VAR

poubelle cendrier

hauteur x diamètre 760 x 420 mm, corps en acier galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures anthracite

Numéro d'article: 707839









VAR Cendrier poubelle

poubelle cendrier

- convient pour le extérieur
- hauteur x diamètre 760 x 420 mm
- corps en acier galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures anthracite
- bac à cendres en aluminium
- avec 3 ouverture(s) d'introduction
- sans toit de protection
- volume de livraison : étiquettes autocollantes à pictogramme incluses
- 3 années de garantie

Détails techniques				
équipement d'élimination	poubelle cendrier	surface de corps	galvanisé // finition peinture époxy	
lieu d'utilisation	extérieur	couleur du corps	anthracite	
installation	tablette	modèle de poubelle	3 ouvertures d'introduction	

hauteur	760 mm	comme RAL	7021
diamètre	420 mm	roulant	non
nombre d'ouvertures d'introducti	3 pièce	forme	rond
couvercle	non	volume de livraison	étiquettes autocollantes à pictogramme incluses
Auvent de protection	non	garantie	3 années
réservoir intérieur	non	grille ramasse-mégots	
Matériau bac à cendres	aluminium	Poids	13 kg
Matériau corps	acier		

Accesso	oires	
147379		Seau intérieur, pour poubelle cendrier hauteur x diamètre 760 x 420 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
708106		Seau intérieur, pour poubelle cendrier hauteur x diamètre 750 x 420 mm, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal
772182	1	Sable quartzeux, pour cendrier rempli de sable

Cela s'adapte aussi			
376797	7737377	arceau d'appui pour vélos, 6 emplacements de réglage (utilisation à un côté), pour 55 mm roues larges, structure en acier (vissé) galvanisé à chaud	
525473	THE	banc d'extérieur, hauteur x largeur x profondeur 740 x 2000 x 380 mm, 9 lames d'assise, assise en lames PVC coloris bleu, assise hauteur 440 mm, piètement 6 pieds en polypropylène en bleu	
527157	-	kit de balayettes, avec crin de cheval, pelle largeur x profondeur 230 x 220 mm, Largeur de travail 200 mm, manche bois	