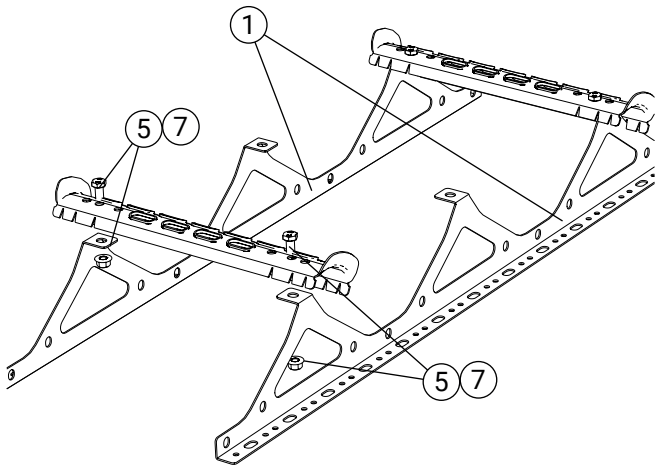


Detalj	Art. nr.
1 Sidostycke	WS0901
2 Stegyta	WS0903
3 Infästningsprofil	IP0280
4 Tvärstag	WS3600
5 Bult M10x20	BU1201/BU1200

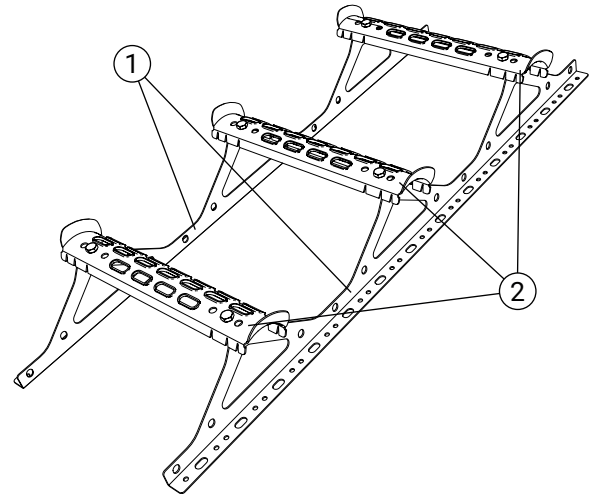
Detalj	Art. nr.
6 Vagnsbult M10x30	VB1301/VB1305
7 Mutter M10	MU1001/MU1010
8 Självgående skruv 6,3x19	SS6191/SS6190
9 Självborrande skruv 5,5x22	SS5221/SS5225



### 1. Montage

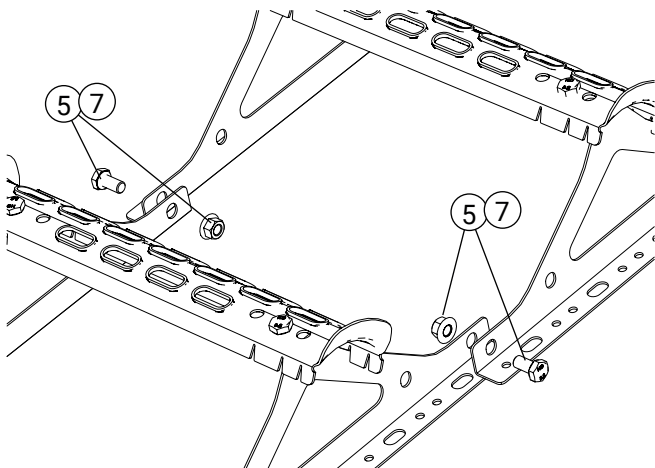
Börja med att vända sidostyckena (1) mot varandra. Stegytan monteras med 2 st bult + mutter (5,7).

Använd mittenhålen i stegyten (fritt mått mellan sidostycken 330 mm).



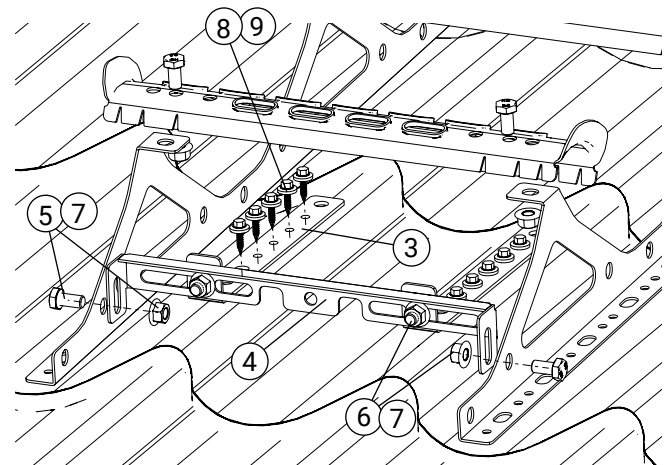
### 2. Färdig sektion

3 st stegytor (2) och 2 st sidostycken (1) utgör en sektion.



### 3. Skarva sektioner

Sektionerna skarvas med 2 st bult + mutter (5,6). Sätt nästa sektionens stegsidor på utsidan av den föregående.



### 4. Fälsfäste

Minst 2 st infästningspar per komplett steg.

Max 5 m mellan infästningarna.

Passa in infästningsprofilen och tvärstag till takplätens profiltoppar. Skruva infästningsprofil (3) till tvärstag (4) med vagnsbult + mutter (6,7). Tvärstaget bultas till sidostycken med bult + mutter (5,7).

Infästningsprofilen skruvas till takplåten med 5 st självgående skruv 6,3x19 mm (8). Takplåten skall vara minst 0,5 mm stålplåt. Om plåten är 0,7 mm eller tjockare kan självborrande skruv 5,5x22 mm (9) användas.



13

Weland Stål AB, Industrivägen 1, 52390 Ulricehamn

Takstege

DoP: PD0001

NB 0402

SS-EN 12951:2004

Fast monterad takstege, C2-TA

Mekanisk hållfasthet:	Uppfyller
Egenskaper vid utvändig brandpåverkan och reaktion vid brand	A1
Beständighet av mekaniskt motstånd:	Uppfyller