



Informations sur les spécifications

Code produit: 316

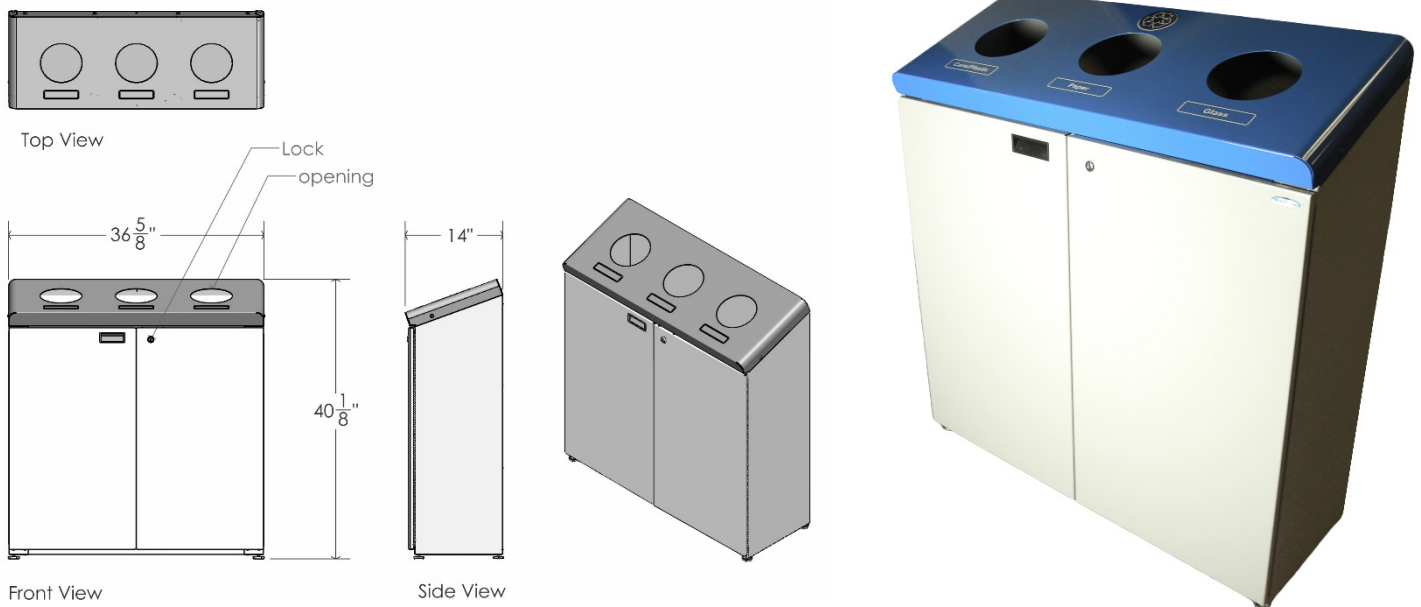
Nom du produit: Station de recyclage sur pied

Carton individuel UPC: 624622316006

Dimensions d'expédition du carton individuel: 97,8 cm L x 104,1 cm H x 38,1 cm P (38½ po L x 41 po H x 15 po P)

Poids d'expédition du carton individuel: 27,2 kg (60,0 livres)

L'emplacement du site: La station de recyclage au sol 316 de Frost permet des emplacements de montage flexibles dans des zones nécessitant trois flux. Les stations de recyclage de Frost sont conformes aux normes de l'industrie et peuvent être utilisées dans pratiquement toutes les applications. En règle générale, les déchets sont utilisés dans les écoles / universités, les restaurants, les centres commerciaux, les immeubles de bureaux, les condominiums, les installations de conditionnement physique et les centres de loisirs. La construction entièrement en acier du produit, son apparence élégante et sa faible maintenance en font un choix populaire.



Traits:

- Construction entièrement soudée en acier canadien de calibre 18
- Livré avec verre, plastique, canettes, poubelle, canettes / plastique, verre / plastique, papier blanc uniquement, verre / canettes / plastique, papier, déchets / étiquettes organiques et organiques en anglais, français et espagnole
- Conception modulaire flexible des composants pour répondre aux exigences de séparation spécifiques
- Les ancrages pour sécuriser l'installation intérieure et extérieure ainsi que les pieds réglables permettent un nivellement facile
- Aide les organisations commerciales et institutionnelles avec des programmes de séparation à la source ou des programmes de recyclage
- Tous les composants extérieurs sont fabriqués en métal pour une protection maximale contre les Incendies
- Deux revêtements en polyéthylène rotomoulé étanche
- La porte de chargement avant ergonomique avec loquet magnétique réduit le risque de blessure au dos
- Le dessus incliné décourage l'utilisation comme table ou chaise
- La taille du trou pour les déchets / matériaux de recyclage est de 15,2 cm (6 po) de diamètre
- La doublure mesure 29,2 cm L x 71,1 cm H (11½ po L x 28 po H)

Frost Products Ltd

5276 John Lucas Drive
Burlington, ON, Canada, L7L5Z9

(905) 332-5700
1-800 667-5094

info@frostproductsltd.com
www.frostproductsltd.com



Informations sur les spécifications

- Taille de sac recommandée: 76,2 cm x 96,5 cm (30 "x 38")

Capacité:

- Chaque doublure a une capacité de 67 litres (17,7 gal US, 14,7 gal imp). Code 316 Capacité totale: 201 litres (53,1 gal US, 44,2 gal imp.)

Matériaux:

- Corps: acier laminé à froid de calibre 18, finition époxy gris clair
- Couvercle: acier laminé à froid de calibre 18, finition époxy bleue
- Doublures: polyéthylène rotomoulé, noir

Dimensions du produit:

- 93,0 cm L x 101,9 cm H x 35,6 cm P (36.6 po L x 40.1 po H x 14 po P)

Poids du produit:

- 39,9 kg (58,8 livres)

Entretien: L'entretien et le nettoyage préventifs normaux permettront aux produits Frost de fonctionner correctement et peuvent prolonger la durée de vie normale du produit. Les produits doivent être essuyés périodiquement avec un chiffon doux et humide. Un nettoyant pour acier inoxydable approuvé peut être utilisé pour nettoyer les éraflures ou les empreintes digitales sur les surfaces en acier inoxydable. N'utilisez pas de détergents agressifs ou de nettoyants chimiques. Pour la saleté générale et les imperfections sur l'acier peint ou le plastique, utilisez de l'eau tiède et du savon doux, ou une solution de nettoyage générale douce. Lors de l'utilisation de tout type de solution de nettoyage, vaporiser sur une zone discrète pour tester avant une utilisation complète. Une fois l'agent de nettoyage appliqué, essuyez-le avec un chiffon doux propre ou une éponge.

Garantie: Si un produit ou une pièce s'avère défectueux dans les 12 mois à compter de la date d'expédition de l'usine, il sera réparé ou remplacé sans aucun frais, y compris les frais de transport après autorisation. Les frais résultant de l'installation ou du retrait des produits défectueux ne sont pas couverts par cette garantie. La décoloration des pièces en acier inoxydable résultant d'une exposition à un environnement agressif et / ou à des produits chimiques n'est pas considérée comme un défaut de fabrication ou de matériau et n'est pas couverte par la garantie.