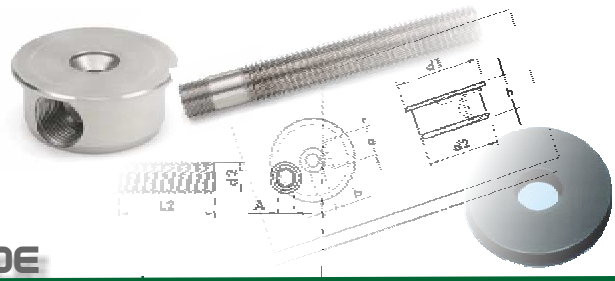




TREPPENTOPF.DE



## TREPPENMONTAGESYSTEM VON HOLZSTUFEN

### Montage Holzwanen – Holzstufen mit dem Treppentopfverbinder



1. Bearbeiten der Holzwanne.  
Hilfsmittel Klebeschablone wird gleichzeitig für alle Einzelteile verwendet z.B. Stufen usw.



2. Kernloch für Gewindebolzen in die Holzwanen bohren, Bohrdurchmesser 10,5 mm.



3. Bohrlöcher reinigen.



4. Gewindebolzen mit Inbusbit in Wange eindrehen, 30 mm tief.



5. Treppentopf auf Gewinde M 12 x 1 aufschrauben, 10 mm eindrehen und ausrichten damit die Stufe auf den Treppentopf aufgesetzt werden kann.



6. Holzstufe mit Forstnerbohrer Durchmesser 30 mm, 13 mm tief bohren und reinigen. Bei Verwendung einer 3,0 mm starken Dämmscheibe 15,5 mm tief bohren. Die Dämmscheibe sollte ca 0,5 mm unter Spannung sein.



7. Mit einer Oberfräße wird der seitliche Durchbruch für den Gewindebolzen min.13mm breit und 13mm tief gefräßt.



8. Vorgefertigte Holzstufe aufsetzen



9. Treppentopf mit ASSY® Schraube 5 x 40 mm verschrauben



#### Info zur Pos 6

Der Topfdurchmesser beträgt 29 mm. Die Bohrung in der Holzstufe wird mit  $D = 30$  mm durchgeführt, somit hat das Holz die Möglichkeit etwaige Spannungen auszugleichen. Bei Verwendung der Dämmscheibe, Stärke ca. 3,0 mm, muß 15,5 mm tief gebohrt werden, sodass die Dämmscheibe beim Festschrauben des Treppentopfs etwas unter Spannung steht.

#### Zulassung

Die Zulassung finden Sie auf unserer Homepage unter: [www.treppentopf.de](http://www.treppentopf.de)