

CESTINO: CORAL



| Categorie: [CESTINI](#), [URBAN DESIGN](#)

PRODUCT DESCRIPTION

L'involucro esterno del cestino CORAL BIN è caratterizzato dall'intaglio raffiguranti le geometrie del corallo. È realizzato in acciaio sp. 15/10. Il contenitore interno è realizzato in acciaio zincato sp. 10/10 di diametro 348mm e altezza 640mm. Nella parte superiore del contenitore interno sono presenti sue asole che fungono da maniglie per facilitare l'estrazione della parte. Il coperchio del cestino CORAL BIN è realizzato in acciaio sp. 30/10. È fissato al corpo del cesto tramite una robusta cerniera ricavata dalla piega di elementi in lamiera sp. 30/10 con 2 viti M8 con dado che fungono da cardine. La chiusura del coperchio è assicurata dalla serratura a molla con chiave triangolare. Il gettasigarette opzionale è alloggiato sul coperchio sul quale viene creata un'apposita apertura dietro alla quale viene saldata una lamiera forata sp. 10/10 con fori di 5 mm, utile allo spegnimento del mozzicone. Sullo stesso sono realizzati due fori di D 20 mm per il conferimento del mozzicone. In prossimità della lamiera forata sono saldati i binari sui quali viene inserita la scatola contenitore sp. 15/10. È possibile fissare il cestino al suolo mediante idonei tasselli (non forniti) da inserire su fori diametro 11 mm presenti sul fondo del cestino. Possibilità di fornire uno zoccolo in lamiera sp. 30/10 alta 50mm e rientrante 33mm rispetto al perimetro esterno del cestino, oppure di un basamento in CLS.

Per la realizzazione del prodotto viene utilizzato acciaio EN10111DD11 successivamente trattato con un ciclo di sabbiatura, cataforesi e verniciatura a polveri. Tale ciclo è idoneo a garantire la protezione dei manufatti verniciati, in un ambiente con una classe di corrosione C4, vedi norma UNI EN ISO 12944-2. Vengono infine ultimati con verniciatura a polveri PP con Ral a scelta.

In alternativa all'acciaio EN10111DD11 può essere richiesta la produzione con acciaio Corten. In questo caso il materiale viene trattato con un particolare ciclo di ossidazione.

L'acciaio zincato utilizzato è acciaio EN10346DX51D+Z e, salvo quando diversamente indicato, non viene verniciato.

Dimensioni di massima:

Altezza: **800 mm**
Diametro: **466 mm**
Diametro foro di conferimento: **200 mm**
Capacità: **50 Lt**
Peso cestino: **26 kg**
Peso zoccolo in metallo: **3 kg**
Capacità gettasigarette: **0,5 lt**

Materiale: **Acciaio**



GALLERY IMAGES

