



Parkbank aus Recyclingmaterial h986_02

Ökologische Stadtbank h986_02 aus beigem WPC in Holzoptik und Cortenstahl. Länge 180 cm, 5 Sitzplätze, witterungsbeständig.

Die **Parkbank aus Recyclingmaterial h986_02** stellt eine fortschrittliche Einrichtungslösung für Außenbereiche dar, die ein Gleichgewicht zwischen natürlicher Ästhetik und extremer Langlebigkeit erfordern. Diese Sitzbank wurde entwickelt, um die Schwachstellen von herkömmlichem Holz zu überwinden. Sie kombiniert eine **tragende Struktur aus Cortenstahl** mit **Latten aus WPC (Wood Plastic Composite)**, einem aus Recyclingprozessen gewonnenen Material, das Holz optisch simuliert und gleichzeitig die Notwendigkeit einer regelmäßigen Wartung eliminiert. Die robuste Konstruktion und die Kapazität machen sie ideal für stark frequentierte öffentliche Räume und lösen das Problem der Materialdegradation durch Regen, UV-Strahlen und Temperaturschwankungen.

Technische Eigenschaften

- **Struktur:** Beine aus Cortenstahl, ausgewählt für hohe mechanische Stabilität und Korrosionsbeständigkeit.
- **Sitzfläche und Rückenlehne:** 3 WPC-Latten in Beige mit Holzoptik-Finish, intern verstärkt, um Durchbiegung zu verhindern.
- **Abmessungen:** Gesamtlänge von 180 cm, mit einer Standard-Sitzhöhe von 45 cm.
- **Tragfähigkeit:** ausgelegt für bequemes Sitzen von 4 bis 5 Personen.
- **Installation:** Befestigungssystem für eine stabile Bodenverankerung vorbereitet.
- **Wartung:** keine; das Material ist wasserabweisend und benötigt keine Schutzbehandlungen oder Lackierungen.
- **Herkunft:** Produkt Made in Italy.

Das Bild dient nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

