



Parkbank mit Fahrradständer h924_19

Parkbank aus recyceltem Material mit integriertem Fahrradständer. Länge 2000 mm, Sitzfläche 1300 mm. Umweltfreundliche Lösung für Stadtmöblierung und Parks.

Diese **Parkbank für die Stadtmöblierung** ist eine multifunktionale Lösung, die entwickelt wurde, um Außenbereiche für Pausen und sanfte Mobilität zu optimieren. Die Integration von **seitlichen Systemen zur Unterbringung von Fahrrädern** ermöglicht es den Nutzern, die Sitzgelegenheit zu nutzen, während sie ihr Fahrzeug sicher und unter unmittelbarer visueller Kontrolle halten. Vollständig aus **recyceltem Material** gefertigt, erfüllt die Struktur die modernen Anforderungen an Umweltverträglichkeit und Langlebigkeit und minimiert die notwendigen Wartungsarbeiten im Außenbereich, der Witterungseinflüssen ausgesetzt ist.

Technische Eigenschaften

- **Material:** Hochbeständiger Recycling-Kunststoff-Verbundwerkstoff.
- **Funktionalität:** Integrierter doppelter seitlicher Fahrradständer.
- **Gesamtlänge:** 2000 mm.
- **Sitzlänge:** 1300 mm.
- **Gesamtabmessungen:** B.2000 x T.410 x H.460 mm.
- **Gewicht:** 90 kg.

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN



HOLITY.COM



HOLITY.COM