



Corbeille ANDROMÈDE Niezen, créateur de bien être pour l'espace public













Facilité d'intégration dans l'espace public. Design sécurisé pour les passants. Une ouverture autorépulsive (110 mm) empêchant le dépôt de déchets ménagers. Couvercle auto-nettoyant par la pluie et décourage l'appui de détritus.

Structure en fonte d'aluminium moulé épais, forte résistance à long terme. Parois en aluminium extrudé. Assemblage mécanique avec facilité de remplacement des pièces, évite le déclassement rapide de la corbeille.

Socle en béton préfabriqué. Gros œuvre possible avant la pose de la corbeille. Fixation avec visserie M12 acier inox. Enlèvement facile lors d'événements exceptionnels.

L'orientation de l'ouverture du couvercle peut être choisie au montage sur le socle.



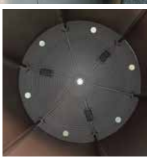














Fabrication

Fabriquée par nos soins, elle est 100% belge et répond aux critères de circuit court

Equipée!

Dernièrement elle s'est équipée d'un cendrier qui a fait ses preuves

Evolutive!

A l'écoute de ses utilisateurs, elle s'est

Optimal!

C'est la solution au défi propreté de votre espace public

portez ne faiblit pas

Circuit court:

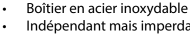
- Un circuit court pour nous rapprocher du consommateur au bénéfice de chacun
- **Acteurs locaux**
- Évolution participative, nous restons à votre écoute
- Pas plus d'un intermédiaire
- Mode de production et origine transparents
- Qualité et durabilité des produits (Économie durable)
- Production respectueuse de l'environnement
- Matières premières locales
- Confiance dans la qualité et reconnaissance de notre savoir-faire

Maintenance aisée:

- Toutes les pièces sont livrables rapidement
- La maintenance vous est facilitée par un listing simple des pièces détachées







- Indépendant mais imperdable car fixé à l'intérieur de la poubelle
- Vidange rapide et propre dans le conteneur principal
- Ajout aux poubelles existantes possible

Plus de 20 ans!

L'intérêt que vous lui



- Éteignoir en acier inoxydable
- Orifice réduit limitant le remplissage aux cigarettes, joints et cigares
- Entrée d'air réduite: le mégot mal éteint s'étouffe









Description

La poubelle est composée d'une base en fonte d'aluminium d'un anneau supérieur également en fonte d'aluminium et entre les deux d'un fût cylindrique constitué de six secteurs identiques en extrusion d'aluminium emboîtés les uns dans les autres et fixés sur la base et l'anneau supérieur par des vis en acier inoxydable. Le bac à déchet amovible s'appuie sur trois butées en polyéthylène insérées dans la base moulée.

Al'anneau supérieur est charnièré un couvercle réalisé en fonte d'aluminium et pourvu du système de fermeture automatique. Le loquet est manœuvré par une clé à empreinte triangulaire. Le couvercle en fonte d'aluminium est pourvu en son centre d'une ouverture circulaire de 110mm de diamètre.

Le bac intérieur est en acier galvanisé, il est légèrement conique et muni de poignées pour en faciliter la vidange.

Finition

Toutes les pièces métalliques sont laquées par poudrage polyester RAL 9006 Tiger (modèles standards).

Installation

La poubelle est fixée à son socle en béton par une vis hexagonale M12 en acier inoxydable.

Dimensions

Capacité : **50 litres**• Hauteur : 700 mm
• Diamètre : 450 mm

• Diamètre d'ouverture : 110 mm

Poids: 18.5 kg (sans le socle en béton)

Capacité : **70 litres**• Hauteur : 870 mm
• Diamètre : 450 mm

Diamètre d'ouverture : 110 mm

Poids : 21 kg (sans le socle en béton)

Accessoires

 Socle à enfouir en béton préfabriqué (hauteur 400mm, hexagone inférieur 250mm, hexagone supérieur 210 mm).

Clé à empreinte triangulaire.

Options

- Choix du ton dans la gamme RAL
- Deux capacités disponibles: 50 ou 70 litres.
- Deux finitions : Corps de la poubelle lisse ou ondulé.
- Cendrier en inox.





Références selon versions

50 I	70 I
UR4003-100/STD	UR4003-200/STD
UR4003-100/BC	UR4003-200/BC
UR4003-100/RAL	UR4003-200/RAL
UR4003-120/STD	UR4003-220/STD
UR4003-120/BC	UR4003-220/BC
UR4003-120/RAL	UR4003-220/RAL
UR4003-150/STD	UR4003-250/STD
UR4003-150/RAL	UR4003-250/RAL
UR4003-170/STD	UR4003-270/STD
UR4003-170/RAL	UR4003-270/RAL
UR4003-310/BC	UR4003-410/BC
UR4003-310/BC/film	UR4003-410/BC/film

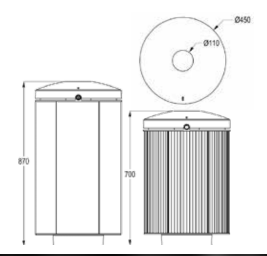
	Lisse	Ondu	RAL.	RAL.	Bicol	Ceno	llot d	Stick
	7	0	Φ.	₹	Ø	O	*	S
	✓		✓					
	✓				✓			
	✓			✓				
	✓		✓			✓		
	✓				✓	✓		
	✓			✓		✓		
		✓	✓					
		✓		✓				
		✓	✓			✓		
		✓		✓		✓		
	✓				✓		✓	
n	✓				✓		✓	✓

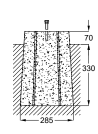
Option pour 501 et 701

UR4003-22/Lxx UR4003-311/galva Description

Plaque avec logo

Support galva pour 3 poubelles





Socle béton



Personnalisation:

La poubelle peut être personnalisée par :

Placement d'un logo ou marquage spécifique d'un message textuel :







Placement d'une plaque en aluminium anodisée avec soit un logo ou soit un message :





Possibilité du choix de la couleur, RAL unie ou Bicolore :







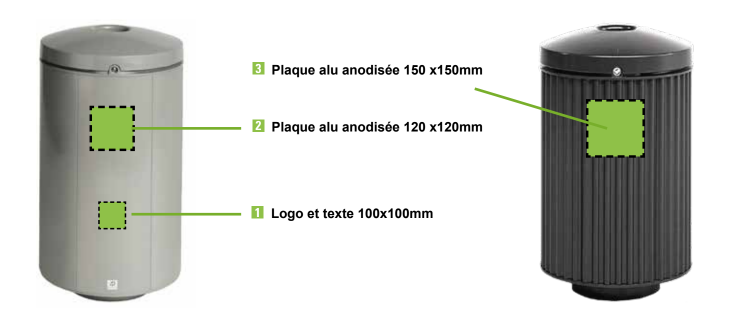


Personnalisations:

La poubelle peut être personnalisée par:

- 1 Placement d'un logo autocollant.
- 2 Placement d'une plaque alu anodisée avec logo et/ou texte sur poubelle lisse.
- Placement d'une plaque alu anodisée avec logo et/ou texte sur poubelle ondulée.

	Version	Dimension	Support	Couleur	Percement	Min. commande	Détalls
1 UR4003-022/Film	Lisse	100 x 100 mm	Vinyle autocollant pour un logo et texte	Quadrichromie	-	Par 1	Protection laminat
2 UR4003-022/L00/anod	Lisse	120 x 120 mm	Alu anodisé 1mm	Quadrichromie	✓	Par 10 min.	Anodisation
3 UR4003-022/L02/anod	Ondulée	150 x 150 mm	Alu anodisé 1mm	Quadrichromie	✓	Par 10 min.	Anodisation









Réalisations

Corbeille ANDROMÈDE















UR4003-052/STD

Anneau inférieur STD RAL 9006

UR4003-052/RAL

Anneau inférieur RAL au choix



UR4003-804

Insert rectangulaire à lamelles PE 40x25



UR4003-052/A/STD

Assemblage inférieur STD RAL 9006

UR4003-052/A/RAL

Assemblage inférieur RAL au choix

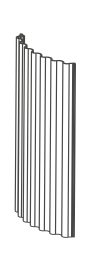


UR4003-003/K50/STD

50L STD RAL 9006 1 profil lisse + 2 vis

UR4003-003/K50/RAL

50L RAL au choix 1 profil lisse + 2 vis

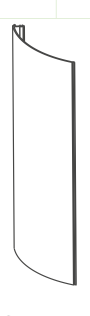


UR4003-023/K50/STD

50L STD RAL 9006 1 profil ondulé + 2 vis

UR4003-023/K50/RAL

50L RAL au choix 1 profil ondulé + 2 vis



UR4003-003/K70/STD

70L STD RAL 9006 1 profil lisse + 2 vis

UR4003-003/K70/RAL

70L RAL au choix 1 profil lisse + 2 vis



UR4003-023/K70/STD

70L STD RAL 9006 1 profil ondulé + 2 vis

UR4003-023/K70/RAL

70L RAL au choix 1 profil ondulé + 2 vis







UR4003-017

Serrure



UR4003-013

Came Inox



UR4003-012

Ressort de rappel



UR4003-801

Palier noir Ø6-L4mm PA66+PTFE



URSpringfix

Clips à baionnette électro-zinguée



UR4003-116/K

Kit Charnière - axe + 2 clips



UR4003-017



UR4003-013



UR4003-012



UR4003-801



URSpringfix

UR4003-104/K

Kit serrure





UR4003-051/STD

Anneau supérieur STD RAL 9006

UR4003-051/RAL

Anneau supérieur RAL au choix







UR4003-054/A/STD

Assemblage couvercle STD RAL 9006

UR4003-054/A/RAL

Assemblage couvercle RAL au choix

UR4003-115/A/STD

Kit couvercle + Anneau supérieur assemblé STD RAL 9006

=

UR4003-054/A/STD

Assemblage couvercle STD RAL 9006

+

UR4003-051/STD

Anneau supérieur STD RAL 9006

+

UR4003-104/K

Kit serrure

+

UR4003-116/K

Kit Charnière - axe + 2 clips

UR4003-115/A/RAL

Kit couvercle + Anneau supérieur assemblé RAL au choix

=

UR4003-054/A/RAL

Assemblage couvercle RAL au choix

+

UR4003-051/RAL

Anneau supérieur RAL au choix

+

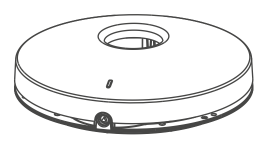
UR4003-104/K

Kit serrure

+

UR4003-116/K

Kit Charnière - axe + 2 clips



+ 6 Vis M4 pour modèle ondulé

Ou:

+ 6 Vis M5 pour modèle lisse



Corbeille ANDROMÈDE





UR4003-101/galva

Corbeille intérieure 50L - galva

UR4003-201/galva

Corbeille intérieure 70L - galva



URB4003-022/L00/anod

LOGO Aluminium anodisé Pour modèle lisse 120 x120 mm



URB4003-022/L02/anod

LOGO Aluminium anodisé Pour modèle ondulé 150 x150 mm

Pièces de l'ancien modèle



UR4003-006

Corps de serrure



99.DIN439b-M20x1.5A2

Ecrou M20x1,5



UR4003-018

Goupille M8





UR4003-125/K

Axe empreinte triangulaire 8 + vis

Disponible également en kit complet



UR4003-006



99.DIN439b-M20x1.5A2



UR4003-125/K



UR4003-012

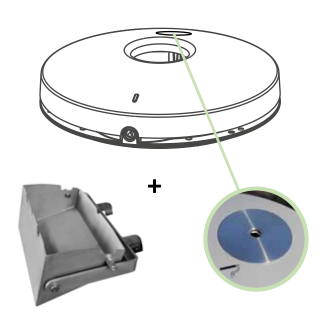


UR4003-013

UR4003-114/K

Kit serrure





+ 6 Vis M4 pour modèle ondulé

Ou:

+ 6 Vis M5 pour modèle lisse

UR4003-126/A/STD

Kit couvercle + Anneau supérieur assemblé + cendrier STD RAL 9006

UR4003-126/A/RAL

Kit couvercle + Anneau supérieur assemblé + cendrier RAL au choix

Pièces de l'ancien modèle



UR4003-021

Cache serrure

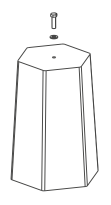






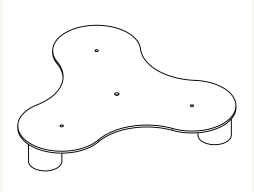
UR4003-124/K

Kit Charnière (couvercle)



UR4003-020/raw

Béton héxagonal + M12 x 40 mm



UR4003-311/galva

Support galva pour 3 poubelles



UR4003-024/raw

Clé de sécurité F8076



Prescription et argumentaire Corbeille ANDROMÈDE



Prescription:

- La poubelle est composée d'une base et d'un anneau supérieur en fonte d'aluminium et entre les deux d'un fût cylindrique constitué de six secteurs identiques en extrusion d'aluminium emboîtés les uns dans les autres et fixés sur la base et l'anneau supérieur par des vis en acier inoxydable.
- Le bac à déchet amovible s'appuie sur une base en fonte d'aluminium garnie de trois butées en polyéthylène.
- A l'anneau supérieur est charnièré un couvercle réalisé en fonte d'aluminium et pourvu du système de fermeture automatique. Le loquet est manœuvré par une clé à empreinte triangulaire.
- Le couvercle en fonte d'aluminium est pourvu en son centre d'une ouverture circulaire de 110mm de diamètre.
- Le bac intérieur est en acier galvanisé, il est légèrement conique et muni de poignées pour en faciliter la vidange.
- La poubelle existe en version 50 et 70 litres.
- La poubelle existe en six secteurs lisses ou ondulés.
- Couleur standard RAL 9006 Tiger ou RAL au choix.
- Options possibles : le cendrier, personnalisation pour logo vinyle ou sur plaquette.
- La poubelle est fixée au sol par une vis hexagonale M12 en acier inoxydable sur le socle en béton moulé et préalablement placé dans le sol.

Argumentaire:

Modèle de plus de 20 ans qui répond aux fonctionnalités d'aujourd'hui.

Le succès de ce produit est justifié par les raisons suivantes :

- Un design ergonomique et intemporel offrant un objet peu encombrant et tout à fait inoffensif pour les passants.
- La forme arrondie du couvercle empêche le dépôt des déchets et facilite son nettoyage par la pluie.
- Les pièces de structure sont en aluminium moulé de forte épaisseur garantissant une résistance à long terme.
- L'ensemble des composants est assemblé mécaniquement ce qui permet, en cas d'accident, de remplacer facilement le composant endommagé sans devoir déclasser l'entièreté de la poubelle comme c'est le cas pour les enveloppes en acier mécano-soudé.
- Les composants en aluminium déclassés sont facilement recyclables.
- Les techniques de protection de l'aluminium par poudrage polyester sont devenues très performantes ce qui nous permet de garantir la tenue du traitement de surface pendant 10 ans.
- Grâce au socle en béton préfabriqué il est possible de procéder au gros œuvre de scellement séparément de l'installation de la poubelle elle-même. Celle-ci se fixe à l'aide d'une visserie M12 en acier inoxydable. Par la même occasion cela rend la poubelle facilement démontable lors d'événements exceptionnels dans l'espace public.
- L'orientation de l'ouverture du couvercle peut être choisie au montage sur le socle. (Indépendamment de l'orientation du socle).
- L'aluminium étant plus léger que l'acier la pose et la manipulation de la poubelle est facilitée.
- L'ouverture de remplissage de 110 mm de diamètre accepte au maximum les grandes bouteilles de soda mais empêche le dépôt des ordures ménagères.
- Un cendrier peut être ajouté à l'intérieur du couvercle, les mégots y sont introduits par un orifice séparé.
 - · La zone autour de cet orifice est protégée par un disque en acier inoxydable servant d'éteignoir.
 - Le cendrier est un récipient en acier inoxydable séparé auto extinguible.
 - Il est solidarisé à la charnière du couvercle par l'intermédiaire d'un berceau en acier inoxydable, il est donc imperdable.
 - Le récipient avec les mégots pivote au-dessus du bac intérieur de la poubelle pour se vider.
 - Une fois le cendrier vidé il est possible de le relever par son berceau et libérer le passage du bac intérieur en acier galvanisé.
 - Pour éviter à l'opérateur le contact avec les mégots la manipulation s'effectue par des poignées extérieures au cendrier.

En conclusion nous insistons sur le fait que le choix de l'aluminium lors de la conception est motivé par les objectifs fonctionnels d'un produit très sollicité dans le contexte d'un centre-ville. Cette poubelle est utilisée par centaine dans de nombreuses villes belges, cette longue expérience confirme la qualité de notre produit et nous permet de vous garantir sa longévité. Sur certains sites ces poubelles sont vidées plusieurs fois par jour sans dégradation!

Pour la maintenance il est possible de se procurer ses composants séparément.





Vivre dans ma ville





Vivre dans ma communauté





Vivre avec mon animal de compagnie





Vivre avec la nature





Signalétique dans l'espace public





Propreté dans l'espace public





Mobilité dans l'espace public







NIEZEN SA

salesniezen@sireco.be
Tel: +32 (0)68 45 53 31 • +32 (0)2 395 59 56
www.signalisation.com • www.urbisonline.be