

**HOLITY.COM**

## Station de tri sélectif intérieure h770\_13

Poubelle à 3 compartiments en acier peint, avec couvercle supérieur. Dimensions : L 69 x P 25 x H 65

La station de tri sélectif intérieure h770\_13 est conçue pour une gestion efficace des déchets dans les bureaux, écoles ou espaces publics. Réalisée en tôle d'acier d'une épaisseur de 1 mm, elle est peinte avec des poudres époxy pour une meilleure résistance à la corrosion et une esthétique moderne en couleur vert olive (RAL 6013). Ses bords périmétraux arrondis anti-accident garantissent la sécurité lors de l'utilisation quotidienne, tandis que la base est équipée de patins protecteurs pour le sol.

Le couvercle amovible en acier gris city (RAL 7043) est doté de trois ouvertures pour faciliter le tri correct des déchets et offre un accès facile au fût pour insérer et retirer les sacs. La structure interne est divisée en trois sections indépendantes, chacune équipée d'un support-sac amovible en acier, simplifiant la gestion et le remplacement des sacs de 30 L pour une capacité totale de 90 L.

Grâce au respect des Critères Environnementaux Minimaux (CAM), ce produit garantit un choix éco-durable pour le tri sélectif, idéal pour ceux qui recherchent une solution pratique et durable pour la gestion des déchets intérieurs.

Choisissez la station de tri sélectif h770\_13 pour une gestion efficace et sécurisée des déchets intérieurs ! Demandez dès maintenant un devis pour des quantités supérieures.

### Caractéristiques techniques :

- Matériau du fût : Tôle d'acier ép. 1 mm peinte avec des poudres époxy
- Couleur du fût : Vert olive RAL 6013
- Matériau du couvercle : Acier peint avec des poudres époxy
- Couleur du couvercle : Gris city RAL 7043
- Compartiments : 3 séparés avec supports-sac amovibles
- Capacité totale : 90 L (3 x 30 L)

- Dimensions : L 69 x P 25 x H 65 cm
- Conformité : Critères Environnementaux Minimaux (CAM)

Avantages pour l'utilisateur :

- Optimisation de la séparation des déchets
- Insertion et retrait faciles des sacs
- Sécurité d'utilisation grâce aux bords arrondis
- Protection du sol avec une base équipée de patins
- Design durable et résistant à la corrosion

FAQ :

- La poubelle est-elle adaptée aux espaces extérieurs ? Non, elle est conçue pour une utilisation intérieure.
- Les supports-sac sont-ils fixes ? Non, les supports-sac sont amovibles pour faciliter le remplacement.
- Respecte-t-elle les normes environnementales ? Oui, le produit est conforme aux Critères Environnementaux Minimaux (CAM).
- Les graphiques adhésifs sont-ils inclus ? Non, les graphiques adhésifs ne sont pas inclus, mais il est possible de les demander sur devis.

Mini guide d'achat : Pour choisir la station de tri sélectif la plus adaptée, considérez la capacité totale et le nombre de compartiments nécessaires à votre activité. La h770\_13 offre une capacité totale de 90 L répartie en trois sections de 30 L chacune, idéale pour ceux qui doivent gérer de petits volumes de déchets séparés dans des espaces intérieurs comme des bureaux ou des salles communes.

Station de tri sélectif intérieure, poubelle de tri à 3 compartiments, poubelle en acier peint, tri des déchets CAM, poubelle intérieure pour bureau, poubelle de tri sélectif intérieure ; Station de tri sélectif intérieure ; Stations de tri des déchets intérieures ; Îlot écologique multi-compartiments pour intérieur ; Îlot écologique design pour intérieur ; Poubelle de tri sélectif en acier peint.

\*Sur demande et devis préalable, il est possible d'acheter les graphiques adhésifs représentant les types de déchets. \*Image à titre indicatif uniquement.

## INFORMATIONS

- **Hauteur en mm** 650.0000
- **Capacité** 3 x 30 L
- **Largeur en mm** 690.0000
- **Profondeur en mm** 250.0000

## Station de tri sélectif intérieure h770\_13

### Station de tri sélectif intérieure h770\_13

---

Hauteur en mm: 399 mm

Capacité: 3 x 30 lt

Largeur en mm: 401 mm

Profondeur en mm: 400 mm

