

Terra / Poggiapiedi Design / LCM Marin design studio

"Ho immaginato di scorgere la Terra da un punto di vista privilegiato. Terra è una poltrona pieghevole dalle generose dimensioni, che può migrare dal mare alla terra, dall'esterno all'interno e viceversa. Design, leggerezza, robustezza e scelta dei materiali sono le sue peculiarità". Terra è un prodotto trasversale e di grande fascino poiché si adatta a qualsiasi ambiente e si presta ai più svariati mix and match con altre collezioni. Una poltrona pieghevole, funzionale ed accogliente, che completa perfettamente ambientazioni relax sia dining che living, in contesti indoor e outdoor.



Descrizione

Codice: **723**
Tipologia: **Poggiapiedi**
Collezione: **Terra**

Pieghevole: **Si**
Carico statico: **100 Kg**

Dati Tecnici



Larghezza: **75 cm**
Profondità: **46 cm**
Altezza: **40 cm**
Peso: **4.70 Kg**
Carico statico: **100 Kg**

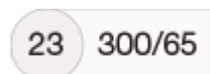
Imballo

Colli: **1**
Pezzi per confezione: **1**
Dimensioni: **84x13x48 cm**
Volume: **0.053 mc**

Sacco di polietilene e scatola di cartone.

Terra / Poggiapiedi
Design / LCM Marin design studio

Colori



Bianco Opaco - Bianco/Grigio



Nero - Pietra



Grigio/Verde - Pietra



Marrone d'india - Moka

Terra / Poggiapiedi
Design / LCM Marin design studio

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.