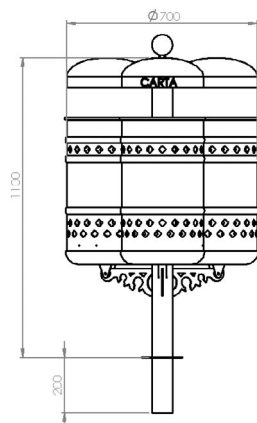


Cestini raccolta differenziata

Catania 690



Codice Elux

Art. 690/CP

Codice MePa

Cestino 690/CP



Descrizione:

Cestino composto da palo in acciaio zincato a caldo UNI EN 10240, spessore 2mm, Ø 60mm, altezza totale 1300mm, dei quali 1100mm fuori terra e 200mm per il fissaggio a terra tramite inghisamento, mensola in acciaio zincato (accuratamente saldata al palo) e sfera finale in fusione di alluminio per una maggiore resistenza agli agenti atmosferici. Dotato di un sistema di ribaltamento senza ausilio di chiavi per il lavaggio interno. Composto da quattro cesti in acciaio zincato a caldo UNI EN 10327 - 10143, spessore 1,2mm, Ø 300mm, altezza 520mm, di litri 35, con foratura a quadrifoglio disposto su tre file, tre nervature di rinforzo, fondo bombato con forature per lo scarico dell'acqua e bordo antitaglio, completo di ferma sacco in acciaio colorato. Coperchio bombato in lamiera di acciaio zincato UNI EN 10327 - 10143 di spessore 1,5mm, con bordo antitaglio, apribile per facilitare la fuoriuscita delle buste.

Finitura:

Il manufatto viene dapprima pulito, smerigliato e sgrassato; successivamente gli viene applicato uno strato di fondo primer; infine viene verniciato con polvere poliestere RAL 7016, di spessore minimo 200 micron, a mezzo di un processo elettrostatico a 200°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici. I coperchi presentano colorazioni diverse, in base alle indicazioni europee, con relative scritte per identificare il rifiuto.

Fissaggio a terra:

Il fissaggio a terra viene eseguito tramite inghisamento o, a richiesta, dove non si ha la possibilità di inghisare, l'attacco viene eseguito a flangia, spessorata da 6mm, con numero quattro fori per tasselli Ø 10mm (non inclusi).

Accessori:

- Flangia applicazione a terra
- Posacenere autosvuotante su coperchio
- Stemma frontale a rilievo
- Adesivi identificativi rifiuto su coperchi
- Adesivo frontale
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta
- Realizzabile a 3 cesti



Schede tecniche ed elenco prodotti consultabili sul sito internet www.elux-lighting.it