



GREENPORT



GREENPORT

Easy – Glas/Glas

Sterke productvoordelen

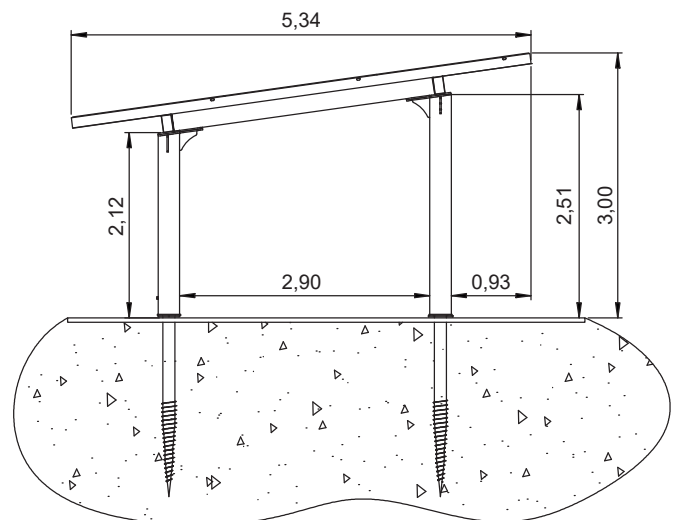
- Dubbelzijdige zonnepanelen voor lichtdoorlaat, optisch design en tot 30 % meer opbrengst
- Ontworpen voor bestaande parkeerplaatsen
- Kleine ingreep in bestaand asfaltoppervlak door middel van schroefankers of fundering
- 3 parkeerplaatsen tussen de pilaren
- Barrière vrij ontwerp
- Eenvoudige en snelle montage en in gebruikname



Technische gegevens

CARPORT / type	GREENPORT Easy / Glas-Glas
Dakbedekking	door middel van dubbelglas zonnepanelen gemonteerd op een onderconstructie
Staalconstructie / oppervlak	gecoat in RAL
Corrosiebescherming	C3H / 15-25 jaar volgens DIN EN ISO 12944
Horizontale breedte dakoppervlak	5,34 m (met dakgoot 5,49 m)
Vrije hoogte onder de carport	2,12 m
Vrije hoogte carport bij toegangspunt	2,90 m
Breedte parkeerplaats	systeem ontworpen voor max. 3 parkeerplaatsen tussen 2 pilaren met een systeembreedte van 2,50 m tot 2,62 m per parkeerplaats
Pilaarbreedte	150 x 250 mm
Dakhelling	7 graden
Fundering	schroefankers of fundering afhankelijk van de geologische bodemgesteldheid en statische vereisten Inbouwdiepte schroefanker van ca. 2,10 m
Elektrische leidingen	Gemonteerd op stalen constructie in DN32 mm
Sneeuwbelasting	Verkrijgbaar met een sneeuwbelasting van 2,0 kN/m ² met hetzelfde visuele uiterlijk
Waterafvoer (optioneel)	met halfronde regengoot 333 (RAL7016 gecoat)

Zonnepaneel ondersteuning	Dubbelglas zonnepaneel zonder frame
Aantal panelen	6 panelen elk geprefabriceerd op een paneelframe, klaar voor montage
Type zonnepaneel	420 Wp 2 x 3 mm dubbelzijdig x 6
Afmetingen	1766 x 1165 x 7 mm (Totale afmetingen 2420 x 5358 x 141 mm)
Gewicht	30 kg (Totaal gewicht 310 kg)
IEC 61215-2 gecertificeerd	hagelsteen (39 mm)
Rendement	20,41 %
Lichtdoorlaat	15 %
Vermogen per parkeerplaats	ca. 2,7 kWp



Afmetingen [m]