



Désignation	Conteneur 4 roues 770 L
Ref.	7701
Cibles	Administrations, Collectivités et Entreprises

Caractéristiques produit	Avantages consommateurs
Bac : Polyéthylène haute densité Traitement anti-UV Bonde de vidange Renforts aux endroits les plus sollicités Poignées intégrées	⇒ Résistance aux produits chimiques ⇒ Résistance aux UV et aux différentes conditions climatiques ⇒ Facilite le nettoyage ⇒ Grande robustesse ⇒ Manipulation aisée
Roues : 4 roues en caoutchouc 2 roues frein Essieu métallique électro galvanisé	⇒ Limite le bruit ⇒ Permet de stabiliser le conteneur ⇒ Robustesse
Couvercle : Poignées intégrées Basculant entièrement sur l'arrière Amortisseur de bruit	⇒ Manipulation aisée ⇒ Aucune perte d'espace le couvercle ouvert ⇒ Limite le bruit
Dimensions hors tout : 1257 x 779 H 1325 mm	
Conforme à la norme EN 840-2, 5 et 6	⇒ Garantie de qualité du produit
Matière : Polyéthylène haute densité, caoutchouc et métal	

Pourquoi ce produit dans votre catalogue ?

Un conteneur de grande qualité, très pratique et robuste pour collecter les déchets.

Suggestion texte catalogue

Conteneur très pratique et robuste pour collecter vos déchets. Parfaite résistance aux intempéries et aux produits d'entretien. Equipé de 4 roues en caoutchouc, des poignées sont intégrées sur le corps et le couvercle pour une manipulation aisée. Conforme à la norme NF EN 840-2, 5 et 6.

Dimensions hors tout : 1257 x 779 H 1325 mm – Capacité: 770 L – Polyéthylène, caoutchouc et métal

Coloris disponibles	% ventes	GENCOD	UVC	
Bac Gris			Dimensions UVC (mm)	Un conteneur 770L
Couvercle Gris	Nouveau		Poids UVC	1257 x 779 H 1325
Couvercle Jaune	Nouveau		Conditionné par	41000 g
Couvercle Bleu	Nouveau		Dimensions Cdt (mm)	1
Couvercle Vert	Nouveau		Poids Cdt	1257 x 779 H 1325
			Palette : nombre UVC	
			Palette : L x l x H (mm)	