

## Scheda tecnica

## FICEST

### Descrizione

Il cestino-fioriera stradale è stato ideato per dare un tocco di eleganza e di green alle vie urbane, grazie al suo design che lo rende di facile impiego anche alle più originali casistiche.

Oltre ad essere più grande rispetto ai classici, sono anche coperti, sia per evitare le incursioni di piccioni e altri volatili, sia per impedire l'ingresso di rifiuti troppo grandi che devono trovare altre destinazioni.

### Composizione

Il cestino-fioriera ha un telaio in lamiera zincata di spessore 2 mm e il corpo ha uno spessore di 1,5 mm, molte delle quali sono presso-piegate per consentire un design piacevole e resistente agli urti e/o deformazioni e impedire l'utilizzo improprio del cestino.

Le porte di svuotamento sono composte da lamiera zincata di spessore 1 mm e rigidamente assemblata con staffe e omega di collegamento di spessore 2 e 4 mm.

Al suo interno vi è l'alloggio per inserire 3 sacchi di plastica che hanno una capienza di 110 lt/cad.

Tutte le parti sono verniciate a polvere epossidica e sono eseguite con apparecchiature a spruzzo elettrostatico, che consentono alla polvere di depositarsi uniformemente sui pezzi.

Vi è la possibilità di personalizzare le porte frontali di svuotamento con l'applicazione di un adesivo in PVC canalizzato.

### Dati tecnici

Macchina: Cestino-fioriera stradale

Dimensioni: L 1370 x L 780 x H 1320

Capacità: 3 sacchi da 110 lt

### Ingombri

