

Tami / Poltrona Design / Patrick Norguet

Il sistema di sedute Tami di Patrick Norguet ha una struttura di base realizzata con due profili speciali in lega di alluminio 6060 e dettagli in acciaio inox AISI316. Profili speciali sono stati disegnati per consentire il montaggio delle doghe del piano di appoggio con un sistema ad incastro. Le doghe sono in Bamboo WPC, un composito di legno e fibre di bamboo riciclato; un materiale ecosostenibile, resistente all'acqua, agli agenti atmosferici e batterici, facile da pulire e riciclabile al 100%.

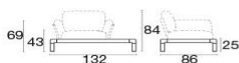


Descrizione

Codice: **763**
Tipologia: **Poltrone**
Collezione: **Tami**

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

Dati Tecnici



Larghezza: **132 cm**
Profondità: **86 cm**
Altezza: **84 cm**
Peso: **39.60 Kg**
Carico statico: **200 Kg**
Cuscino per la seduta: **Si**

Imballo

Colli: **8**
Pezzi per confezione: **1**
Dimensioni: **140x94x30 cm -**
71x5x60 cm - 71x5x60 cm -
71x5x60 cm - 70x20x70 cm -
45x21x71 cm - 41x17x68 cm -
41x17x68 cm
Volume: **0.787 mc**
Sacco di polietilene, scatola di
cartone e cassa di legno.

Tami / Poltrona
Design / Patrick Norguet

Colori



Bianco Opaco - Antracite



Nero - Antracite

Tami / Poltrona Design / Patrick Norguet

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 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.

WPC

Il WPC è un materiale composito costituito da fibre di legno e HDPE. I semilavorati sono ottenuti tramite estrusione del composito. È un materiale resistente ai raggi UV, agli agenti atmosferici e all'umidità. Il WPC non si scheggia e non viene danneggiato da batteri o insetti. Si tratta di un materiale dalla facile manutenzione. Non deve essere protetto da verniciature.

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 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. Per un mantenimento ottimale in ambiente esterno si consiglia di pulire periodicamente il prodotto:

- per polvere e detriti: usare un'aspirapolvere per rimuovere sporco e detriti;
- per macchie di sporco: pulire con una spazzola per bucato usando sapone neutro e acqua calda;
- per macchie di olio: tamponare tempestivamente con carta assorbente e pulire la zona con acqua calda e sapone neutro.

Si raccomanda di non usare idropulitrici che potrebbero danneggiare il prodotto. Si raccomanda di non usare la candeggina o detersivi a base di cloro. Non usare detersivi fortemente acidi o fortemente alcalini. Utilizzare detersivi neutri, meglio se diluiti in acqua.

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 una corretta pulizia periodica, particolarmente frequente in località caratterizzate da forte umidità e clima marino. Si

Tami / Poltrona Design / Patrick Norguet

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. Per un mantenimento ottimale in ambiente esterno si consiglia di pulire periodicamente il prodotto:

- per polvere e detriti: usare un'aspirapolvere per rimuovere sporco e detriti;
- per macchie di sporco: pulire con una spazzola per bucato usando sapone neutro e acqua calda;
- per macchie di olio: tamponare tempestivamente con carta assorbente e pulire la zona con acqua calda e sapone neutro.

Si raccomanda di non usare idropulitrici che potrebbero danneggiare il prodotto. Si raccomanda di non usare la candeggina o detersivi a base di cloro. Non usare detersivi fortemente acidi o fortemente alcalini. Utilizzare detersivi neutri, meglio se diluiti in acqua.