

Cestini raccolta differenziata

Cestini RUP



Codice Elux

Art. 616

Art. 626

Art. 629

Codice MePa

Farmaci 616

Batterie 626

T e F 629



Descrizione:

Cesto in acciaio zincato a caldo UNI EN 10327 - 10143, spessore 1,5mm, Ø 500mm, altezza 1000mm, di 90 litri.

Nella parte superiore di forma circolare, dello spessore di mm 2, è ricavata una entrata, detta a bocca di lupo, appositamente costruita per evitare che si possa prendere il contenuto, di misura 250x250mm, con maniglia.

Dotato di uno sportello frontale di altezza 740mm, con apposita serratura a chiave triangolare, per far sì che l'apertura sia effettuata esclusivamente da personale addetto. Al suo interno alloggia il cestino in PVC o metallo.

La base in lamiera di acciaio, Ø 500mm, è completa di forature per il fissaggio a terra.

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 9010 (Farmaci), RAL 3000 (Batterie), RAL 9006 ("T" e/o "F"), di spessore minimo 200 micron, a mezzo di un processo elettrostatico a 200°C, risultando pertanto altamente protetto agli agenti atmosferici.

Fissaggio a terra:

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

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

Accessori:

- Base in cemento CLS
- Base con ruote
- Anello reggi sacco
- Adesivo frontale
- Targa a rilievo con stemma frontale
- Altri RAL e/o vernice antigraffiti a richiesta
- Realizzabile in acciaio Inox satinato

I rifiuti urbani pericolosi (RUP)

I rifiuti urbani pericolosi sono costituiti da tutta quella serie di rifiuti che, pur avendo un'origine civile, contengono al loro interno un'elevata dose di sostanze pericolose e che quindi devono essere gestiti diversamente dal flusso dei rifiuti urbani "normali". Tra i RUP, i principali sono i medicinali scaduti, le pile e i cosidetti "T" e/o "F".



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