

Karta produktu

Konstrukcja PV wolnostojąca

Art.nr 11.300_B

Kod EAN 5907813652479

Opis produktu:

Konstrukcja wolnostojąca do montażu paneli fotowoltaicznych Art.nr 11.300 służy do instalacji 4 paneli fotowoltaicznych . Wraz z konstrukcją dostarczana jest rura fundamentowa o długości 120 cm do osadzenia – zabetonowania w gruncie . Całość konstrukcji nakładamy na rur fundamentową .

Dane charakterystyczne:

- materiał , stal konstrukcyjna .
- wymiary paneli: długość 1640-2110 , szerokość max. 1134 mm
- słup pionowy 100x100x3 , belka nośna 80x80x2
- 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.
- rura fundamentowa , profil 90x90 o długości 1200 mm.
- waga 59 kg.

