

Bauanleitung Hochbeet 250x150x27,5cm - Holz

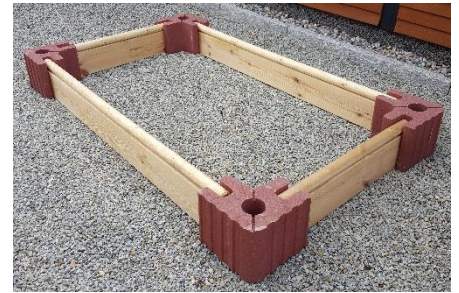
Bauteile

- 6x Bodenplatte
- 4x Eckstein
- 2x Duo-Flex
- 6x 20cm Holzriegel
- 6x 6cm Rundholz

Anleitungsschritte

1. Vorkehrungen:

Die Bodenplatten werden im Boden als Grundlage verankert, um das Hochbeet stabil zu halten und vor Verrutschen zu schützen. Vier Bodenplatten werden an den Ecken platziert, wo später die Ecksteine stehen sollen. Außerdem werden zwei Bodenplatten an den Stellen der Duo-Flex eingelassen. Dafür werden Löcher von ungefähr 40x20cm in den Boden gegraben. Dabei sollten die beiden kurzen Seiten einen Abstand von 70cm haben und die beiden langen Seiten 170cm voneinander entfernt. (Um zu kontrollieren, können sie die Holzriegel daneben legen, um zu schauen, ob die Abstände korrekt sind.) In die Mitte der langen Seiten wird ebenfalls ein Loch eingelassen, für die Bodenplatten unter den Duo-Flex Steinen.



2. Bodenplatte einsetzen:

Anschließend die Bodenplatte in den Boden lassen und mit beispielsweise Kies, Hackschnitzel, Sand oder Erde befüllen.



3. Ecksteine platzieren:

Die vier Ecksteine werden so positioniert, dass sie in der Mitte der Grundplatte stabil stehen. Dabei zeigt die Ecke nach Außen und die Einschübe der gegenüberliegenden Steine sind parallel ausgerichtet, damit der Riegel problemlos eingeschoben werden kann. Die Duo-Flex Steine werden auf den Bodenplatten so platziert, dass die Einschübe gegenüber denen der Ecksteine liegen.



4. Holzriegel einschieben:

Jetzt werden die vier Holzriegel zwischen die Ecksteine gesteckt. Es ist darauf zu achten, dass die Riegel vollständig in die Einschübe der Steine eingesetzt werden.



5. Rundholz befestigen:

Als letzten Schritt nur noch die vier Rundhölzer auf die Holzriegel legen und in den Einschub des Ecksteines stecken.

Fertig ist euer neues Hochbeet!

Bauanleitung Hochbeet 250x150x27,5cm - Beton

Bauteile

- 6x Bodenplatte
- 4x Eckstein
- 2x Duo-Flex
- 6x 25cm Betonriegel

Anleitungsschritte

1. Vorkehrungen:

Die Bodenplatten werden im Boden als Grundlage verankert, um das Hochbeet stabil zu halten und vor Verrutschen zu schützen. Die vier Bodenplatten werden an den Ecken platziert, wo später die Ecksteine stehen sollen. Dafür werden Löcher von ungefähr 40x20cm in den Boden gegraben. Dabei sollten die beiden kurzen Seiten einen Abstand von 70cm haben und die beiden langen Seiten 170cm voneinander entfernt. (Um zu kontrollieren, können sie die Holzriegel daneben legen, um zu schauen, ob die Abstände korrekt sind.) In die Mitte der langen Seiten wird ebenfalls ein Loch eingelassen, für die Bodenplatten unter den Duo-Flex Steinen.

2. Bodenplatte einsetzen:

Anschließend die Bodenplatte in den Boden lassen und mit beispielsweise Kies, Hackschnitzel, Sand oder Erde befüllen.

3. Ecksteine platzieren:

Die vier Ecksteine werden so positioniert, dass sie in der Mitte der Grundplatte stabil stehen. Dabei zeigt die Ecke nach Außen und die Einschübe der gegenüberliegenden Steine sind parallel ausgerichtet, damit der Riegel problemlos eingeschoben werden kann. Die Duo-Flex Steine werden auf den Bodenplatten so platziert, dass die Einschübe gegenüber denen der Ecksteine liegen.

4. Betonriegel einschieben:

Jetzt werden die vier Betonriegel zwischen die Ecksteine gesteckt. Es ist darauf zu achten, dass die Riegel vollständig in die Einschübe der Steine eingesetzt werden.

Fertig ist euer neues Hochbeet!

