaisloten geplaatst moeten worden.



Stap 12



Plaats de geschaafde planken **1**
in de voorziene houders in de hoekstaanders.