CORBEILLES | BI-FLUX EASY ENFANT



> Teinte

Teintes présentées :

Corbeille: Gris anthtracite RAL 7016 Enjoliveur 1 : Gris anthtracite RAL 7016 Enjoliveur 2: Jaune signalisation RAL 1023

Couleurs à choisir parmi les nuances RAL, sablées ou autres textures de la gamme Futura d'AkzoNobel.

EASY BI-FLUX COLLECTE FRONTALE ENFANT

Référence: 21 1250 S000 00J0 TR Enjoliveurs - Contenance : 2 x 60 L

Présentation

La corbeille de propreté Easy Bi-flux s'adapte à la hauteur des enfants pour les accompagner et les aider à adopter les bons réflexes de tri sélectif dès leur plus jeune âge.

Ce mobilier est un objet à mi-chemin entre corbeille de propreté et porte-sac. Ses tiges métalliques fines lui confèrent transparence et légèreté et permettent à la corbeille de répondre aux exigences du plan Vigipirate. Elle est fonctionnelle et performante : sa conception permet un vidage aisé. Son aspect épuré et élancé permet à cette corbeille de s'intégrer dans tous les environnements (cours d'école, espaces contemporains, patrimoniaux...).

Description

La corbeille porte-sac Easy de contenance 2 x 60 litres est entièrement réalisée en acier zingué peint et composée d'un corps et de 2 enjoliveurs

Le corps est composé de 44 tiges cintrées de diamètre 10 mm, d'un socle, de 2 flasques en parties basse et haute d'épaisseur 4 mm et de 2 porte-sacs articulés d'épaisseur 4 mm.

Les enjoliveurs sont composés d'une flasque d'épaisseur 4 mm et de 2 charnières d'épaisseur 10 mm. Les enjoliveurs sont de teintes différentes et permettent d'identifier deux zones de tri incitant l'usager au geste écologique.

Les enjoliveurs sont articulés par un axe monté sur charnières. Lors de leur fermeture, les enjoliveurs sont amortis par 2 butées en caoutchouc.

La fermeture des enjoliveurs sur les porte-sacs permet de bloquer le sac à déchets. La corbeille peut aisément être équipée d'un système avec sandow et anneau.

Pour une protection optimale contre la rouille et une performances durable, les éléments en acier sont traités par zingage puis selon notre process Powder Blast (après nettoyage et grenaillage, les pièces sont revêtues d'une première couche de poudre époxy, et d'une deuxième couche de poudre polyester).

4 points de scellement : Ø 15 mm

Livrée montée

Dimensions



Contenance: 2 x 160 litres

Poids: 29 kg













