



Panchina per spazi pubblici in metallo h140_567

Panchina per spazi pubblici h140_567 in acciaio zincato e verniciato. Dimensioni: 200 x 60 x 84 cm, design bicolore con braccioli e seduta ergonomica.

La **panchina per spazi pubblici h140_567** rappresenta una soluzione di arredo urbano progettata per coniugare resistenza strutturale e comfort ergonomico. Pensata per l'allestimento di aree collettive e spazi aperti, questa seduta risolve la necessità di fornire un punto di sosta durevole e protetto dalla corrosione, minimizzando i costi di manutenzione grazie all'uso di materiali di alta qualità. Il design contemporaneo si adatta perfettamente a **contesti architettonici moderni**, offrendo a enti pubblici e progettisti un prodotto versatile e funzionale. La particolare **inclinazione dello schienale a 100°** garantisce una postura naturale e confortevole per l'utente finale, rendendola ideale per soste prolungate in parchi o piazze.

Caratteristiche tecniche

- **Dimensioni totali:** L 200 x P 60 x H 84 cm
- **Altezza seduta:** 44 cm
- **Struttura supporti:** ferro piatto con sezione 80x6 mm, sagomatura superiore con funzione bracciolo
- **Materiale seduta:** profili quadri in acciaio zincato sezione 20x20 mm su telaio preforato
- **Materiale schienale:** profili quadri in acciaio zincato sezione 20x20 mm su supporti dedicati
- **Inclinazione schienale:** 100° per un supporto ergonomico ottimale
- **Trattamento superficiale:** verniciatura con polveri termoindurenti resistenti agli agenti atmosferici
- **Finitura cromatica:** supporti in RAL 7016 (grigio antracite) e seduta/schienale in RAL 7001 (grigio argento)
- **Fissaggio:** predisposizione alla base con fori per ancoraggio stabile al suolo
- **Bulloneria:** viteria inclusa in acciaio inox

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Punti di forza di design**
- **Profondità in millimetri** 600.000000
- **Larghezza in millimetri** 2000.000000
- **Altezza in millimetri** 840.000000
- **Materiale metallo**



Panchina per spazi pubblici in metallo h140_567

Altezza in millimetri: 840 mm

Profondità in millimetri: 600 mm

Larghezza in millimetri: 2000 mm

Punti di forza: di design

Materiale: metallo

