



## Cestino porta rifiuti in acciaio inox lucido h10969

Contenitore porta rifiuti in acciaio inox forato e completo di anello reggi-sacco. Fissaggio da inghisare o da tassellare.

Il cestino porta rifiuti è costituito da un contenitore ellittico in lamiera forata d'acciaio inox con piccoli fori quadri, completo di anello reggi-sacco in trafilato tondo.

Il contenitore è fissato tramite perni centrali ai 2 supporti laterali in tubolare d'acciaio a sezione quadra completi di sfera decorativa in acciaio forgiato, uniti nella parte superiore da un coperchio in lamiera sagomata e nella parte inferiore da un traverso in tubo d'acciaio a sezione quadra.

Può essere fornito con piastre di base per il fissaggio a terra tramite tasselli a espansione o con supporti laterali in tubolare per essere inghisato.

L'estrazione del sacco portarifiuti avviene sbloccando la serratura a chiave universale che permette la rotazione del contenitore.

Tutti i particolari del telaio di supporto sono zincati e verniciati a polveri poliestere termoindurenti. Tutta la viteria è in acciaio inox.

Il contenitore si adegua bene ad un contesto di verde attrezzato o di piazze e vie pedonali.

Può essere predisposto anche per applicazione della tabella pubblicitaria nel contenitore. Il cestino viene fornito smontato con viteria e istruzioni di montaggio.

Caratteristiche tecniche:

- Cestino in lamiera forata d'acciaio inox
- Coperchio in lamiera sagomata
- Adatto a zone verdi e vie pedonali
- Può essere predisposto per tabella pubblicitaria
- Dimensioni: 600 X 270 mm
- Altezza: 1080 mm
- Peso: 35 kg
- Capacità: 60 litri

Tipologie di fissaggio disponibili:

- Da inghisare
- Da tassellare

## INFORMAZIONI

- **Capacità** 60 lt
- **punti di forza** con anello reggi sacco
- **fissaggio** su palo

Cestino porta rifiuti in acciaio inox lucido h10969



**Cestino porta rifiuti  
in acciaio inox  
lucido h10969**

---

Capacità: 60 lt

Coperchio: si

Punti di forza: con anello reggi sacco

Fissaggio: su palo