



## Poubelle de tri COLLYWOOD

### Poubelle de tri COLLYWOOD

Poubelle composée de 2 compartiments de 70 litres chacun, créant ainsi une possibilité de tri des déchets avec séparation des PMD et des déchets résiduels.





Résumé du cahier des charges et composition d'un montage dual :

**Dimensions:** largeur 800 mm  
Profondeur 453 mm  
Hauteur à insérer 940mm  
Hauteur au toit 1070 mm  
Hauteur socle au-dessus du niveau du sol 187 mm

**Matériau de la poubelle:** Capacité intérieure de 70 litres (cette configuration 70+70 L)  
Fabriqué en acier inoxydable 304 avec poignées  
Toit et dos en acier inoxydable 304 de 1 cm et revêtement en poudre dans la couleur RAL de votre choix  
Charnières en acier inoxydable 304  
Couvercles en acier inoxydable 304 et revêtement en poudre de couleur PMD et déchets résiduels  
Équipé du symbole gravé au laser de votre choix  
Fond de poubelle et ancrage en acier inoxydable 304 et revêtement en poudre

**Fermeture de la poubelle:** Verrouillage automatique lors de la fermeture de la porte.  
Serrure triangle ou carré au choix pour fermer

**Méthode d'installation:** Méthodes d'installation possibles  
Au niveau du sol (uniquement sur béton ferme)  
Fixe monté sur un socle en béton coulé (15 cm sous le niveau du sol)  
Installation possible sur un socle en béton préfabriqué.

**Revêtement en bois:** la poubelle a des côtés et des portes en bois dur tropical IROKO FSC 100 % bois dur non traité (peut également être huilé).



Het keurmerk voor  
verantwoord bosbeheer  
FSC® C164522

En choisissant ce produit, vous contribuez à une gestion forestière responsable dans le monde entier.

#### Product specificaties Poubelle de tri COLLYWOOD

Largeur	800mm
Hauteur au dessus du sol	187mm
Profondeur	453mm
Volume	70L
Vider	Front
Verrouillage	Serrure triangulaire
Ancrage	Au niveau du sol - sur une base en béton
Écran de projection	En couleur selon le type de déchets
Couleur	Revêtement par poudre dans un choix de couleurs RAL
Échantillon	Acier inoxydable ou acier galvanisé à chaud
Type de bois	Bois dur FSC100 %.





Acier/bois dur

