

hanit® Montageanleitung

- Set Eifel -



Set „Eifel“

Stückliste Bank „Eifel“ mit Lehne

	Anzahl	Skizze
Auflage-element Eifel (vormontiert)	1	
Bankfuß zum Eingraben (vormontiert)	4	
Schraube PAN-HEAD 6 x 40 mm	16	
Bit - Torx Gr. 25	1	

Stückliste Bank „Eifel“ ohne Lehne

	Anzahl	Skizze
Auflage-element Eifel (vormontiert)	1	
Bankfuß zum Eingraben (vormontiert)	4	
Schraube PAN-HEAD 6 x 40 mm	16	
Bit - Torx Gr. 25	1	

Stückliste Tisch „Eifel“

	Anzahl	Skizze
Auflage-element Eifel (vormontiert)	1	
Bankfuß zum Eingraben (vormontiert)	4	
Schraube PAN-HEAD 6 x 40 mm	16	
Bit - Torx Gr. 25	1	

Notwendiges Werkzeug

- Bandmaß oder Zollstock
- Schraubendreher oder Akkubohrer
- Spiralbohrer Ø = 4 mm und Bohrmaschine
- Material zum Anlegen zweier Betonfundamente

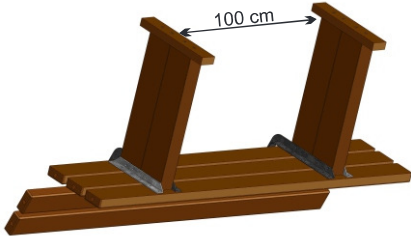


hanit® Montageanleitung

- Set Eifel -

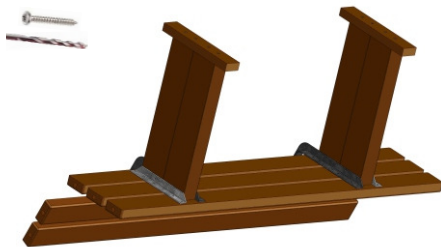
Bank „Eifel“ mit Lehne

Schritt 1



Sitz-/Rückenelement auf Unterlagsböcken fixieren und Bankfüße in den U-Schienen ausrichten.

Schritt 2



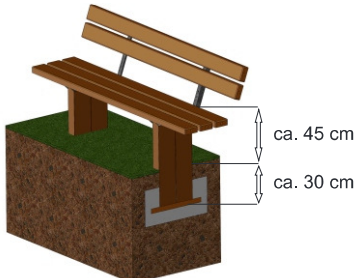
Bohren Sie durch die Aussparungen der Schienen mit einem 4 mm Spiralbohrer vor und befestigen Sie die Füße mit den Schrauben. (Pro Bankfuß, 8 Schrauben)

Schritt 3



Nach der Montage wird die Bank aufgestellt.

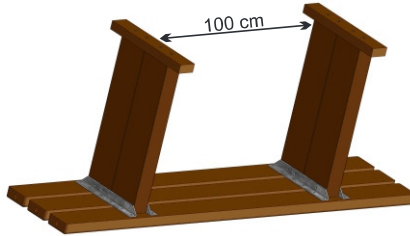
Schritt 4



Bringen Sie die Bank in ein Betonfundament ein und fixieren Sie diese während der Trockenphase des Betons. Erst nach volliger Aushärtung kann die Bank belastet werden. Die Sitzhöhe von Oberkante Boden beträgt ca. 45 cm.

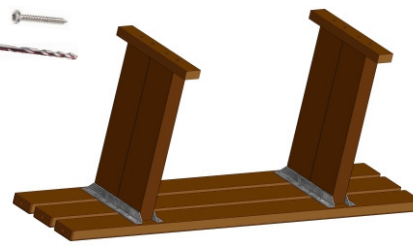
Bank „Eifel“ ohne Lehne

Schritt 1



Sitzelement auf Unterlagsböcken fixieren und Bankfüße in den U-Schienen ausrichten.

Schritt 2



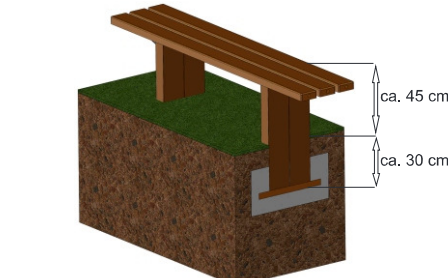
Bohren Sie durch die Aussparungen der Schienen mit einem 4 mm Spiralbohrer vor und befestigen Sie die Füße mit den Schrauben. (Pro Bankfuß, 8 Schrauben)

Schritt 3



Nach der Montage wird die Bank aufgestellt.

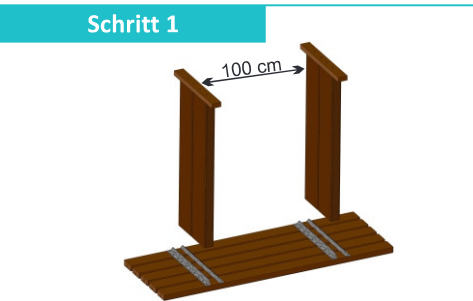
Schritt 4



Bringen Sie die Bank in ein Betonfundament ein und fixieren Sie diese während der Trockenphase des Betons. Erst nach volliger Aushärtung kann die Bank belastet werden. Die Sitzhöhe von Oberkante Boden beträgt ca. 45 cm.

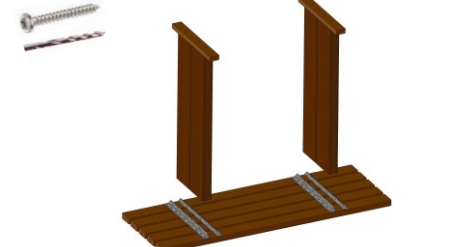
Tisch „Eifel“

Schritt 1



Tischelement auf Unterlagsböcken fixieren und Tischfüße in den U-Schienen ausrichten.

Schritt 2



Bohren Sie durch die Aussparungen der Schienen mit einem 4 mm Spiralbohrer vor und befestigen Sie die Füße mit den Schrauben. (Pro Tischfuß, 8 Schrauben)

Schritt 3



Nach der Montage wird der Tisch aufgestellt.

Schritt 4



Bringen Sie den Tisch in ein Betonfundament ein und fixieren Sie diesen während der Trockenphase des Betons. Erst nach volliger Aushärtung kann der Tisch belastet werden. Die Tischhöhe von Oberkante Boden beträgt ca. 75 cm.

