

Maggiore / Ombrellone 6x6 Design / Christophe Pillet

Test
UPF Rating 50+

Piazza Maggiore, design Christophe Pillet, è un maxi ombrellone disponibile nelle dimensioni 5x5 e 6x6, per una copertura di ampi spazi da 25 a 36 metri quadrati. La sua ampiezza è ideale per l'utilizzo contract poiché consente una mise en place di numerosi tavoli e sedute, a cui si aggiunge la confortevole seduta dining del basamento con cuscino. A renderlo perfetto per il mondo dell'ospitalità è, inoltre, l'estrema facilità e immediatezza del meccanismo di apertura e chiusura grazie a delle leve interne appositamente ideate e progettate. L'ombrellone si completa di luci led dimmerabili, sistema antivento e snodi in alluminio dal design tecnologico.

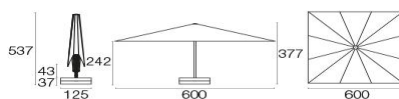


Descrizione

Codice: **1046+1051+1052+C/1052**
Tipologia: **A palo centrale**
Collezione: **Maggiore**

Palo: Ø10.5 cm
Cover: Sì
Cover tipo: FC/1045
Test: UPF Rating 50+

Dati Tecnici



Larghezza: **600 cm**
Profondità: **600 cm**
Altezza: **537 cm**
Peso: **223.4 Kg**
Carico statico:

Imballo

Colli: **4**
Pezzi per confezione: **1**
Dimensioni: **520x74x86 cm - 9x33x123 cm - 134x76x47 cm - 130x32x64 cm**
Volume: **4.240 mc**
Sacco di polietilene e scatola di cartone.

Maggiore / Ombrellone 6x6
Design / Christophe Pillet

Test
UPF Rating 50+

Colori

21 81
Alluminio - Bianco Pro

21 84
Alluminio - Beige

22 81
Ferro Antico - Bianco Pro

22 84
Ferro Antico - Beige

23 81
Bianco Opaco - Bianco Pro

Maggiore / Ombrellone 6x6
Design / Christophe Pillet

Test
UPF Rating 50+

Materiali

Alluminio

Leghe di alluminio, particolarmente idonee per la lavorazione a freddo e per la pressofusione, trattate opportunamente per resistere agli agenti atmosferici e verniciate a polvere.

Manutenzione: Per mantenere a lungo il prodotto in buone condizioni, consigliamo una corretta pulizia periodica, particolarmente frequente in località caratterizzate da forte umidità e clima marino. Si raccomanda di pulire le superfici con un panno morbido utilizzando acqua o detergenti neutri. Prolungate ed ininterrotte esposizioni a intense radiazioni UV o a temperature molto rigide possono incidere sulle caratteristiche iniziali del rivestimento estetico colorato costituito da poliestere. Consigliamo di pulire e conservare in luoghi riparati i prodotti durante periodi d'inutilizzo prolungato e invernali.