



Description du produit

Panier poubelle biface avec châssis rectangulaire en tôle d'acier galvanisé à chaud et double panneau frontal ouvrable en aluminium moulé. Éléments porteurs latéraux avec décorations en fonte moulée. Fixation réglable en hauteur.

Description de la série

La série Scilla est caractérisée par des décors qui l'enrichissent, tels que les mâts du système d'éclairage Castore auquel la série est associée.

Dimensions

Longueur

870 mm [2' 10 1/4"]

Largeur

280 mm [11"]

Hauteur

985 mm [3' 2 3/4"]

Capacité

31 l [8,19 gal]

Poids

52 kg [114,64 lb]

Les mesures en millimètres sont arrondies au quart de pouce le plus proche.

Composants

La structure portante est constituée de deux colonnettes en fonte moulée munies de deux fixations latérales pour l'application du panier poubelle.

Les colonnettes sont cylindriques et ornées de cannelures et de ronds.

L'élément à la base des colonnettes est constitué de deux anneaux en fonte appliqués pour créer une petite plinthe comme finition. Les anneaux peuvent être montés dans des positions différentes de manière à suivre les dénivellations du sol.

L'élément final de chaque colonnette a la forme d'un cube et est orné sur les deux faces latérales de rosettes et sur la partie supérieure d'une sphère ornée de feuilles dans sa partie inférieure.

Le châssis en tôle est fixé sur deux colonnettes latérales par quatre vis M8 en acier inoxydable.

Les panneaux de fermeture en aluminium moulé sont ornés d'un encadrement le long du périmètre (435mm [1' 5 1/4"] x 375mm [1' 2 3/4"]) et de deux rosettes. Les panneaux comportent une ouverture (335mm [1' 1 1/4"] x 115mm [4 2/4"]) pour jeter les déchets dans la poubelle. Un panneau est fixé définitivement sur le châssis par des vis alors que l'autre est muni de charnières permettant l'ouverture et le vidage du panier. Le panneau ouvrable est muni de deux dispositifs d'ouverture et fermeture montés aux coins supérieurs du panneau. La manœuvre n'est possible qu'avec une clé triangulaire. Le panneau ouvrable est renforcé d'un châssis en fer servant d'élément porteur du sachet plastique servant à la collecte des déchets.

Le cendrier en acier est fixé sur l'élément porteur par deux vis M8 en acier inoxydable.

Matériaux

- Fonte moulée UNI EN 1561
- Aluminium moulé UNI EN 1706
- Acier galvanisé à chaud UNI EN ISO 1461

Consulter les informations spécifiques sur les cycles de peinture des matériaux constituant le produit.

Finitions

Les couleurs standard sont :

- Gris Neri

D'autres couleurs sont disponibles sur demande.

Installation

Consulter le guide d'installation du produit.

