

Montageanleitung Alufundament für Gewächshäuser der WAMA Profi Serie

Für das Alufundament müssen im Garten Löcher von mindestens 25x25cm und 50cm tief für ein Punktfundament ausgehoben werden.
 Die Anzahl und Anordnung entnehmen Sie bitte der folgenden Skizze und Tabelle.
 Zur Überprüfung der Rechtwinkligkeit sollten die beiden Diagonalen auf gleiche Länge kontrolliert werden.

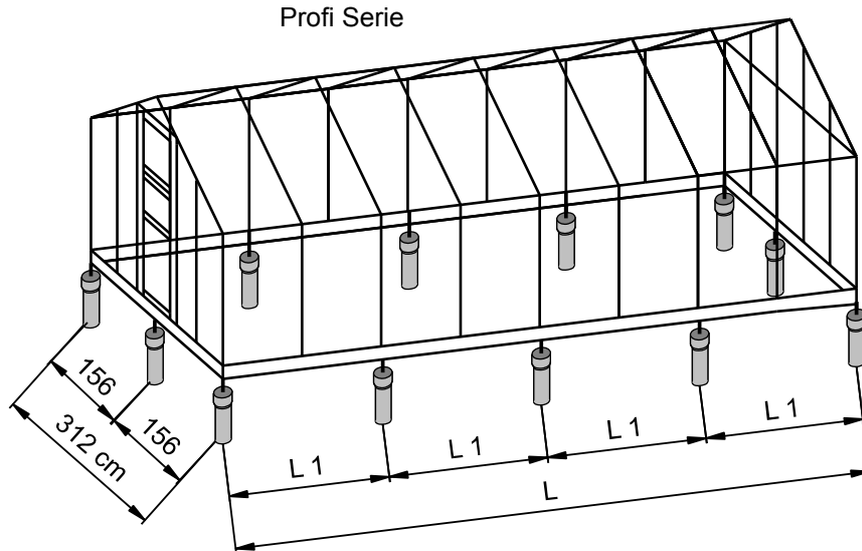


Tabelle 1	Alle Längenangaben Mitte Rohr			
Modell	Länge L	Länge L1	Rohre	Betonanker
Profi 50	312cm	2 x 156cm	8	8
Profi 60	372cm	2 x 186cm	8	8
Profi 70	435cm	3 x 145cm	10	10
Profi 80	500cm	4 x 125cm	12	12
Profi 90	560cm	4 x 140cm	12	12+2
Profi 100	620cm	4 x 155cm	12	12+2
Profi 120	744cm	6 x 124cm	16	16+2
Profi 140	870cm	6 x 145cm	16	16+2
Profi 160	992cm	8 x 124cm	20	20+2
Prof1 200	1240cm	10 x 124cm	22	22+4
Profi 240	1488cm	12 x 124cm	28	28+4

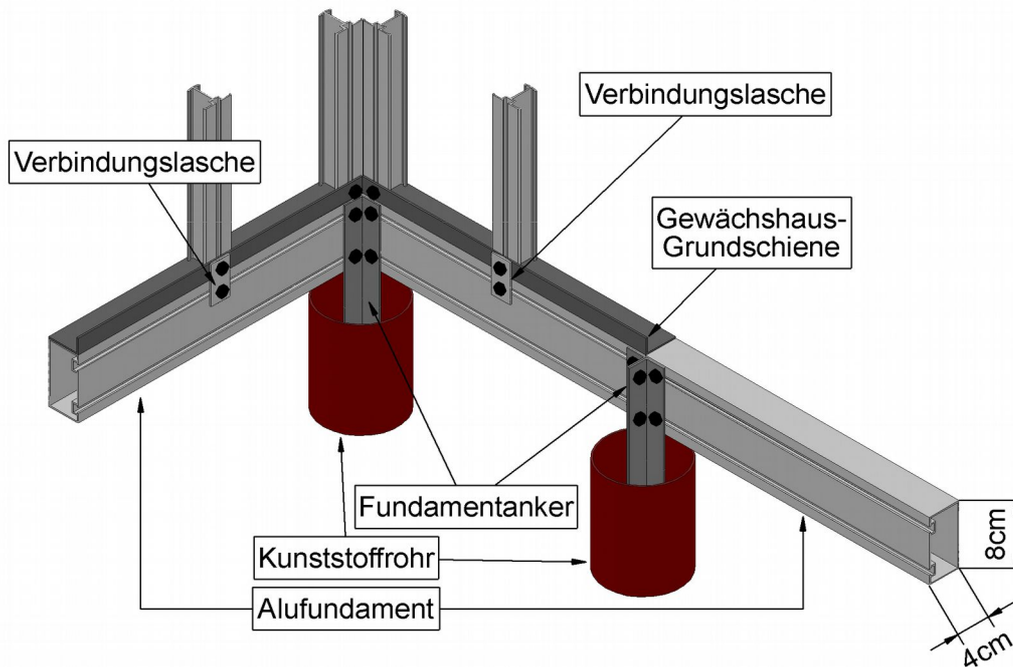
In diese Löcher werden Rohre von ca. 150mm Ø, Länge 40cm (z.B. KG Kunststoffrohre, nicht im Lieferumfang enthalten) einbetoniert. Dabei muss das Rohrinne bis zu einer Tiefe von 30cm frei bleiben! Die Oberkante der Rohre ist später die Unterkante der Fundamentprofile, dementsprechend sollte die Höhe der Rohre ausgerichtet werden. Diese Alufundamentprofile sind 8cm hoch und 4cm breit, sodass das die Gewächshaus-Unterkante (Türunterseite) nach dem Aufbau 8cm über den Rohren liegt. Zum besseren Ablauf des Regenwassers sollte in Längsrichtung ein Gefälle von ca. 0,5cm je Meter nach vorne oder hinten eingearbeitet werden (also ca. 2,5cm beim Modell Profi 80). Die Fallrohre für das Regenwasser können dann beim Aufbau des Gewächshauses an der entsprechenden Seite angebracht werden. In Querrichtung (Giebelseite) sollten die Rohroberkanten ohne Gefälle verlaufen.

Vor der Montage des Alufundaments werden in die Profalnuten der Fundamentprofile Schrauben M6 x 12 nach Tabelle 2 eingeschoben.

Tabelle 2	Modell Profi										
Alufundament Profil	50	60	70	80	90	100	120	140	160	200	240
Giebelseite oben	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Giebelseite unten	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Längsseite oben	7	8	10	12	2 x 7	2 x 8	2 x 10	2 x 11	2 x 12	3 x 12	3 x 12
Längsseite unten	3	3	4	5	2 x 3	2 x 3	2 x 4	2 x 4	2 x 6	3 x 6	3 x 6

Achtung: Bei den Modellen ab Profi 90 werden die Profile für die Längsseiten aus mehreren Teilen zusammengesetzt!

Die Fundamentprofile werden auf die Rohre gelegt und mit den Fundamentankern in den Ecken verschraubt. Bei den Modellen ab Profi 90 werden die Längsprofile mit je 2 Fundamentankern verbunden.



Wenn alle Gewächshauswände auf das Fundament gestellt und nach Montageanleitung miteinander verbunden sind, werden die Verbindungslaschen, sowie je nach Modell, die zusätzlichen Fundamentanker auf den Längsseiten angebracht.

Wichtig! Die Fundamentanker sollten erst in den Rohren einbetoniert werden, wenn das Gewächshaus fertig aufgebaut ist und ausgerichtet ist.

Auf diese Weise sind noch Korrekturen in der Lage des Fundaments möglich, wenn beim Aufbau des Gewächshauses Probleme auftreten sollten.