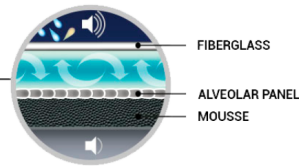


AIRTOP: DACHZELTE FÜR GENERATIONEN

Sorgfältigste Konstruktion, beste Werkstoffe und hochwertigste Verarbeitung bilden die Grundlage für unsere Dachzelte, die nicht nur weltweit erfolgreich eingesetzt werden, sondern auch von einer herausragenden Langlebigkeit sind.

Polyester und Glasfaser werden, wie im Bootsbau üblich, verwendet: Maggiolina Dachschalen altern nicht, verformen sich nicht unter Hitzeeinwirkung, sind UV-beständig und farbstabil. Hohe Stoßfestigkeit und eine vergleichsweise leicht zu reparierende Außenschale ermöglichen eine einfache Reparatur im Schadensfall (Schalen aus thermoplastisch geformtem Kunststoff wie ABS oder PE sind dagegen schwer zu reparieren).

ISOLIERTES DACH



Der neue Dachhimmel mit Mehrschicht-Isolierung, exklusiv bei Autohome. Dank eines Luftpolsters, welches durch eine Hohlkammerplatte gebildet wird und einer isolierenden Schaumschicht, erhält man einen sehr guten Lärm- und Wärmeschutz ohne Gefahr von Kondenswasserbildung. Angenehmer, wärmer und leiser selbst bei Hagel!



Der "Sandwich"-Boden besitzt eine 25mm Isolierung. Die beiden eingebauten "C"-Profil Schienen ermöglichen die einfache und zuverlässige Klemm-Montage auf handelsüblichen Gepäckträgern mit 20x30 mm Mindestprofil-Querschnitt.



VON AUSSEN IST DER INNENBEREICH NICHT ZU SEHEN, VON INNEN HAT MAN BLICK NACH DRAUSSEN

Dim. 0,5 x 0,7 mm [13,6x11/cm]

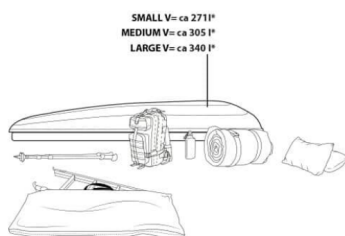
Das Moskitonetz verfügt über eine außerordentliche Verdunkelungsfunktion, die den Zeltinsassen mehr Intimität gibt. Von außen kann man nicht in den Innenbereich sehen, von innen kann man hinausblicken.

Das Moskitonetz ist sehr dicht gewebt.

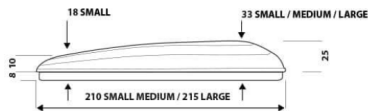
Es hat keines gleichen in Bezug auf Standards und verfügt über eine innovative Textur, die so fein ist, dass kein Insekt durchkommt. Ruhige Nächte in sumpfigen Gebieten, in der Nähe von Wasserläufen, am Ufer von Flüssen oder in Gebieten, wo Scharen mikroskopisch kleiner Mücken sehr häufig sind.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN AIRTOP

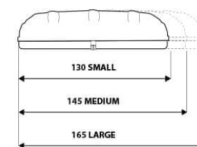
A.



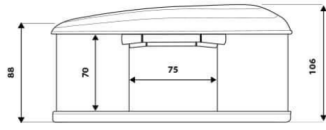
B.



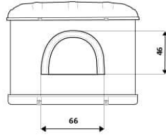
C.



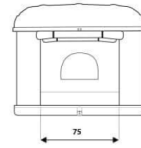
D.



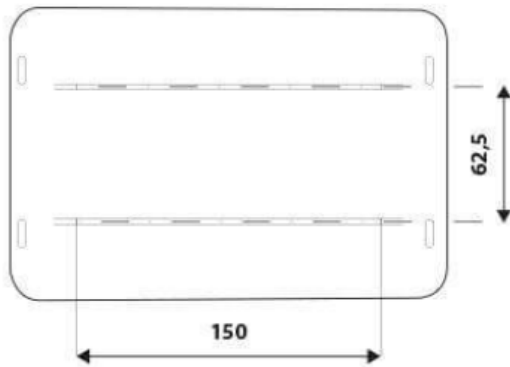
E.



F.



G.



A.

V = Zeigt in Litern das Fassungsvermögen der oberen Schale im geschlossenen Zustand.

Die Fähigkeit der oberen Schale alle Kissen, Decken, Rucksäcke und weiteren Zelt Zubehörfteilen sowie dem Vorzelt, Umkleidekabine, der Thermohaube und Leiter darin ablegen zu können und somit Platz im Auto Kofferraum zu gewinnen.

B.

Die Höhe der Schale ist ein weiteres wichtiges Element die zu betrachten ist, um mehr Bewegungsfreiheit im Zelt zu ermöglichen.

Daher spielt jeder gewonnene Zentimeter eine fundamentale Rolle hinsichtlich des Komforts. Die Höhe wurde anhand der durchschnittlichen Größe eines Menschen, zwischen 170 bis 190 cm, durchgedacht. Der Aufwand wird in Betracht gezogen, damit man bequem sitzen kann und immer noch genügend Abstand zur Dachschale besteht. Ebenso wird die Umkleidephase erleichtert. Die Länge beläuft sich auf 210 cm, die eine beachtliche Bewegungsfreiheit hervorbringt und die Möglichkeit gewährt ebenfalls dicke Daunendecken im Zelt zu verstauen.

Hinweis: Die angegebene Abmessungen beziehen sich auf die relative Größe der jeweiligen Hartschalen.

Beachten Sie bitte, dass aufgrund der handwerklichen Techniken, die in der Konfiguration (Maggiolina, Columbus, Airtop) die Länge und Breite sich um +/- 30mm variieren können.

C.

Die Breite (SMALL/MEDIUM) bezieht sich auf die mögliche Anzahl an Insassen

D.

Die Breite des Eingangs (L75 cm) bietet einen komfortablen Einstieg auch für robuste Personen, da es die Standardbreite wie die Haustür entspricht.

E.

Die Fenstergröße ist so konzipiert um die Größtmögliche Sicht zu schaffen. Gleichzeitig ist auch die Privatsphäre und Intimität im offenen Zustand gewährleistet.

F.

Die Breite des hinteren Eingangs von B.75cm ist so durchgedacht um den Einstieg vom Heck des Fahrzeugs zu ermöglichen.

G.

G. Das Befestigungssystem des Dachzelts besteht aus 2 Grundlagen, die aus 2 stabile C- förmige Stahlschienen entstehen, die Ihnen erlauben, das Zelt am Dachträger mit den entsprechend mitgelieferten Schraubklammern zu befestigen.