

GWH-Neubauten in Düsseldorf von Siegfried

Beitrag von „frank.hoehnel“ vom 19. August 2019, 23:06

Hallo Siegfried,

wie verhalten sich deine "freischwebenden" Gewächshäuser ohne Bodenkontakt bezüglich Energieverbrauch im Winter?

Besser, schlechter oder ähnlich wie ein GWH auf einem Betonfundament?

Ich habe gerade mal durchgerechnet, wieviel Beton und/oder Schalsteine ich für das Fundament meines geplanten neuen GWH bräuchte und da ist mir fast schlecht geworden. Deine schwebende Konstruktion hat da durchaus Charme.

Biegen sich die Siebdruckplatten durch, wenn du drüberläufst? Sind die irgendwie miteinander verbunden (Nut/Feder oder sowas)? Hast du den Fussboden noch irgendwie zusätzlich gedämmt?

Danke und VG

Frank