

SKU: SO850007

Ristosubito

Ombrellone quadrato con apertura a manovella STK Modello SO850007



Descrizione

Ombrellone quadrato con apertura a manovella STK SO850007

L'ombrellone quadrato STK modello SO850007 è una soluzione pratica e funzionale per la copertura di spazi esterni. La struttura con palo laterale consente di sfruttare al meglio l'area sottostante, mentre il sistema di apertura e chiusura a manovella rende l'utilizzo semplice e immediato. Il design è completato dalla mantovana, che aggiunge una finitura ordinata e curata.

La copertura è realizzata in poliestere impermeabile da 180 gr/m² ed è dotata di apertura superiore per lo sfogo dell'aria, una caratteristica utile per migliorare la stabilità e favorire la circolazione dell'aria nelle giornate più calde.

Caratteristiche principali

La struttura dell'ombrellone è interamente realizzata in acciaio, con palo verniciato color antracite dal diametro di 48 mm. La presenza del palo laterale permette una maggiore libertà di disposizione di tavoli e arredi sottostanti. La base in acciaio a croce assicura un appoggio stabile, mentre il peso complessivo di 16 kg contribuisce a garantire una buona solidità dell'insieme.

Specifiche tecniche

- Palo in acciaio Ø 48 mm verniciato color antracite.
- Struttura in acciaio robusta e resistente.
- Palo laterale per una migliore gestione dello spazio.

- Apertura e chiusura tramite manovella.
- Copertura in poliestere impermeabile da 180 gr/m².
- Dotato di mantovana.
- Apertura superiore per lo sfogo dell'aria.
- Base in acciaio a croce.
- Peso totale: 16 kg.

Vantaggi e utilizzo

L'ombrellone STK SO850007 è pensato per offrire una copertura efficace e una struttura solida in contesti esterni. Il palo laterale, la manovella per l'apertura, la copertura impermeabile e lo sfogo dell'aria rendono questo modello adatto a terrazze, giardini e aree outdoor dove è importante unire praticità, stabilità e ordine estetico.

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	300
Lunghezza (cm)	300
Profondità (cm)	300
Model Number for EPREL	SO850007