

## Panchina "COMFORT EXTRA"



**Ditta produttrice:** Steel & Power s.r.l.

**Modello:** AU-03-14-EXTRA Panchina "COMFORT EXTRA"

**Certificazioni:** Le caratteristiche costruttive rispondono ai requisiti CAM di cui al D.M. 05 febbraio 2015 (G.U. Serie Generale n.50 del 02-03-2015) per gli arredi urbani.

**Destinazione d'uso:** Panchina a quattro posti dal design moderno di facile collocazione sia in spazi all'aperto, urbani e/o a verde attrezzato, sia in locali interni di aree aperte al pubblico.

### Descrizione:

- Composta da una coppia di zampini in acciaio zincato a caldo e una seduta con schienale realizzata dall'assemblaggio di ventinove tubolari di acciaio diam.16 con uno diam. 90.
- Ciascuno zampino, a forma di V rovesciata, è realizzato dall'assemblaggio di vari elementi tagliati al laser in acciaio spessore 50/10 ed è predisposto di due piastre preforate che consentono l'assemblaggio finale degli stessi alla seduta.
- Alla base ciascuno zampino è provvisto di due fori diam.10 per il l'eventuale fissaggio a terra tramite tasselli M8, da adeguare di volta in volta alla tipologia di pavimento.

- La seduta, sagomata in modo da risultare anatomicamente comoda, è composta da ventinove tubolari diam.16 da mm.2000 assemblati tra loro tramite la saldatura di tre elementi, sagomati al laser secondo l'anatomia della seduta, e ad un tubolare diam.90 che congiunge la stessa seduta ai due zampini.
- L'assemblaggio della panchina avviene con l'impiego di quattro bulloni zincati M10x30 con dado antistrappo, ed è possibile che venga effettuato anche a destinazione.
- Tutti i tubolari sono rifiniti alle estremità da tappi semisferici in PVC nero.

### Trattamenti

- Zincatura a caldo a norme UNI.
- Verniciatura a polveri colore standard grigio antracite, a richiesta altri colori scala RAL.

### Dimensioni:

- **Ingombro (LxPxH mm):** 2000x631x868
- **Larghezza mm:** 2000
- **Profondità mm:** 600
- **Altezza seduta (mm):** 475 h
- **Altezza schienale (mm):** 600 h
- **Peso (Kg):** 66