



Bank „Cornwall“



Bank „Somerset“



Bank „Highlands“

### Stückliste

|                | Anzahl | Skizze |
|----------------|--------|--------|
| Bankfuß        | 2      |        |
| Sitzelement    | 1      |        |
| Rückenelement  | 1      |        |
| Kappe + O-Ring | 2      |        |
| Schraube       | 6      |        |
| Schraube       | 2      |        |
| Bit            | 2      |        |

### Stückliste

|                | Anzahl | Skizze |
|----------------|--------|--------|
| Bankfuß        | 2      |        |
| Sitzelement    | 1      |        |
| Rückenelement  | 1      |        |
| Kappe + O-Ring | 6      |        |
| Schraube       | 6      |        |
| Bit            | 1      |        |

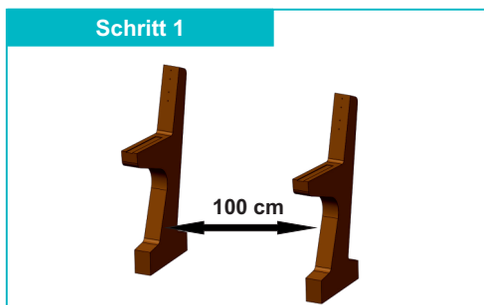
### Stückliste

|                | Anzahl | Skizze |
|----------------|--------|--------|
| Bankfuß        | 2      |        |
| Sitzelement    | 1      |        |
| Rückenelement  | 1      |        |
| Kappe + O-Ring | 2      |        |
| Schraube       | 4      |        |
| Schraube       | 2      |        |
| Bit            | 2      |        |
| Silikon        | 1      |        |

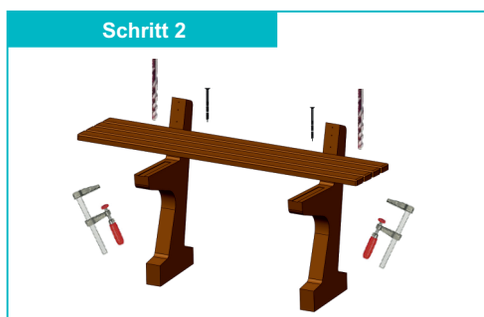
### Notwendiges Werkzeug

- Bandmaß oder Zollstock
- Bohrmaschine, Akkuschauber oder Schraubendreher mit Bit-Adapter
- Spiralbohrer  $\varnothing = 5,6$  u.  $8$  mm

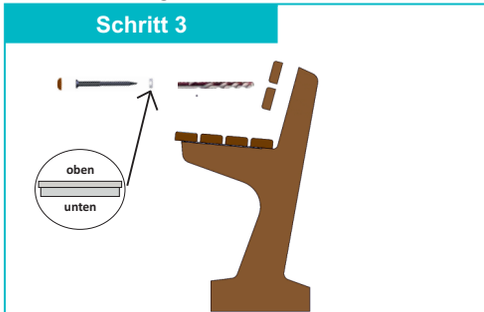
### Bank „Cornwall“



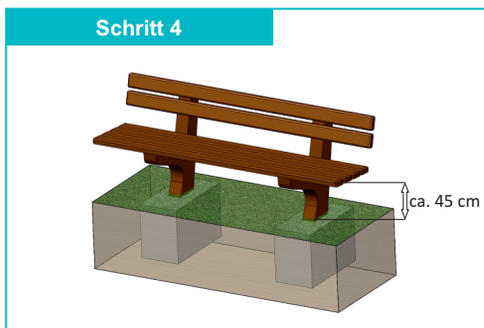
Stellen Sie die Bankfüße in einem Abstand von ca. 100 cm kippstabil und parallel zueinander auf.



Setzen Sie das Sitzelement auf die Füße auf. Die Einleger in den Aussparungen der Füße ausrichten, Löcher vorbohren und mit den Schrauben (5x60mm) das Sitzelement befestigen.



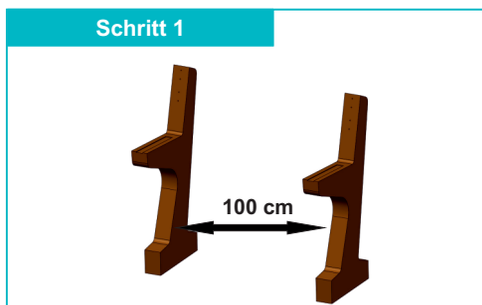
Verfahren Sie bei der Montage des Rückenelements entsprechend Schritt 2 (Schrauben 8x70mm). (Die Schrauben werden mit O-Ringen unterlegt)



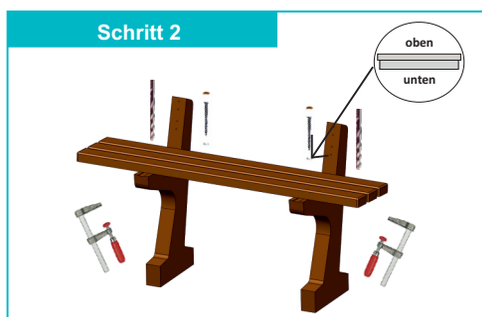
Setzen Sie die Bank in ein Betonfundament und fixieren Sie diese während der Trockenphase des Betons. Erst nach vollständiger Aushärtung kann die Bank belastet werden.

Achten Sie darauf, dass alle Schraubenköpfe mit Abdeckkappen versehen sind.

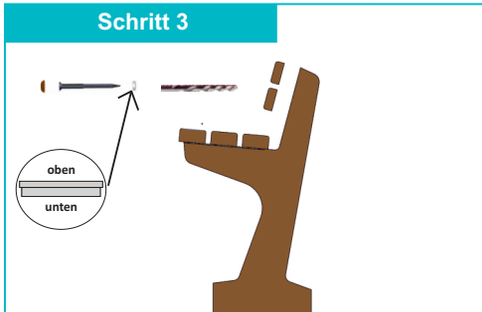
### Bank „Somerset“



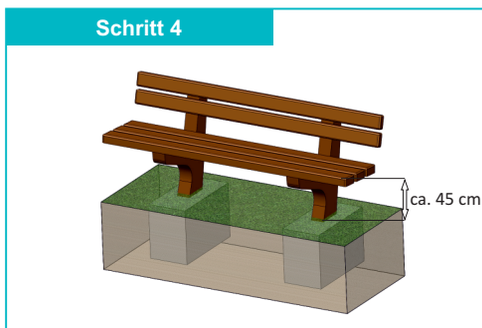
Stellen Sie die Bankfüße in einem Abstand von ca. 100 cm kippstabil und parallel zueinander auf.



Setzen Sie das Sitzelement auf die Füße auf. Die Einleger in den Aussparungen der Füße ausrichten, Löcher vorbohren und mit Schrauben (8x70mm) das Sitzelement befestigen. (Die Schrauben werden mit O-Ringen unterlegt)



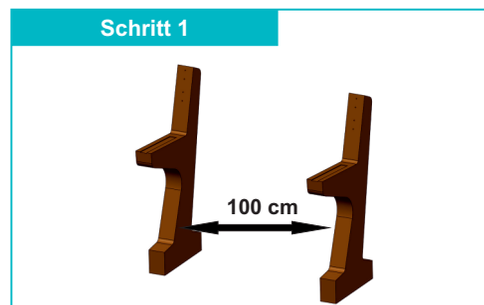
Verfahren Sie bei der Montage des Rückenelements entsprechend Schritt 2 (Schrauben 8x70mm). (Die Schrauben werden mit O-Ringen unterlegt)



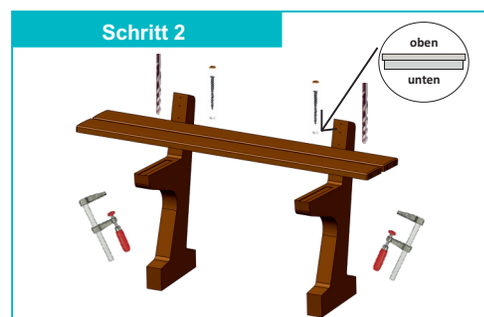
Setzen Sie die Bank in ein Betonfundament und fixieren Sie diese während der Trockenphase des Betons. Erst nach vollständiger Aushärtung kann die Bank belastet werden.

Achten Sie darauf, dass alle Schraubenköpfe mit Abdeckkappen versehen sind.

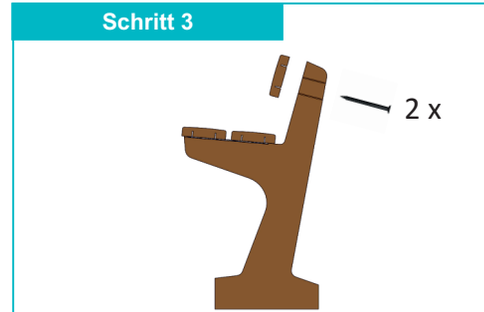
### Bank „Highlands“



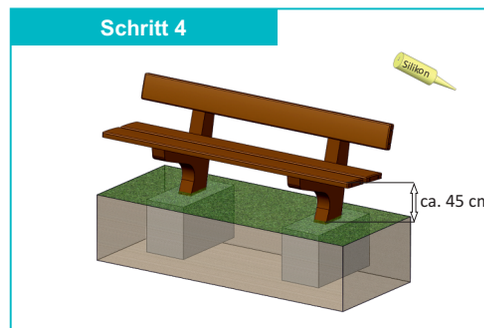
Stellen Sie die Bankfüße in einem Abstand von ca. 100 cm kippstabil und parallel zueinander auf.



Setzen Sie das Sitzelement auf die Füße auf. Die Einleger in den Aussparungen der Füße ausrichten, Löcher vorbohren und mit Schrauben (8x70mm) das Sitzelement befestigen. (Die Schrauben werden mit O-Ringen unterlegt)



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



Setzen 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.