

Corbeille Crisalyd bi-flux



Présentation

Les corbeilles de la gamme Crisalyd sont issues de la collaboration SERI et de SNCF Gares & Connexions pour aider les voyageurs à faire le bon geste de tri. Plus de 10.000 corbeilles Crisalyd ont été déployées avec succès en gare et dans les lieux à forte fréquentation : pôles d'échanges, espaces commerciaux, parvis, rues et places.

Avantages

- **Qualité du tri** : les pictogrammes des consignes de tri sont affichés sur la partie verticale des couvercles sélecteurs de déchets. Elles sont visibles de loin pour les usagers qui peuvent anticiper le choix du contenant pour leur déchet. Les sélecteurs d'ouverture restreinte 180X180 mm interdisent le dépôt sauvage de sacs d'ordures ménagères.
- **Entretien facile** : lavage rapide y compris des couvercles, conception limitant le risque d'adhésivage et de graffitis
- **Ergonomie de collecte** : collecte en 10 secondes, ouverture sans clé
- **Visibilité** du contenu pour plus de **sécurité** : conforme aux mesures « Vigipirate »
- **Option télémessure** : les couvercles peuvent être équipés de sondes de télémessure pour indiquer le niveau de remplissage ou pour alerter sur les risques de débordement.

Description

Ensemble mécano-soudé, la corbeille est constituée d'un corps en fils d'acier Ø9.9mm HLE (haute limite élastique), et d'un couvercle en tôle aluminium d'épaisseur 3 mm.

Traitement anticorrosion

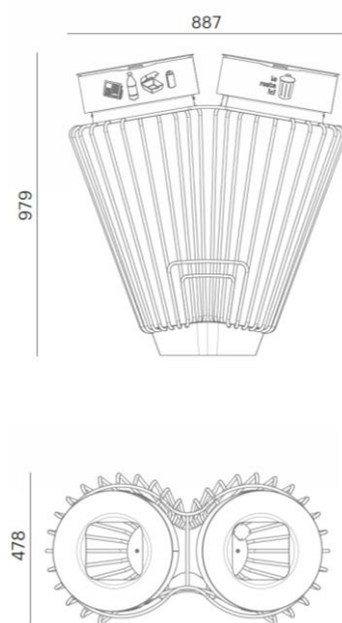
Préparation des pièces par grenaillage, puis primaire anticorrosion. Ce traitement présente d'excellentes propriétés de résistance à la corrosion, aux agressions chimiques et à l'humidité et renforce l'adhésion avec le support et la couche de finition.

Finition

Gélification puis thermo-laquage poudre d'une épaisseur minimale de 60µ. Nuancier RAL au choix.

Fixation

Ancrage au sol (4 trous de Ø 12.2mm) permettant de garantir un parfait maintien de la corbeille (scellement chimique de faible diamètre)



Volume utile	2X65 litres
Hauteur	979 mm
Largeur	887 mm
Profondeur	478 mm
Masse	30.5 kg
Ref. SERI	06 127 028

