



Wartehalle für Bushaltestelle mit Sitzbank h140205

Bushaltestelle mit integrierter Bank aus verzinktem Stahl und Polycarbonat, L.227 x T.123 cm. Korrosionsbeständige Struktur, ideal für Schulen und Parks, komplett mit Regenrinne.

Die **Wartehalle für Fahrgäste** ist eine vielseitige und robuste Lösung für das Stadtmobiliar, die speziell für sensible Bereiche wie Schulen, öffentliche Parks und Sportzentren entwickelt wurde. Hergestellt aus einer soliden Struktur aus **feuerverzinktem Stahl**, integriert sie eine Bank mit niedriger Sitzhöhe (40 cm), was sie besonders für Kinder geeignet und zugänglich macht. Das Korrosionsproblem wird durch einen strengen Vorbehandlungszyklus und eine **thermohärtende Pulverbeschichtung** mit Epoxidgrundierung gelöst, die eine dauerhafte Barriere gegen Witterungseinflüsse garantiert. Die Abdeckung aus opakem Hohlkammer-Polycarbonat sorgt für einen effektiven Schutz vor Sonnenstrahlen und Niederschlägen, während das rückwärtige Rinnensystem den Abfluss von Regenwasser optimiert und den Wartebereich trocken und sicher hält.

Technische Merkmale

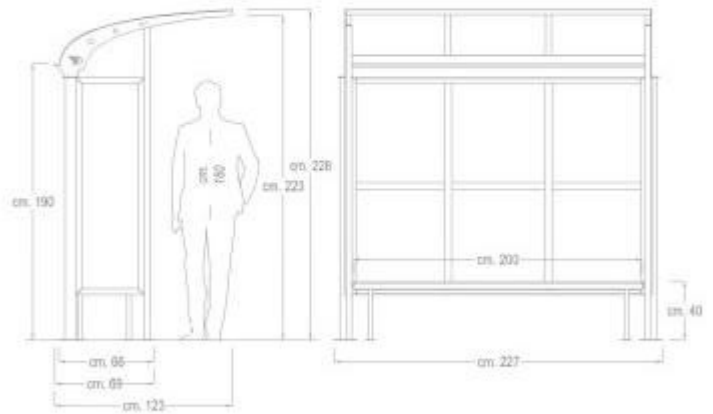
- **Material Struktur:** Verzinkter Stahl mit korrosionshemmender Epoxidbehandlung
- **Abdeckung:** Opakes Hohlkammer-Polycarbonat
- **Pfostenkonfiguration:** Rundrohr mit gelochten Bodenplatten
- **Dekorative Elemente:** Seitenbögen aus Blech mit ornamentalen Ausschnitten
- **Gesamtlänge:** 227 cm
- **Gesamthöhe:** 228 cm
- **Gesamttiefe:** 123 cm (66 cm an der Basis)
- **Abdeckungsfläche:** 2,49 m²
- **Integrierte Bank:** Länge 200 cm, Sitzhöhe 40 cm
- **Entwässerungssystem:** Integrierte rückwärtige Regenrinne
- **Befestigung:** Bodenverankerung mittels 12 Ankerbolzen und Nylondübeln
- **Schrauben:** Edelstahl im Montagesatz enthalten

* Das Bild dient nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

- **Höhe** 228 cm
- **Länge** 227 cm
- **Tiefe** 123 cm
- **Material** Metall
- **Typologie** mit Regenrinne

Wartehalle für Bushaltestelle mit Sitzbank h140205



Wartehalle für Bushaltestelle mit Sitzbank h140205

Höhe: 228 cm

Länge: 227 cm

Tiefe: 123 cm

Material: Metall

Typologie: mit Regenrinne