



mounting
systems



E-Port Line

Konfiguration	1 Segment bietet Platz für bis zu 2 Autos
Abstand	Zwischen den Pfosten 5500 mm
Variabel erweiterbar bis zu 12 Segmente (13 Pfosten) Bei einer Modulgröße von 1,0 m x 1,7 m und 300 W	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Segment ca. 6,5 m x 8,3 m (2 Autos) [24 Module = 7,2 kWp] • 2 Segmente ca. 6,5 m x 13,8 m (4 Autos) [48 Module = 14,4 kWp] • 3 Segmente ca. 6,5 m x 19,3 m (6 Autos) [66 Module = 19,8 kWp] • 4 Segmente ca. 6,5 m x 24,8 m (8 Autos) [84 Module = 25,2 kWp] • 5 Segmente ca. 6,5 m x 30,3 m (10 Autos) [102 Module = 30,6 kWp] • 6 Segmente ca. 6,5 m x 35,8 m (12 Autos) [126 Module = 37,8 kWp] • 7 Segmente ca. 6,5 m x 41,3 m (14 Autos) [144 Module = 43,2 kWp] • 8 Segmente ca. 6,5 m x 46,8 m (16 Autos) [162 Module = 48,6 kWp] • 9 Segmente ca. 6,5 m x 52,3 m (18 Autos) [180 Module = 54 kWp] • 10 Segmente ca. 6,5 m x 57,8 m (20 Autos) [198 Module = 59,4 kWp] • 11 Segmente ca. 6,5 m x 63,3 m (22 Autos) [222 Module = 66,6 kWp] • 12 Segmente ca. 6,5 m x 68,8 m (24 Autos) [240 Module = 72 kWp]
Optionale Komponenten	<ul style="list-style-type: none"> • Dacheinfassung • Entwässerung
Gründung	Betonfundament muss selbst besorgt werden (technische Dokumente vorhanden) Unterkonstruktion für Solarmodule im Paket enthalten.
Voraussetzung	Keine Verschattung
Garantie	10 Jahre



Freiland



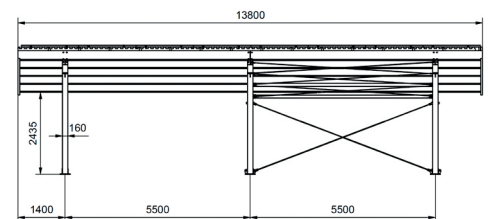
Trapezblech



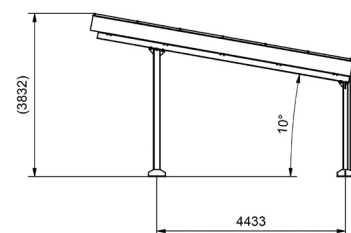
Gerahmtes Modul



Quermontage



Seitenansicht



Vorderansicht