



Hochqualitativer Materialien Index :

- Eloxiertes Aluminium
- Hitzeresistente Dachplatten aus Polycarbonat
- Lange Lebensdauer und Wartungsfrei
100 % (UV) und 75 % (IR) Schutz
- Windlast von 137 bis 151 km / h
- Schneelast von 60-90 kg / qm

90 kgf/m²



**CarportUnion**

HORNBACH 

Es gibt immer was zu tun.



Single



M-Joint



Y-Joint



Extended



2-Joint



Backing Post



Side Panel

Aluminum Colour Spectrum

KC

UC

BD

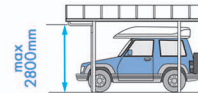
Dachmaterial (1.8mm feste platte)



100%UV
75%IR

Polycarbonat (AO)

Pfosten Höhe



Konstruktionstypen:

- Zwei oder mehrere einzelne oder-Carports können in verschiedener Weise verbunden werden, um eine breitere Ausführung zu ermöglichen.
- Alle folgenden Maße sind in Metern dargestellt.



Single

Roof Span	2.4	2.7	3.0
Length	5.0	5.6	



Double-Joint

Roof Span	2.4	2.7	3.0
Length	5.0 + 5.0	5.6 + 5.6	5.6 + 5.6



M-Joint

Roof Span	single	single
Length	5.0	5.0

Zubehör



1 Unterstützungsstangen

clip on system



telescopic arm



easy storage



Die Unterstützungsstangen sind optional und werden eingesetzt, um den Windwiderstand zu erhöhen und die Tragkapazität an Schneelast zu verdoppeln. Die stangen sind leicht an- und abzumontieren.

2 Seitenpanel



Mit einem Element können Sie sich zusätzlichen Schutz und Diskretion verschaffen. Die Seitenpanels sind in folgenden Höhentypen erhältlich: 500mm, 800mm, und 1100mm.

3 Dachverstärkung



Maximieren Sie die Stabilität Ihres Carports in windigen Regionen mit diesem speziellen Dachprofil (Verstärkung von 137km/h auf 151km/h)