

## WAMA Tropic 12 bis 16 mit integriertem Hochbeet Betonfundament

### Materialmöglichkeiten:

Betonfundament, Fundament aus Rasenkantensteinen, gemauertes Fundament o.ä.  
Breite des Fundamentrahmens: min. 10 cm.

### Befestigung:

Das Gewächshaus wird erst nach dem Aufbau auf dem Fundament befestigt.  
Näheres dazu finden Sie in der Montageanleitung des Gewächshauses.

### Zu beachten:

Das Fundament muss rechtwinklig sein. Zur Überprüfung des rechten Winkels die Diagonalen nachmessen, sie müssen gleich lang sein!

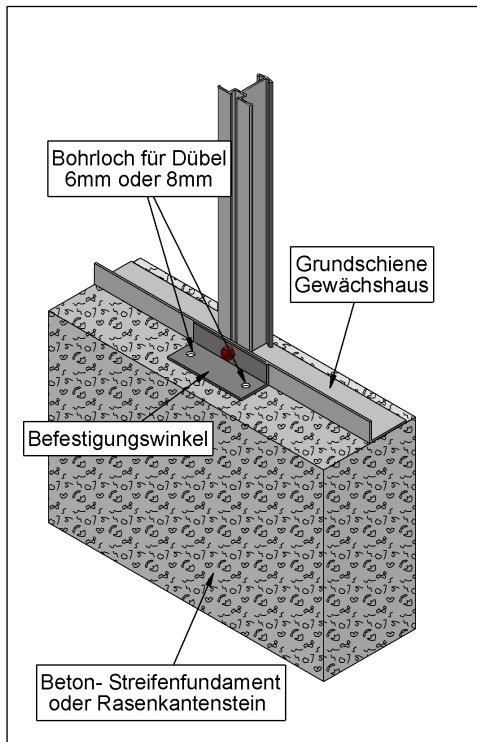
Die Fallrohre zum Ablauf des Regenwassers können, je nach Wunsch, vorne oder hinten montiert werden. Zum besseren Ablauf des Regenwassers ist daher ein Gefälle von ca. 0,5cm/Meter in der entsprechenden Richtung vorzusehen.

(Beim Modell Tropic 13 also ca. 1,5cm auf die komplette Länge.)

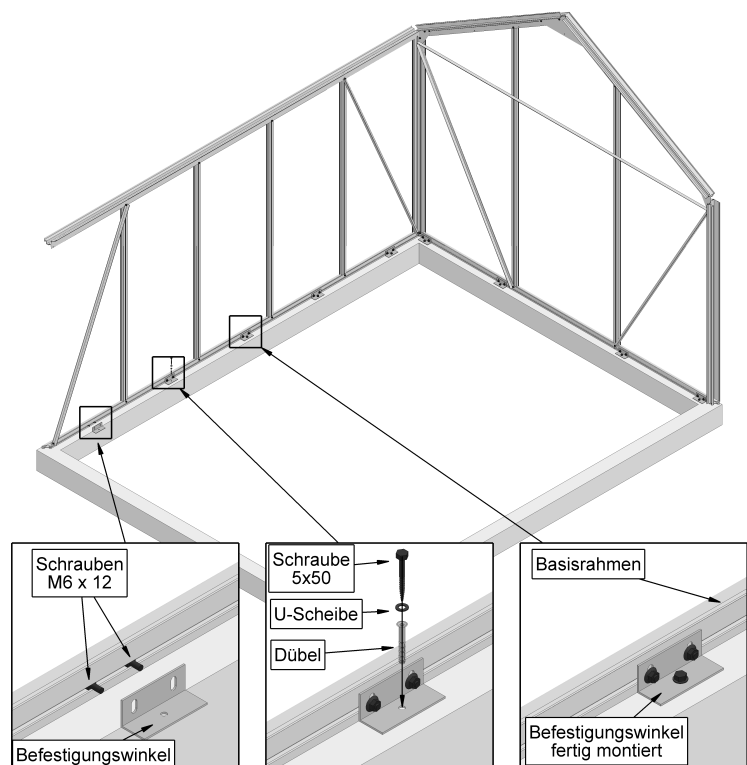
Die Befestigung des Gewächshauses auf dem Fundament ist einer der letzten Arbeitsschritte.

Während des Aufbaus werden die Gewächshauswände zunächst nur lose auf das Fundament gestellt.

### Befestigung **ohne** Basisrahmen:



### Befestigung **mit** Basisrahmen:



**Maße siehe Rückseite!**

## Abmessungen Streifenfundament



### Länge:

Typ	Länge Fundament Außen
Tropic 12	<b>212cm</b>
Tropic 13	<b>312cm</b>
Tropic 14	<b>412cm</b>
Tropic 15	<b>512cm</b>
Tropic 16	<b>612cm</b>