

ALUNEST
ISOTRA®

**CAR
PORT
ARTOSI**

CARPORT ARTOSI

Das Aluminiumvordach für das Auto CARPORT ARTOSI ist ein zeitlos elegantes Vordach mit innovativem Design, mit Nachdruck auf die Genauigkeit, Qualität der Bearbeitung und die Möglichkeit individueller Anpassungen entwickelt, das für den Schutz Ihres Wagens vor ungünstigen Witterungsbedingungen sorgt.

Die Aluminiumkonstruktion, die identisch mit der Konstruktion der bioklimatischen Pergola ARTOSI ist, ist um ein tragendes Trapezblech (Standard) oder das Polycarbonat (transparent, bronz, opal) ergänzt. Der CARPORT ARTOSI verfügt über eine integrierte Wasserableitung im Inneren der Konstruktion, ohne dass weitere Anpassungen erforderlich sind, mit der Möglichkeit einer optionalen LED-Beleuchtung an dem gesamten Umfang, die von einem Bewegungssensor oder mithilfe der IO-Technologie aktiviert wird. Das Autovordach wird mit einer hohen Präzision gefertigt,

so dass die Montage einfach und schnell ist. Sie können zwischen einer alleinstehenden oder in der Wand verankerten Ausführung wählen. Der CARPORT ARTOSI ist in zwölf grundlegenden Farbtönen der Konstruktion und zwei grundlegenden Farbtönen des Trapezblechs verfügbar – RAL 7016S, RAL 9006S. Die maximale Tragkraft beträgt 150 kg/m², wir garantieren eine Windfestigkeit bis zu 120 km/h und eine Wasserableitung von 50 l/m²h. Die Standard-Garantie beträgt 5 Jahre für die Konstruktion und 2 Jahre für die LED-Beleuchtung.

	Länge (mm)		Breite (mm)		Höhe (mm)	Fläche (m ²)
	min.	max.	min.	max.	max.	max.
CARPORT ARTOSI CARPORT ARTOSI ROOFLESS	1 200	7 000	1 000	4 500	3 000	31,5

Empfohlene Preise* (exkl. Montage, Transport, MWSt.)

3 x 5 m
5 585 EUR

3,5 x 6 m
6 452 EUR

4,5 x 7 m
8 004 EUR

*nur für CARPORT ARTOSI

ISOTRA a.s., Bílovecká 2411/1, 74601 Opava, Czech Republic
www.isotra.de, www.artosi.de

CARPORT ARTOSI

ARTOSI CARPORT
POLYKARBONAT

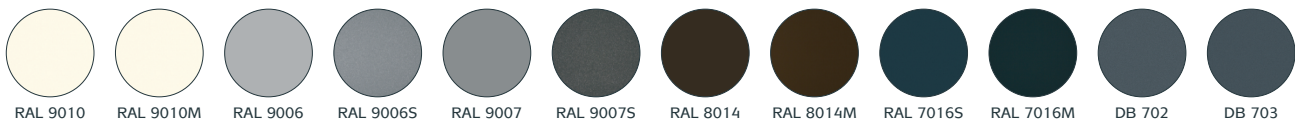


ARTOSI CARPORT
TRAPEZ



Grundlegende Farbausführung

KONSTRUKTION



TRAPEZDACH



BEIDSEITIG
VERZINKT

POLYKARBONATDACH



FARBLOS



OPALFARBEN



BRONZE

