



Isola ecologica da 90 L h326_64

Isola ecologica a 4 contenitori in polietilene con base in acciaio zincato, capacità 360L, ideale per parchi e aree pubbliche esterne.

L'isola ecologica **h326_64** è una stazione multifunzione progettata per l'efficientamento della raccolta differenziata in contesti ad alta frequentazione. La struttura è concepita per risolvere le criticità legate allo smaltimento dei rifiuti in aree aperte, garantendo ordine e resistenza strutturale. I quattro contenitori sono realizzati in **polietilene ad alta densità**, materiale selezionato per la sua inerzia chimica e la capacità di assorbire urti senza deformazioni permanenti.

La stabilità dell'intera isola è assicurata da una solida base in **metallo zincato a caldo**, che protegge il sistema dalla corrosione anche in ambienti salini o soggetti a forti intemperie. I coperchi in ABS termoformato sono rifiniti con vernici bicomponenti, assicurando una protezione supplementare contro lo scolorimento causato dai raggi UV e facilitando le operazioni di pulizia e igienizzazione.

Caratteristiche tecniche

- **Capacità complessiva:** 360 litri (4 scomparti da 90 litri ciascuno)
- **Materiale contenitori:** Polietilene resistente agli agenti atmosferici e alla corrosione
- **Materiale coperchi:** ABS termoformato con verniciatura bicomponente
- **Struttura di supporto:** Base in tubolare di metallo zincato a caldo (80 x 20 x 2 mm)
- **Dimensioni ingombro totale:** 75 x 98 x H 110 cm
- **Dimensioni base metallica:** 51 x 85 cm
- **Dimensioni singolo contenitore:** Altezza 82 cm; sezione superiore 30 x 45 cm
- **Dotazione interna:** Contenitore interno incluso per ogni scomparto

Immagine puramente indicativa

INFORMAZIONI

- **tipologia** isola_ecologica
- **materiale** materiale plastico



HOLITY.COM



HOLITY.COM

**Isola ecologica da
90 L h326_64**

Tipologia_contenitori: isola_ecologica
Materiale_contenitori: materiale plastico