

Scheda tecnica

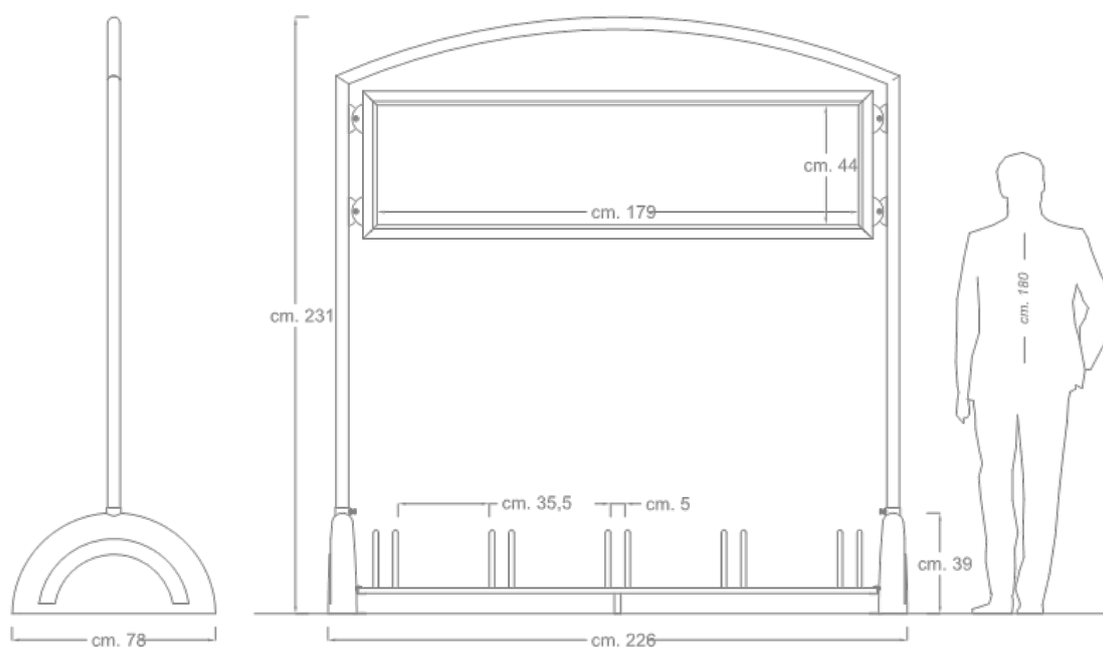
Rastrelliera Pireo Display a 5 posti con pannello pubblicitario

Codice 308-D

Rev. 0 del 10/06/2016



1/5



Dimcar si riserva di apportare, in qualsiasi momento, modifiche sui prodotti ritenute utili al miglioramento qualitativo degli stessi; le immagini contenute nelle schede potrebbero non riprodurre fedelmente i colori reali degli articoli.

Scheda tecnica

Rastrelliera Pireo Display a 5 posti con pannello pubblicitario

Codice 308-D

Rev. 0 del 10/06/2016



DESCRIZIONE

Struttura

Portabici Pireo da N. 5 posti con display composto da N. 2 supporti in cemento bianco effetto pietra: ogni singolo supporto è provvisto all'interno di una bussola in tubo tondo di acciaio zincato da Ø mm. 55x2 che consente l'inserimento ed il bloccaggio del telaio reggi-tabella. N. 2 traverse orizzontali di collegamento in tubo rettangolare di acciaio zincato da mm. 50x20x1.5 complete di piedini d'appoggio. N. 5 staffe ferma-bici sagomate ad arco in tubo di acciaio zincato a sezione ovale da mm. 40x20x1.5.

- Tabella bifacciale composta da telaio reggi-tabella ed archetto superiore in tubo tondo di acciaio zincato da Ø mm. 48x2; il telaio è provvisto di N. 4 piastre per il collegamento della tabella. Cornice perimetrale realizzata in scatolato di acciaio zincato spessore mm. 1.2.
- Pannello per affissioni in lamiera zincata spessore mm. 1.2 applicato all'interno del profilo scatolato; N. 4 piastre di collegamento in lamiera zincata saldate sui lati corti della cornice perimetrale.

Peso complessivo: 160Kg

Scheda tecnica

Rastrelliera Pireo Display a 5 posti con pannello pubblicitario

Codice 308-D

Rev. 0 del 10/06/2016



FINITURA COLORE COME DA CATALOGO



Canna fucile
(Parti in acciaio)

I clienti possono richiedere una finitura diversa tra le opzioni di colore RAL disponibili sul nostro sito web.

OPTIONAL DI PRODOTTO

Codice 308-D-AD - Adesivo da esterno per Rastrelliera Pireo a 5 posti con pannello pubblicitario

VARIANTI DI PRODOTTO



Codice 308 - Rastrelliera Pireo a 5 posti



Codice 308-BIS - Rastrelliera Pireo a 9 posti



Codice 308-BIS-D - Rastrelliera Pireo Display a 9 posti con pannello pubblicitario

Scheda tecnica

Rastrelliera Pireo Display a 5 posti con pannello pubblicitario

Codice 308-D

Rev. 0 del 10/06/2016



TRATTAMENTI ANTICORROSIVI E FINITURE

Lavaggio

Trattamento a spruzzo per la rimozione di oli e grassi dalle superfici metalliche utilizzando speciali liquidi sgrassanti. Successiva asciugatura in essiccatoio per 15 minuti.

Sabbiatura

Processo di sabbiatura manuale con sabbia di fiume, che aumenta la porosità delle superfici metalliche e quindi l'adesione delle polveri termoindurenti.

Applicazione anticorrosivo

Primo ciclo di verniciatura con un fondo anticorrosivo in polvere termoindurente a base di resine epossidiche e speciali pigmenti. Garantisce una protezione adeguata contro gli agenti atmosferici.

Polimerizzazione anticorrosivo

Cottura in forno industriale di polimerizzazione alla temperatura di 180°C. Durante questa fase, la polvere si trasforma in un rivestimento uniforme, liscio e durevole.

Applicazione finitura colorata

Ciclo finale di verniciatura con polveri termoindurenti. L'applicazione segue gli stessi principi dell'anticorrosivo.

Polimerizzazione finitura colorata

Cottura finale in forno industriale di polimerizzazione alla temperatura di 180°C. La procedura segue gli stessi principi della polimerizzazione dell'anticorrosivo. La polvere si trasforma in un rivestimento uniforme e l'aspetto superficiale assume le caratteristiche della tipologia di colore scelto, ad esempio liscio, bucciato, raggrinzato, ecc.

4/5

Dimcar si riserva di apportare, in qualsiasi momento, modifiche sui prodotti ritenute utili al miglioramento qualitativo degli stessi; le immagini contenute nelle schede potrebbero non riprodurre fedelmente i colori reali degli articoli.

Scheda tecnica

Rastrelliera Pireo Display a 5 posti con pannello pubblicitario

Codice 308-D

Rev. 0 del 10/06/2016



CONSEGNA

Prodotto fornito in kit di assemblaggio con viteria in acciaio ed istruzioni per il montaggio e fissaggio a terra.

FISSAGGIO

Il prodotto è predisposto per il fissaggio al suolo mediante tirafondi e tasselli ad espansione.

CERTIFICAZIONI AZIENDALI

ISO 9001:2015

Sistema di gestione della qualità.

UNI EN ISO 3834-3:2021

Sistema di gestione della qualità delle saldature.

Centro di trasformazione

Attestato di Centro di trasformazione