

Karta produktu

Konstrukcja PV wolnostojąca

Art.nr 11.300

Kod EAN 5907813652363

Opis produktu:

Konstrukcja wolnostojąca do montażu paneli fotowoltaicznych Art.nr 11.300 służy do instalacji 4 paneli fotowoltaicznych. Montaż konstrukcji poprzez przykręcenie do betonowego podłoża lub też na dedykowanym fundamencie betonowym.

Dane charakterystyczne:

- materiał, stal konstrukcyjna .
- wymiary paneli PV: długość 1640-2110 , szerokość max. 1134 mm
- słup pionowy 100x100x3 , belka nośna 80x80x2
- blacha podstawy 300x300x12 , dedykowany fundament F75/200
- szyna do montażu paneli PV 80 x 40 wykonana z aluminium o długości 2388 mm.
- zabezpieczenie antykorozyjne , ocynkowanie ogniowe. Trwałość powyżej 20 lat
- kąt pochylecia konstrukcji 35-50 °
- wysokość rury – stojaka ponad grunt 2 mb.
- waga 65 kg.

