

Panca design NOVALIS - acciaio inox lucido - abete Douglas oliato | 1500 mm (2 posti) | Acciaio inossidabile, lucidato

Codice articolo 522OR-VALAE-150-VA



Descrizione del prodotto

Panchina di design NOVALIS - acciaio inox - abete di Douglas oliato

La panca NOVALIS è moderna e piena di carattere ed è ideale per le aree esterne non protette. Questa panca fa parte della nostra collezione di panchine, che si distingue per il suo design innovativo. Con la sua combinazione di acciaio inossidabile e legno di abete Douglas e la sua forma lineare, la panca rappresenta un design di classe. Questa panca è realizzata al 100% a mano presso Briefkasten Manufaktur.

Le panchine della Briefkasten Manufaktur sono caratterizzate da pannelli laterali realizzati con lastre di acciaio inossidabile di 8 mm di spessore. Le tavole di seduta da 60 x 40 mm sono realizzate in legno di abete Douglas locale, ma su richiesta sono disponibili anche in noce, rovere o legno duro certificato FSC® al 100% con un sovrapprezzo. Il nostro legno con il marchio FSC è prodotto tenendo conto degli aspetti ecologici e sostenibili e l'intera catena del valore è soggetta a revisione. Chiedeteci informazioni in merito.

Su richiesta sono disponibili scritte e loghi personalizzati per la panchina, in modo da adattarla in modo ottimale alle vostre esigenze. Per le nostre panchine consigliamo cestini per rifiuti con posacenere personalizzati nel materiale e nel design.

- Panchina di design in acciaio inox V2A 1.4301 e legno di abete Douglas.
- Realizzata a mano Made in Germany.
- Parti laterali in acciaio inox V2A 1.4301 da 8 mm, lucidato a grana 240 o verniciato a polvere in colore RAL.
- Tavole di seduta in legno di abete Douglas resistente agli agenti atmosferici, oliato 60 x 40 mm.
- Il legno di abete Douglas è particolarmente adatto all'uso esterno. Non si ammorbidisce quando piove ed è anche estremamente resistente agli agenti chimici, il che rende la pulizia molto più facile. L'abete di Douglas ha un colore da rossastro a marrone rossastro. Il legno di abete Douglas sviluppa una patina grigio-argento se esposto agli agenti atmosferici.
- Etichettatura opzionale sul lato anteriore sinistro della traversa. Etichettatura laser alta circa 40-50 mm.
- Pannelli laterali con piastre di base per il montaggio a vite o con piedini regolabili per il montaggio indipendente.

Caratteristiche del prodotto

Materiale di base Abete di Douglas, Acciaio inox V2A 1.4301

Tipo di montaggio Indipendente

Etichettatura dei nomi Etichettatura dei nomi come incisione laser

Superficie/colore Terra



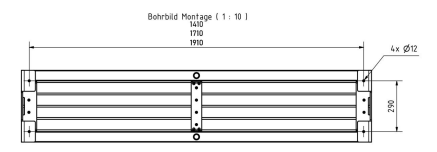
Dimensioni

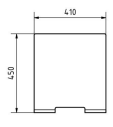
Larghezza in mm 1500 | 1800 | 2000

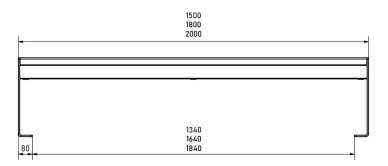
Altezza in mm 450 Profondità in mm 410,0 Peso in kg 65

Condizioni di consegna Fornito completamente assemblato

Schizzo









Altre immagini

