



Cestino porta rifiuti in acciaio zincato con posacenere h10964

Cestino porta rifiuti con contenitore interno e posacenere. Struttura in acciaio zincato e verniciato. Disponibile con base in cemento o in ferro.

Il cestino porta rifiuti all'esterno è costituito da 20 raggi in piatto di acciaio 25x4 mm opportunamente piegati e uniti con saldatura a tre anelli in piatto di acciaio 25x4 mm nella parte inferiore e ad un anello in tondino di acciaio diam. 10 mm sulla parte superiore.

Il contenitore interno è a forma cilindrica ed ottenuto dalla calandratura a freddo di lamiera, chiuso tramite elettrosaldatura. La parte superiore viene bordata con un anello elettrosaldato ottenuto da tornitura in lastra, mentre la parte inferiore viene chiusa con un fondello opportunamente forato per l'eventuale scolo di acqua meteorica o di periodica pulizia.

Il coperchio ribaltabile è completo di posacenere ed il tutto è fissato mediante appositi sostegni alla parte superiore della struttura del cestino.

La base è in conglomerato di calcestruzzo (composto da cemento e inerte di fiume lavato) oppure in metallo ottenuto dalla tornitura in lastra di lamiera.

Tutte le parti metalliche sono zincate e verniciate a polveri poliestere termoindurente. La viteria è in acciaio inox.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura esterna formata da raggi in acciaio
- Contenitore interno in lamiera ottenuta da calandratura a freddo
- Capacità: 63 litri

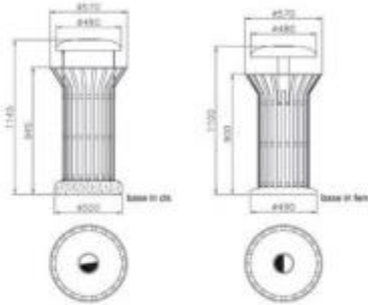
Tipologie di basi disponibili:

- Cemento - Peso: 75 Kg
- Ferro - Peso: 35 Kg

INFORMAZIONI

- **Capacità** 63 lt
- **punti di forza** con anello reggi sacco, con posacenere
- **fissaggio** da terra

Cestino porta rifiuti in acciaio zincato con posacenere h10964



Cestino porta rifiuti in acciaio zincato con posacenere h10964

Capacità: 63 lt

Coperchio: si

Punti di forza: con anello reggi sacco

Fissaggio: da terra