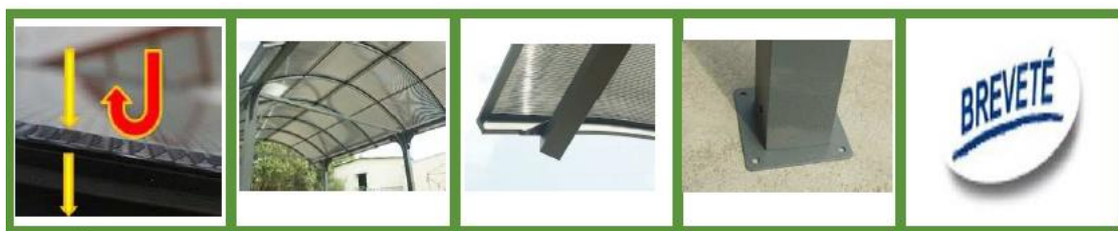


Tettoia arrotondata per posto auto in alluminio e policarbonato

Carport 3676



Ideale per proteggere dal sole, dalla pioggia o dalla neve, i vostri veicoli più alti : camper, caravan, furgoni

codice EAN prodotto consegnato: 3760161076319

codice EAN prodotto consegnato + montato : 3760161076326

Ref. Car 3676 ALCC

Dimensioni esterne, a terra	dimensione fronte in m	Dimensione lato in m	Lunghezza tra pali (lato 3 pali) in cm	Lunghezza tra pali (lato 2 pali) in cm	Altezza al colmo, in m	Altezza passaggio, in m
3,59 x 7,62 m	3,59	7,62	277,5	300	3,60	2,96

- Perfetto per proteggere il camper, la roulotte, il furgone o la barca dal sole, dalla pioggia e dalla neve
- Design contemporaneo che si integra in un parcheggio o in un giardino
- Semplice da assemblare
- Resistente al calore e alle intemperie
- Fornito con piastre di fissaggio e tasselli ad espansione per calcestruzzo

- Garanzia: 10 anni contro una deformazione della struttura (e non sulla finitura) 2 anni sulla copertina

Materiale struttura : alluminio spess 1,4 mm

Materiale copertura : policarbonato spess 6 mm

Colore : grigio antracite

Consegnato con 6 pali 10x10cm e relative placche di fissaggio a terra dim 17x17 cm +
ancoraggi ad espansione per calcestruzzo
pezzi di raccordo e piedi in acciaio

Copertura tetto : pannelli in policarbonato ANTI-UV colore traslucido chiaro

Dimensione colli (5) : 1 collo 201 x 63 x 15,5 + 1 collo 203,5 x 96,7 x 12,5 + 1 collo 310,5 x 32 x 19,5 + 1
collo 310,5 x 32 x 19,5 + 1 collo 72 x 32 x 24

Pesi imballi di consegna : 1 collo Lordo 54,2 / netto 50,3 + 1 collo Lordo 40,3 / netto 35,4 + 1 collo Lordo
32,6 / netto 29,1 + 1 collo Lordo 33,6 / netto 30,1 + 1 collo Lordo 30,6 / netto 30

Manuale di installazione fornito all'interno della confezione

Consigli d'uso : Uso domestico, per ricoverare qualsiasi prodotto non pericoloso

Suggerimenti per la posa in opera : A causa delle dimensioni del posto auto coperto, consigliamo l'impiego di 4 persone, in particolare per montarlo sui suoi supporti. Installare su soletta in cemento. Operazione da effettuare prima della posa in opera e in tempo utile per un perfetto consolidamento