

WAMA Tropic 23-25 Betonfundament für Gewächshäuser mit tiefer gesetzter Tür

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:

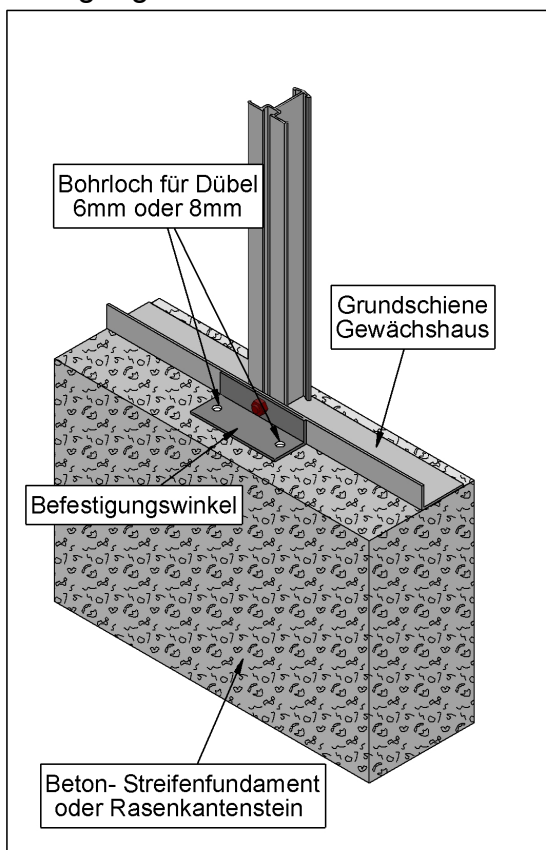
Das Fundament muss rechteckig sein. Zur Überprüfung des rechten Winkels die Diagonalen nachmessen, sie müssen gleich lang sein!

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.

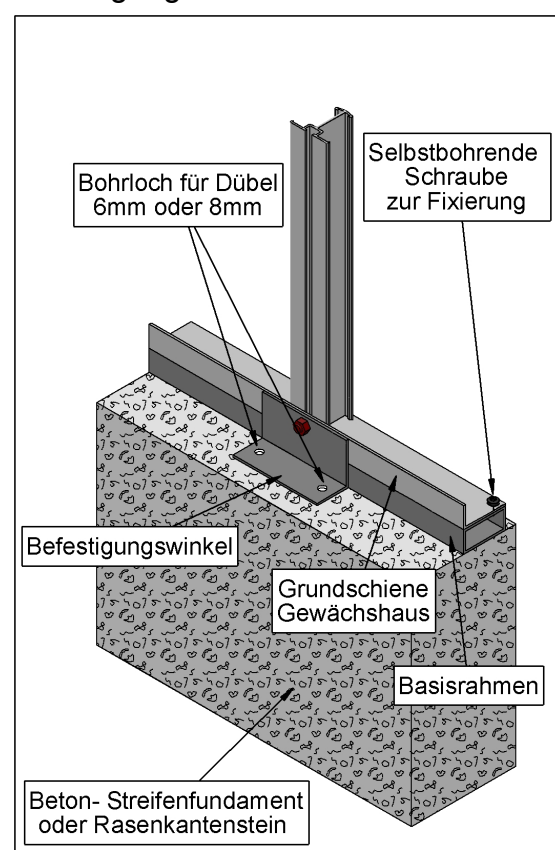
(Beim Modell Tropic 23 also ca. 1,5cm auf die komplette Länge.)

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!

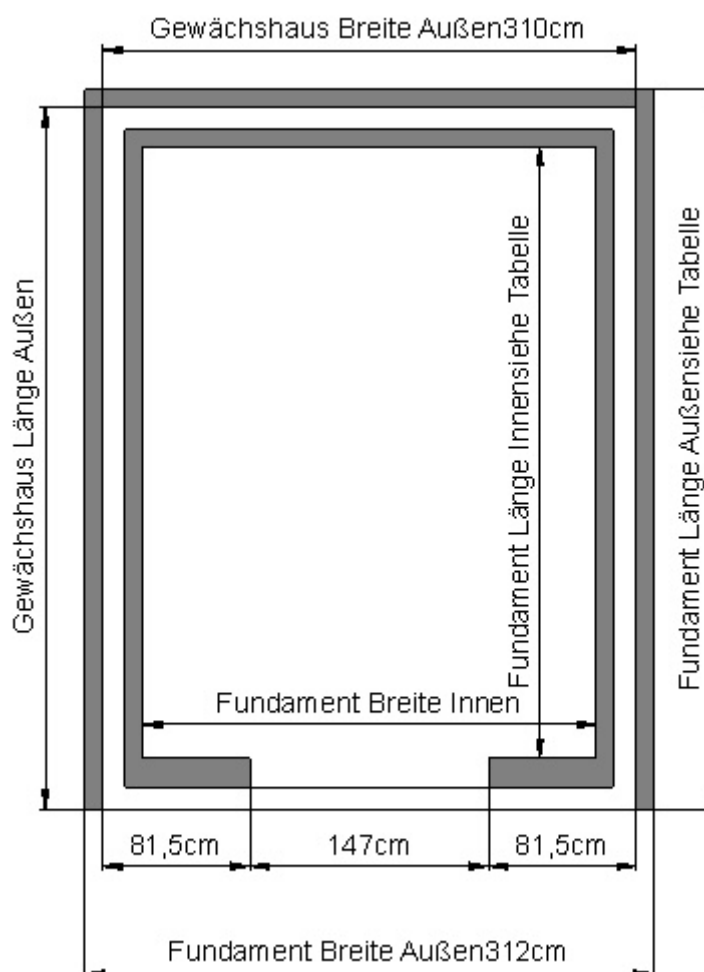
Abmessungen Gewächshaus und Streifenfundament

Breite:

Serie	Gewächshaus		Fundament	
	Breite Innen	Breite Außen	Breite Innen	Breite Außen
Tropic 23 bis 25	302cm	310cm	292cm	312cm

Länge:

Typ	Gewächshaus		Fundament	
	Länge Innen	Länge Außen	Länge Innen	Länge Außen
Tropic 23	302cm	310cm	291cm	311cm
Tropic 24	402cm	410cm	391cm	411cm
Tropic 25	502cm	510cm	491cm	511cm



Das Betonfundament sollte an der Türseite nicht über den Basisrahmen bzw. die Gewächshausgrundschiene hinausragen, damit die Tür einen Öffnungswinkel von 180 Grad erreicht.