

Mia / Poltroncina
Design / Jean Nouvel

Test
EN581-1 / EN581-2

Nata dalla creatività di Jean Nouvel, è una collezione che si proietta nel tempo per imporsi come icona dell'arredo urbano. Grazie al suo design minimalista e alle sue forme rigorose, Mia può inserirsi con grande personalità in ogni spazio di arredo, sia outdoor che indoor. Sedie e tavolo sono facilmente collocabili anche in piccoli spazi, che acquistano così un fascino immediato ed inconfondibile. Gli iconici e versatili arredi Mia sono il connubio ideale di design, funzionalità e robustezza, per spazi di sofisticata semplicità, sia residenziali che contract.

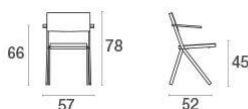


Descrizione

Codice: **411**
Tipologia: **Poltroncine**
Collezione: **Mia**

Impilabile: 10
Carico statico: 200 Kg
Test: EN581-1 / EN581-2

Dati Tecnici



Larghezza: **57 cm**
Profondità: **52 cm**
Altezza: **78 cm**
Peso: **7.20 Kg**
Carico statico: **200 Kg**

Imballo

Colli: **1**
Pezzi per confezione: **4**
Dimensioni: **101x60x62 cm**
Volume: **0.376 mü**

Sacco di polietilene e scatola di cartone.

Mia / Poltroncina
Design / Jean Nouvel

Test
EN581-1 / EN581-2

Colori

22

Ferro Antico

23

Bianco Opaco

24

Nero

26

Rosso Acero

50

Rosso Scarlatto

72

Grigio Nuvola

86

Corten

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 superfici di metallo con un panno morbido utilizzando acqua o detersivi e proteggerle con olio di vaselina o cera per auto.

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 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 superfici di metallo con un panno morbido utilizzando acqua o detersivi e proteggerle con olio di vaselina o cera per auto. 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 detersivi 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.