



Bank „Schwerin 1“



Bank „Schwerin 2“



Bank „Schwerin 3“

Stückliste

	Maße	Anzahl	Skizze
Bankfuß	-----	2	
Sitzelement	4x200x46,75cm	1	
Rückenelement	4x200x22,25cm	1	
Schrauben	ø 5 x 60 mm ø 6 x 120 mm	6 8	
Bit	Torx Gr.25	1	
Silikon (braun)		1 Tube	

Stückliste

	Maße	Anzahl	Skizze
Bankfuß	-----	2	
Sitzelement	4x200x40,5cm	1	
Rückenelement	4x200x26,25cm	1	
Schrauben	ø 8 x 70 mm ø 6 x 120 mm	4 8	
Kappe + O-Ring	ø 18 mm	4	
Bit	Torx Gr.25 Torx Gr.40	2	
Silikon (braun)		1 Tube	

Stückliste

	Maße	Anzahl	Skizze
Bankfuß	-----	2	
Sitzelement	4x200x40,25cm	1	
Rückenelement	4x200x19cm	1	
Schrauben	ø 8 x 70 mm ø 6 x 120 mm	2 4	
Kappe + O-Ring	ø 18 mm	2	
Bit	Torx Gr.25 Torx Gr.40	2	
Silikon (braun)		1 Tube	

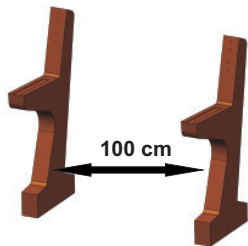
Notwendiges Werkzeug

- Bandmaß oder Zollstock
- Bohrmaschine, Akkuschauber oder Schraubendreher mit Bit-Adapter
- Spiralbohrer Ø = 6 mm



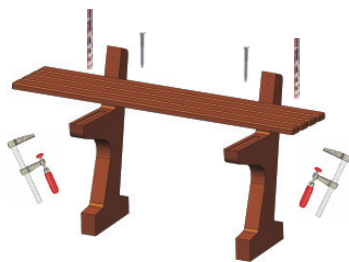
Bank „Schwerin 1“

Schritt 1



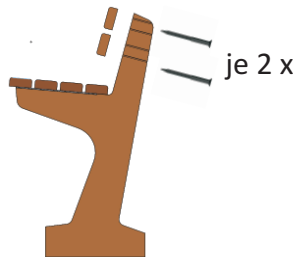
Stellen Sie die Bankfüße in einem Abstand von ca. 100 cm kippsicher und parallel zueinander auf.

Schritt 2



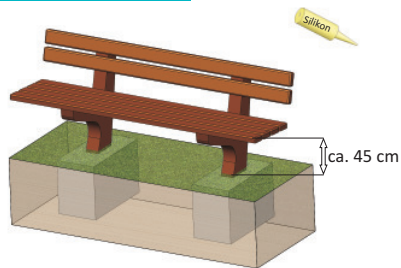
Setzen Sie das Sitzelement auf die Füße auf. Die Verbinder in den Aussparungen ausrichten und mit den Schrauben (5x60 mm) fixieren.

Schritt 3



Richten Sie die Rückenbohlen am Fuß aus und verschrauben Sie die Bohlen durch die vorgebohrten Kanäle. Je Bankbohle 2 Schrauben (6x120 mm).

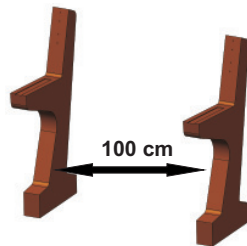
Schritt 4



Bringen Sie die Bank in ein Betonfundament und fixieren Sie diese während der Trockenphase des Betons. Erst nach vollständiger Aushärtung kann die Bank belastet werden.
Die Schraubenköpfe im Rückenbereich werden mit Silikon abgedeckt.

Bank „Schwerin 2“

Schritt 1



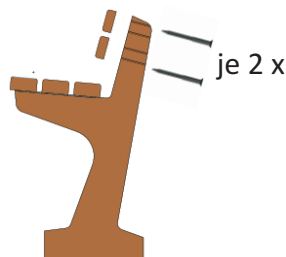
Stellen Sie die Bankfüße in einem Abstand von ca. 100 cm kippsicher und parallel zueinander auf.

Schritt 2



Setzen Sie das Sitzelement auf die Füße auf. Die Verbinder in den Aussparungen ausrichten und mit den Schrauben (8x70 mm) fixieren. Die Schrauben mit O-Ringen unterlegen.

Schritt 3



Richten Sie die Rückenbohlen am Fuß aus und verschrauben Sie die Bohlen durch die vorgebohrten Kanäle. Je Bankbohle 2 Schrauben (6x120 mm).

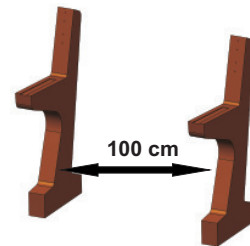
Schritt 4



Bringen Sie die Bank in ein Betonfundament und fixieren Sie diese während der Trockenphase des Betons. Erst nach vollständiger Aushärtung kann die Bank belastet werden.
Die Schraubenköpfe im Rückenbereich werden mit Silikon abgedeckt.

Bank „Schwerin 3“

Schritt 1



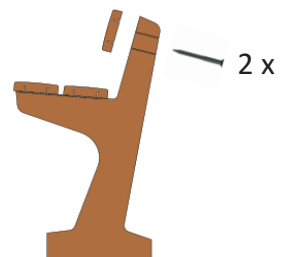
Stellen Sie die Bankfüße in einem Abstand von ca. 100 cm kippsicher und parallel zueinander auf.

Schritt 2



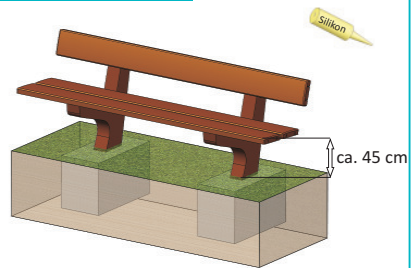
Setzen Sie das Sitzelement auf die Füße auf. Die Verbinder in den Aussparungen ausrichten und mit den Schrauben (8x70 mm) fixieren. Die Schrauben mit O-Ringen unterlegen.

Schritt 3



Richten Sie die Rückenbohlen am Fuß aus und verschrauben Sie die Bohlen durch die vorgebohrten Kanäle. Je Bankbohle 2 Schrauben (6x120 mm).

Schritt 4



Bringen Sie die Bank in ein Betonfundament und fixieren Sie diese während der Trockenphase des Betons. Erst nach vollständiger Aushärtung kann die Bank belastet werden.
Die Schraubenköpfe im Rückenbereich werden mit Silikon abgedeckt.