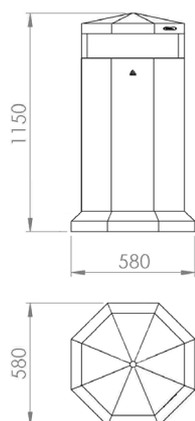


Cestini stradali

Camerota 646



Codice Elux

Art. 646 /C

Codice MePa

Cestino 646/C



Descrizione 646/C

Cestino stradale di forma ottagonale a basso impatto ambientale, privo di qualsiasi prodotto nocivo e/o tossico, della capacità di 120 litri, costruito in lamiera di spessore 2mm, adatto per centri urbani, parchi pubblici e periferie.

Nella parte superiore, di forma piramidale, sono ricavate due entrate per l'introduzione dei rifiuti, di misura 470x120mm.

Dotato di uno sportello anteriore per la fuoriuscita del cestino interno con chiusura a chiave quadra.

La base in lamiera di acciaio è dotata di forature per il fissaggio a terra.

Cestino interno in PVC di 75 litri con forature per lo scarico dell'acqua.

Il peso del cestino senza la base in CLS è di 40 kg.

Finitura

Il cestino è costruito in acciaio zincato a caldo e viene dapprima pulito, smerigliato e sgrassato; successivamente gli viene applicato uno strato di fondo primer; infine viene verniciato con polvere poliestere grigio antichizzato tipo Elux, di spessore minimo 160 micron, a mezzo di un processo di polimerizzazione a 180°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici.

Fissaggio

Il fissaggio a terra viene eseguito tramite tasselli (non inclusi).

Il posizionamento può anche essere eseguito a manufatto libero o, a richiesta, con aggiunta di base in cemento CLS.

A richiesta

- Versione per la raccolta differenziata
- Coperchio con posacenere
- Anello reggi sacco in acciaio inox
- Stemma frontale a rilievo o laser tagliato
- Base in CLS
- Posacenere Elux con staffa o fisso
- Contenitore di sicurezza per esca topicida
- Realizzabile in acciaio inox satinato
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta

Particolare apertura

