



*Unser Holz wächst unter rauen klimatischen Bedingungen. Dies ist mit ein Grund, warum es eine so gute Haltbarkeit aufweist. Durch Stürme kommt es im Holz jedoch immer wieder zu sogenannten „Windrissen“ sowie Drehwuchs, Harzaustritt und Verzug der Dielen. Solche Erscheinungsbilder sind holztypische Eigenschaften und daher zulässig, da sie die Statik und Haltbarkeit des Holzes nicht beeinflussen.*

*Durch die Kammertrocknung des Holzes kann es vorkommen, dass vor allem „Kantenäste“ bei der Hobelung ausbrechen. Dies ist ein normales Erscheinungsbild.*

Nachdem der Kunststoffeinsatz eingelegt wurde, montieren Sie den Handlauf. Stecken Sie die Fräsung des Handlaufes auf das obere Brett und schrauben Sie diesen an den vorgebohrten Stellen mit den beiliegenden Edelstahlschrauben auf die Wandbretter und Ecksäulen.

Schrauben Sie den beige packten Aqua-Stopp mit dem langem Teil nach außen straff in das Loch im Kunststoffeinsatz. Legen Sie danach das Filtervlies darüber. Dieses Vlies verhindert das Eindringen von Erde in die Schlauchkupplung. **WICHTIG:** Befestigen Sie das Filtervlies rundum mit einem breiten Klebeband gegen Verrutschen!

Schrauben Sie nun die Fußgleiter mit den 35 mm Schrauben unten an die Ecksteher. (Nicht erforderlich bei Verwendung Rollenset).

**Wenn Sie das Zubehör „Rollenset“ gekauft haben:** Befestigen Sie zuerst die Grundplatte der Rollen mit den beige packten 25mm Schrauben. Nun brauchen Sie nur noch die Rollen darauf zu pressen.

***Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen Kräuterhochbeet!***

Nun können Sie Ihr Hochbeet auch schon befüllen! Dazu verwenden Sie am Besten spezielle Kräutrerde. Ein Sack mit 40 Liter reicht genau für eine Hochbeetbefüllung.

Unser TIPP: Geben Sie vor der Befüllung mit Erde 10 Liter „Blähton“ in den Kunststoffeinsatz. Dadurch erreichen Sie eine optimale Entwässerung (keine Staunässe) des Hochbeetes und schützen zusätzlich den Wasserabfluss vor Verunreinigungen.

Wenn Sie das Holz vor dem natürlichen Vergrauen schützen wollen, so können Sie Ihr Kräuterhochbeet jederzeit mit gutem Holzöl streichen. Achten Sie jedoch darauf, dass diese Produkte keine Schadstoffe beinhalten!