



Fußgängerschutzbarriere Reinweiß RAL 9010 h140_557

Fußgängerschutzbarriere aus Stahl und nordischer Kiefer, 100x100 cm. Doppelseitiges Trapezdesign mit integrierter Fahrradständerfunktion.

Das Fußgängerschutzbarriere **h140_557** stellt eine technische Weiterentwicklung der klassischen Stadtmöblierung dar und verbindet Sicherheitsfunktion mit Service für nachhaltige Mobilität. Gekennzeichnet durch einen trapezförmigen Rahmen mit abwechselnd orientierten T-Profilen, bricht die Struktur die visuelle Kontinuität von Standardzäunen und bietet eine architektonische Dynamik, die ideal für moderne Kontexte ist. Die Integration von **Latten aus nordischem Kiefernholz** erfüllt nicht nur eine ästhetische Aufgabe, sondern verwandelt das Geländer in einen doppelseitigen Fahrradständer, der die Stahllackierung vor Kratzern und mechanischem Verschleiß schützt.

Technische Merkmale

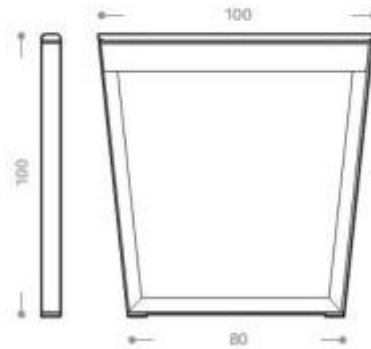
- **Abmessungen:** Höhe 100,0 cm, Breite 100,0 cm, Tiefe 7,0 cm.
- **Tragstruktur:** Stahl mit T-Profil (Stärke 6 mm) für maximale strukturelle Festigkeit.
- **Füllmaterial:** Seitenlatten und oberer Querbalken aus hochwertigem nordischem Kiefernholz.
- **Korrosionsschutzzyklus:** Vollständige Behandlung durch Sandstrahlen, Epoxidgrundierung und duroplastische Pulverbeschichtung.
- **Oberfläche:** Ofenhärtung bei 180°C in der Farbe RAL 9010 (Reinweiß).
- **Betriebsgewicht:** 22,0 kg, ausbalanciert zur Gewährleistung der Stabilität nach der Installation.
- **Lieferumfang:** Produkt wird bereits montiert geliefert, inklusive Edelstahlschrauben.
- **Installation:** Endgültige Befestigung durch direktes Einbetonieren in den Untergrund.

Abbildung rein indikativ

INFORMATIONEN

- **Länge in mm** 1000.000000
- **Höhe in mm** 1000.000000
- **Befestigung** Unterflur

Fußgängerschutzbarriere Reinweiß RAL 9010 h140_557



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Fußgängerschutzbarriere Reinweiß RAL 9010 h140_557

Befestigung: da interrare



RAL 9010
(Parti in acciaio)

HOLITY.COM