



## Cestino porta rifiuti a muro in acciaio zincato h10963

Cestino porta rifiuti da esterno con contenitore interno. Struttura a raggi in acciaio. Fissaggio a muro.

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

La base è in metallo ottenuto dalla tornitura in lastra di lamiera.

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.

Tutte le partimetalliche sono zincate a caldo e verniciate a polveri poliesteretermoindurente. La viteria è in acciaio inox.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura esterna formata da raggi in acciaio
- Contenitore interno in lamiera ottenuta da calandratura a freddo
- Dimensioni: 570 X 290 mm
- Altezza: 896 mm
- Peso: 25 kg
- Capacità: 30 litri

## INFORMAZIONI

- **Capacità 30 lt**

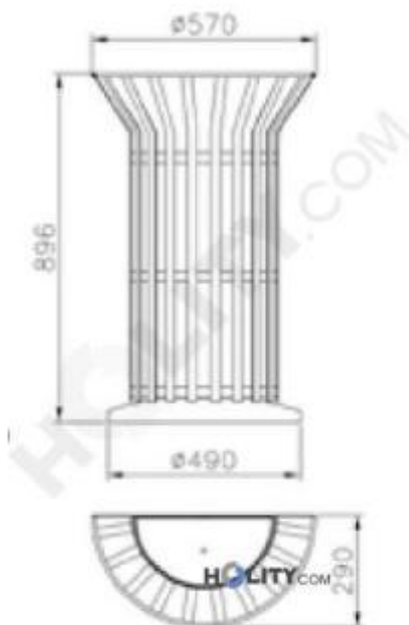
- **punti di forza** con contenitore interno
- **fissaggio** a parete, da terra

# HOLITY.COM

## Cestino porta rifiuti a muro in acciaio zincato h10963



HOLITY.COM



### Cestino porta rifiuti a muro in acciaio zincato h10963

Capacità: 30 lt

Coperchio: no

Punti di forza: con contenitore interno

Fissaggio: a parete / da terra



HOLITY.COM  
ANTIRIFLESSO INVER