



mounting  
systems



## E-Port Wings

<b>Konfiguration</b>	1 Segment bietet Platz für bis zu 6 Autos
<b>Abstand</b>	Zwischen den Pfosten 8000 mm
<b>Variabel erweiterbar bis zu 8 Segmente (9 Pfosten) Bei einer Modulgröße von 1,0 m x 1,7 m und 300Wp</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 Segment ca. 12,4 m x 10,8 m (6 Autos) [72 Module = 21,6 kWp]</li><li>• 2 Segmente ca. 12,4 m x 18,8 m (12 Autos) [132 Module = 39,6 kWp]</li><li>• 3 Segmente ca. 12,4 m x 26,8 m (18 Autos) [180 Module = 54 kWp]</li><li>• 4 Segmente ca. 12,4 m x 34,8 m (24 Autos) [240 Module = 72 kWp]</li><li>• 5 Segmente ca. 12,4 m x 42,8 m (30 Autos) [300 Module = 90 kWp]</li><li>• 6 Segmente ca. 12,4 m x 50,8 m (36 Autos) [348 Module = 104,4 kWp]</li><li>• 7 Segmente ca. 12,4 m x 58,8 m (42 Autos) [408 Module = 122,4 kWp]</li><li>• 8 Segmente ca. 12,4 m x 66,8 m (48 Autos) [468 Module = 140,4 kWp]</li><li>• 9 Segmente ca. 12,4 m x 74,8 m (54 Autos) [516 Module = 154,8 kWp]</li></ul>
<b>Optionale Komponenten</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dacheinfassung</li><li>• Entwässerung</li></ul>
<b>Gründung</b>	Betonfundament muss selbst besorgt oder zusätzlich bestellt werden (technische Dokumente vorhanden) Unterkonstruktion für Solarmodule im Paket enthalten
<b>Voraussetzung</b>	Keine Verschattung
<b>Garantie</b>	10 Jahre



Freiland



Trapezblech



Gerahmtes Modul



Quermontage