

Konstrukční set Van der Valk

Rezidenční set pro šikmé střechy – 22 panelů – Trapéz – horizontální uložení panelů



Popis setu:

Set pro šikmou střechu s trapézovou krytinou pro instalaci dvaceti dvou fotovoltaických panelů (konfigurace setu byla zpracována pro panel o velikosti: 2261 x 1134 x 30 mm a rozteči kroků 1 m).

V případě jiného uspořádání panelů, než je zobrazeno, nelze garantovat optimální počet konstrukčního materiálu.

Výpočet byl proveden dle normy EN 1991 - 1 - 3.

Počet konstrukčních prvků byl navržen pro domy se šikmou střechou v oblasti:

- kategorie terénu: III.
- oblast zatížení sněhem: I.
- oblast zatížení větrem II.

V případě dotazu kontaktujte naše konstrukční oddělení: konstrukce@solsol.cz

Set obsahuje:

Alu středová upínka pro rám 28-50 mm	36 ks
Alu koncová upínka pro rám 28-50 mm	22 ks
Nerezový šroub do plechu M6x25mm	120 ks
Alu trapézový profil L=120mm + EPDM	60 ks
Hmotnost	12,25 kg