

NIP-LO87LATCB-14-08

SLEEKLINE LOUNGE RECYCLING UNIT 2 STREAMS



Colors

Black, Brown, Grey, White

Lounge Graphics

Custom Project, Project 7, Project 8

Compartment 1 Signage

Organic matter, Paper/Cardboard, Plastic/Glass/Metal, Recyclables, Refundable containers

Compartment 2 Signage

Waste

Specifications

WEIGHT

40,8 kg

SETTING

Indoor

LOUNGE GRAPHICS

Custom Project, Project 7, Project 8

COMPARTMENT 1 SIGNAGE

Organic matter, Paper/Cardboard, Plastic/Glass/Metal, Recyclables, Refundable containers

COMPARTMENTS

2 compartments

NI VALUES

Designed and Built in Québec, Featured Product, From

DIMENSIONS

81,5 × 33 × 58,5 cm

COLORS

Black, Brown, Grey, White

OPENINGS

Multiform/Square, Pêle-mêle/rectangulaire, Round/Square

COMPARTMENT 2 SIGNAGE

Waste

CAPACITY

Description

Destiné à une utilisation intérieure, ce bac conçu et fabriqué au Québec a une capacité de 87 litres par compartiment.

SYSTÈME MODULAIRE – La conception modulaire du MultiPlus lui permet d'évoluer au rythme du programme de récupération en cours, par l'ajout ou le regroupement de catégories de matières. Chaque module est totalement indépendant et peut être fixé aux autres.

Un module vitré vous est d'ailleurs proposée afin de composer un îlot personnalisé permettant de disposer du matériel devant rester à vue sans impacter l'agencement de votre espace, à l'instar de l'îlot de tri Lounge Latéral Sécurité.

Chaque module est à déchargement frontal, mais les matières sont déposées à travers les ouvertures placées sur le dessus (choix d'ouverture : en fente, ronde, carrée). Une bordure de caoutchouc autour de l'ouverture rend le produit plus sécuritaire.

MATÉRIAU – Le matériau de fabrication est la tôle d'acier avec 50 % de contenu recyclé et recyclable en fin de vie. La tôle est finie à la peinture électrostatique (peinture cuite) pour une grande durabilité. Le bac utilise de la tôle de calibre 18, sauf le fond qui est de calibre 14. Des doublures en plastique de 87 litres (23 gal US) sont insérées à l'intérieur de chacun des compartiments. Des sacs de 30" x 38" peuvent être utilisés à l'intérieur de

chacune des doublures. Les doublures, qui possèdent un rebord à leur sommet, sont fabriquées en plastique avec 35 % de contenu recyclé. Leur insertion adéquate dans le compartiment est facilitée par deux guides fixés au fond.

Recycled Material,
Socially Responsible

DIMENSIONS – Les dimensions extérieures d'un module sont 19-1/4" (large) x 19-3/4" (long) x 44-1/2" (haut).

PORTE FRONTALE – L'ouverture sur le devant de chaque compartiment est une portière de 22" 3/4 x 30" 7/8. Le positionnement des pivots permet une ouverture complète de la portière.

Les portières restent fermées à l'aide d'aimants, et une serrure optionnelle empêche l'accès aux personnes non autorisées. Une poignée encastrée facilite l'ouverture de la portière.

ROULETTES – Les roulettes en caoutchouc silencieuses de 2" de diamètre permettent de facilement déplacer l'unité, même lorsqu'elle est remplie de matières.

FERMOIR (optionnel) – Un fermoir est offert en option, et il peut être installé sur toutes les ouvertures.

AFFICHAGE (optionnel) – Pour l'affichage, l'utilisation d'autocollants en vinyle 3M au fini téflon permet de facilement changer les affiches au besoin. La colle utilisée est adaptée au métal et à la peinture électrostatique, de telle sorte qu'il est juste assez difficile de retirer les autocollants (évitant le bris par les utilisateurs), tout en permettant leur retrait dans le cas où vous souhaitez les changer.

Ce type d'autocollant et de colle ont fait leur preuve sur les bacs dans le métro de Montréal, où les voyageurs peuvent être tentés d'arracher l'autocollant. L'expérience démontre que le retrait est trop difficile, ce qui décourage les voyageurs malintentionnés tout en restant à la portée de l'équipe chargée de remplacer les affiches.

Les autocollants en vinyle sont recouverts de téflon afin d'assurer leur durabilité et éviter leur usure. Le vinyle rend les autocollants plus résistants et facilement lavables.