



Copribidone in acciaio zincato anticorrosione h22118

Copribidone modulare e componibile con sistema inamovibile anti-pioggia, antiodore, antirandagismo, antivandalismo e portellone frontale asportabile per estrarre i bidoni. Disponibile in diversi colori.

Il copribidone è l'ideale per ridurre l'impatto antiestetico dei bidoni a vista sia nei condomini, che in contesti urbani e industriali.

Realizzato in acciaio zincato anticorrosione, può tranquillamente essere collocato all'esterno in quanto è resistente alle intemperie. Il contenitore è infatti verniciato con polveri essiccate al forno.

Il corpo contenitore è grigio antracite mentre il tettino superiore fisso inclinato frontalmente è disponibile nei colori: grigio alluminio, giallo, verde, blu, nero, bianco, marrone.

Di forma quadrata con 2 ruote, oblò per introdurre facilmente i rifiuti con protezione anti-pioggia e 3 pareti fisse senza fondo.

Il portellone frontale è asportabile per estrazione facilmente i bidoni. Inoltre ha una chiusura con serratura a chiave universale.

Può essere usato singolarmente o abbinato in batteria allineata ed è dotato di un sistema inamovibile anti-pioggia, antiodore, antirandagismo, antivandalismo.

Caratteristiche tecniche:

- Forma: quadrata
- Dim: 650x650x1100h
- Materiale: acciaio zincato
- Capacità: 120lt
- Colore corpo contenitore: grigio antracite
- Colore tettino: grigio alluminio, giallo, verde, blu, nero, bianco, marrone.
- 2 ruote
- Oblò per introdurre i rifiuti
- Portellone frontale asportabile
- Chiusura con serratura a chiave universale.
- Sistema inamovibile anti-pioggia, antiodore, antirandagismo, antivandalismo.
- Uso singolo o in batteria

- materiale copribidoni metallo
- Altezza in millimetri 1100.0000
- Profondità in millimetri 650.0000
- Larghezza in millimetri 650.0000
- numero bidoni 1

HOLITY.COM

Copribidone in acciaio zincato anticorrosione h22118



Copribidone in acciaio zincato anticorrosione h22118

Materiale_copribidoni: metallo
 Numero bidoni: 1
 Altezza in millimetri: 1100 mm
 Profondità in millimetri: 650 mm
 Larghezza in millimetri: 650 mm