

Como è una collezione completa di sedute e tavoli composta da sedia e poltroncina dining, poltroncina dining con schienale alto, poltrona, divano, tavolo dining e tavolo basso. La struttura delle sedute è in tubo di acciaio diametro 22, con spessore 2mm per un elevato livello di performance outdoor. Alla struttura sono connessi dei tondini di acciaio che costituiscono il motivo decorativo dello schienale: questi tondini sono saldati tramite una tecnologia a proiezione, che permette la fusione dei tondini in maniera tecnicamente più pulita, con un effetto estetico più rifinito e conseguentemente minor rischio di ruggine. La lamiera stirata del sedile è zincata a caldo per un'elevata resistenza in ambienti outdoor ed è anch'essa saldata alla struttura attraverso la tecnica a proiezione sopracitata. Come tutti i prodotti EMU in acciaio, è previsto un pretrattamento di cataforesi e successivamente un trattamento di verniciatura con polvere termoindurente, che conferisce al prodotto uno strato di vernice con spessore omogeneo con un alto grado di aderenza e resistenza. La presenza dei sottopiedi in nylon supporta la facilità di spostamento e di protezione delle estremità del prodotto.



Descrizione

Codice: **1205**

Tipologia: Divani 2 posti

Collezione: Como

Cuscino per seduta: Si Carico statico: 200 Kg Materiale cuscino: Tessuto

Acrilico

Altezza seduta: 32 cm

Dati Tecnici



Larghezza: **155 cm** Profondità: **76 cm** Altezza: **79 cm** Peso: **16.5 Kg**

Carico statico: **200 Kg** Cuscino per la seduta: **Si**

Imballo

Colli: 1

Pezzi per confezione: 1 Dimensioni: 160x83x79 cm

Volume: **1,049 mü**

Sacco di polietilene e scatola di

cartone.



Phone: +39 075 874021 / +39 075 8743903

E-mail: info@emu.it



Colori



Ferro Antico



Ner



Bianco Ghiaccio

Phone: +39 075 874021 / +39 075 8743903

E-mail: info@emu.it



Marrone d'India



Materiali

Acciaio

Lega di ferro e carbonio con percentuale di carbonio inferiore al 2% trattata per resistere agli agenti atmosferici con l'esclusivo processo anticorrosione EMU-Coat.

Manutenzione: Per mantenere a lungo il prodotto in buone condizioni, consigliamo di conservarlo durante l'inverno in luoghi chiusi e asciutti in modo da evitare le formazioni di condensa. Prima della stagione invernale e con cadenza trimestrale, se i prodotti sono conservati in prossimità del mare, si raccomanda di pulire le super ci di metallo con un panno morbido utilizzando acqua o detergenti e proteggerle con olio di vaselina o cera per auto.

Materiali cuscini

Tessuto Acrilico

Il tessuto 100% acrilico viene internamente spalmato con poliuretano; tale processo lo rende idrorepellente, altamente resistente ai raggi UV per un ottima performance nelle aree outdoor. **Manutenzione:** Per mantenere a lungo il prodotto in buone condizioni, consigliamo di conservarlo durante l'inverno in luoghi chiusi e asciutti in modo da evitare le formazioni di condensa. Prima della stagione invernale e con cadenza trimestrale, se i prodotti sono conservati in prossimità del mare, si raccomanda di pulire le super ci di metallo con un panno morbido utilizzando acqua o detergenti e proteggerle con olio di vaselina o cera per auto.