

BACS ROULANTS

CITYBAC®



SULO®

SULO[®]

Sommaire

Préface Michel Kempinski 5

SULO dans le monde 6-7

Circular Eco 8-9

SULO 4.0 10-11

Descriptif des bacs roulants

Couvercles 12-13

Système de sécurité 14-15

Serrures 16-19

Roues 20-23

Personnalisation 24-33

Citybac®

Citybac® 2 roues 34-63

Citybac® 4 roues 64-93

Citybac® Spéciaux

Citybac® DASRI 98-99

Citybac® DID 100-101

Citybac® Vario 102-103

Citybac® Diamond 104-105

Votre partenaire privilégié 106-107

Le leader de la gestion des déchets

SULO



- 1** Citybac® - Bacs roulants à 2 et 4 roues
- 2** Iceberg® - Conteneurs enterrés et semi-enterrés
- 3** Cityspot® - Colonnes aériennes
- 4** Corbeilles de rue
- 5** Solution de services
- 6** Solutions digitales

La raison d'être de SULO est claire : proposer des solutions pour que les déchets d'aujourd'hui soient les ressources de demain ! Nous sommes très heureux de vous présenter ici notre nouvelle génération de conteneurs CITYBAC®, placée sous le signe de l'excellence :

- L'excellence dans le domaine de la qualité : Notre usine française est à la pointe de la technologie ! Elle maîtrise à la fois le processus lié à l'injection des matières plastiques, mais aussi le contrôle strict de la qualité de production pour garantir le strict respect des normes EN 840 et NF.
- L'excellence dans le domaine du développement durable : nous sommes fiers d'avoir pris il a quinze ans la décision de substituer progressivement les matières recyclées à la matière vierge. Grâce à des investissements constants, nous sommes aujourd'hui en capacité de produire des bacs roulants issus de matières plastiques 100% recyclées.
- L'excellence dans le domaine de l'innovation : Innover c'est aussi oser ! Oser en allant plus loin dans la maîtrise de la matière première. Nos bacs roulants sont ainsi issus à 95% de matières plastiques recyclées post consommation, donnant tout son sens au geste de tri des usagers.

2021 a été une année riche en lancements : un nouveau bac 240 litres et un nouveau 1100 litres. Des bacs totalement repensés, plaçant une fois encore l'éco conception au cœur de notre stratégie industrielle.

2022 sera aussi un bon cru en nouveautés : nouvelle option de marquage sur nos cuves par data matrix, nouvelles options de clips de communication sur les couvercles, un nouvel opercule pour les bacs 4 roues afin de mieux répondre à la généralisation des extensions de consignes de tri et à l'afflux de cartons. Sans oublier la mise en production d'un nouveau bac 360 litres !

SULO rime avec haute qualité de services. Grâce à son réseau d'agences réparties sur tout le territoire, un agent SULO intervient toutes les 4 minutes pour installer, réparer, entretenir, remplacer un produit de pré collecte, chaque jour en France !

Choisir SULO, c'est choisir un partenaire qui propose une solution de tri de qualité, innovante et durable pour chacun, à portée de main.

Michel Kempinski
Président du groupe SULO



Partout proche de nos clients

SULO DANS LE MONDE

Notre environnement ne connaît aucune frontière, alors nous aussi tenons à réaliser notre objectif d'une économie circulaire en offrant aux entreprises et aux citoyens les solutions les plus innovatives de notre époque, y compris des services sur mesure sur lesq



ire durable et adaptée à la demande partout dans le monde. Pour cela, nous offrons aux collectivités territoriales, aux
uels vous pouvez compter n'importe où et n'importe quand. Vous nous trouverez tout près de chez vous :

EUROPE

SULO France SAS
Immeuble Perspective Défense
1 rue du Débarcadère
92700 Colombes
FRANCE
tél +33 1 40 87 64 00

SULO Deutschland GmbH
Bünder Straße 85
32051 Herford
ALLEMAGNE
tél +49 5221 598-05

SULO Iberica SA
Calle Gobelás, 47-49 (La florida)
28023 MADRID
ESPAGNE
tél +34 91 708-2970

SULO Belgium N.V.
Ring-Oost 14
9400 Ninove
BELGIQUE
tél +32 54 31 31 31

SULO Nederland B.V.
Beneluxstraat 4
6014 CC Itterfoort
PAYS-BAS
tél +31 475 56700-0

San Sac AB
Molijns väg 6
589 41 Linköping
SUÈDE
tél +46 13 13 04 20

SULO Schweiz AG
Bruggfeldweg 1
4147 Aesch/BL
SUISSE
tél +41 61 560 36 36

SULO Deutschland GmbH
Regionalbüro Österreich
Raiffeisengasse 2
8541 Schwanberg
AUTRICHE
tél +43 676 9504130

DÉPARTEMENTS & RÉGIONS D'OUTRE-MER

SULO Caraïbe
Im Palmiers Phoenix
ZA de Bois Quarré
97232 Le Lamentin
MARTINIQUE
tél +596 63 91 55

SULO La Réunion
24 bis rue de la Martinique
ZAC Fourcherolles
97480 Sainte-Clotilde
RÉUNION
tél +33 262711412

NORD & CENTRE AMÉRIQUE

SULO Mexico SA de CV
Acceso III 16-B, Int.6, Plaza Quadrum,
Parque Industrial Benito Juárez, Querétaro,
Qro. C.P. 76120
MEXIQUE
tél +52 442 225 27 01

AMÉRIQUE DU SUD

SULO Chile SA
Calle Lincoyan 9930
Quilicura (sector Cañaveral)
Santiago de Chile
CHILI
tél + 56 2 2 834 35 00

ASIE & PACIFIQUE SUD

SULO Environmental Systems Pte. Ltd.
18, Boon Lay Way
Trade Hub 21, #09-117
Singapore 609966
SINGAPOUR
tél +65 9424 3014

AFRIQUE & MOYEN-ORIENT

SULO Middle East
Dubai Science Park
DUBAI
UNITED ARAB EMIRATES
tél +971 50 853 9716

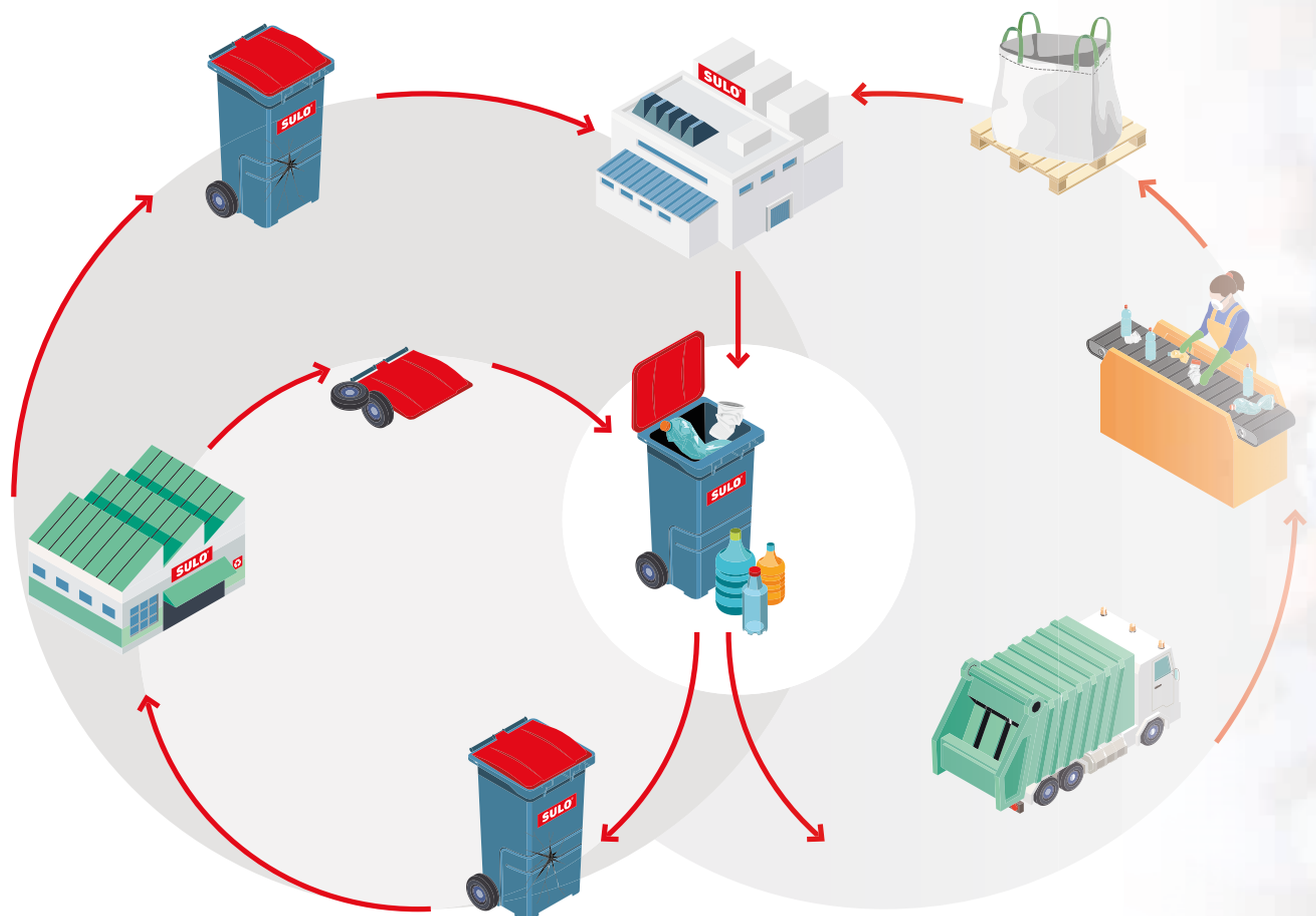
La boucle est bouclée

CIRCULAR ECO

L'économie circulaire, beaucoup en ont entendu parler, très peu savent vraiment ce que c'est. Concrètement, il s'agit de produire des biens plus durables pour réduire le gaspillage, de consommer raisonnablement et de recycler. Les déchets deviennent ressources à l'infini... Désormais, tout fonctionne en boucle.

Tous les acteurs de la société sont concernés, chacun à son niveau. Dans le domaine du recyclage des déchets, les collectivités ont un rôle important à jouer pour montrer l'exemple, encourager le geste de tri des habitants et tirer avantage des nombreux atouts de l'économie circulaire.

La nouvelle gamme Circular Eco est fabriquée à partir de plastique (PEHD) recyclé, dont 70% avec des emballages ménagers. Pour les habitants, c'est la preuve que leur tri est respecté et que le recyclage, ça marche ! les 30% restants proviennent de bacs, de caissettes ou de palettes en fin de vie et de nos rebuts de production.





circular eco

Des pionniers de la qualité

SULO 4.0

Les bacs SULO sont réputés dans le monde entier pour leur durabilité et leur robustesse exceptionnelles. Nos conteneurs CITYBAC® n'échappent pas à la règle. Au contraire. **Nous assurons notre leadership grâce à un système de management de la qualité rigoureux qui va bien au-delà des normes requises :**

- Certifiés par les normes EN 840 et RAL GZ 951/1
- Système de management certifié par les normes EN ISO 9001, ISO 14001 et ISO 50001

FABRIQUÉS DANS LES CONDITIONS D'USINE 4.0 LES PLUS MODERNES

Notre usine à Langres a été la première entreprise de France à avoir reçu la récompense "AFAQ Economie circulaire" par l'AFNOR Certification. En 2021, Nous avons acquis le statut "EXEMPLAIRE".





L'excellence de la qualité

LES COUVERCLES

Le couvercle est la signature du bac roulant. Son aspect, sa couleur sont donc déterminants. SULO offre pour les conteneurs de 80 à 360 litres à 2 roues trois variantes différentes de couvercles. Les conteneurs de 400, 500, 660, 770 et 1000 à 4 roues sont équipés d'un couvercle standard. Le conteneur de 1100 litres peut également être configuré avec un couvercle dôme très pratique.

COUVERCLE PLAT

Le couvercle plat CITYBAC® dispose de deux poignées facilitant l'ouverture du bac. Sa surface plane permet de l'étiqueter ou de le personnaliser de plusieurs façons. Le marquage à chaud, les gravures ainsi que des autocollants améliorent la communication avec l'utilisateur.



COUVERCLE DESIGN

Le couvercle design impressionne par sa simplicité. Grâce au passage de main qui court sur les trois côtés, le couvercle peut être ouvert facilement. Les grandes surfaces planes permettent différentes options de marquage et de personnalisation.

COUVERCLE SILENCIEUX

Ecoutez le silence ! Outre son design moderne, ce couvercle offre une réduction efficace du bruit grâce à une astuce simple. Grâce à une lèvres en plastique plus grande sur la face inférieure du couvercle. Celui-ci se ferme plus lentement et agit comme un parachute. Cette fonction brevetée réduit de 20 % le bruit produit lors de la fermeture.



LE FLUX DE DECHETS

Il s'agit ici de vous proposer à la fois de simplifier le geste de tri, une surface de communication supplémentaire et un bac plus écologique. Imaginez demain des bacs de la même couleur pour tous vos flux. Les clips deviennent alors la signature de vos conteneurs, et l'indicateur du flux. Il n'est plus nécessaire d'avoir en stock des couvercles de chaque couleur. C'est la garantie d'un bac roulant produit **ENTIÈREMENT** en plastique 100% recyclé.

COUVERCLE STANDARD 400 / 660 / 770

Grâce à un passage de main qui court sur les trois côtés, le couvercle peut être ouvert facilement. Les grandes surfaces planes permettent différentes options de marquage et de personnalisation.



COUVERCLE STANDARD 500 / 1000

Des passages de main situés à l'avant et sur les côtés aident l'utilisateur à ouvrir le couvercle facilement. La grande surface plane offre différentes options pour le marquage et la personnalisation du couvercle.

COUVERCLE DÔME

Pour le CITYBAC® 1100, un couvercle en forme de dôme est également disponible. Il s'ouvre facilement et offre ainsi un net confort. Une sécurité enfant est intégrée en standard et empêche la fermeture automatique. Un avantage lors du processus de collecte est que le couvercle rond est poussé vers l'arrière par les tourillons d'ouverture du couvercle et ne gêne donc pas le processus.



La sécurité avant tout

SYSTÈMES DE SÉCURITÉ

La sécurité est pour nous une priorité. L'utilisation de nos produits doit être assurée en toute sécurité aussi bien pour tous les usagers que les agents de collecte.

ELIMINER LES DÉCHETS EN TOUTE SÉCURITÉ – LES CARACTÉRISTIQUES DE SÉCURITÉ DE SULO

Notre bac roulant 1100L dispose de caractéristiques à la pointe de la technologie :

- Construction stable grâce à la structure en nid d'abeille brevetée
- Matériau de haute performance imputrescible PEHD
- Surfaces lisses
- Absence d'angle saillant
- Peigne à angle double conforme aux normes DIN EN 840 pour la maximisation de la sécurité du vidage
- Tourillons de préhension renforcés d'acier
- Roues robustes et souples pour des manœuvres faciles et sûres
- Système éprouvé de double butée SULO pour un verrouillage sans effort
- Poignées ergonomiques et stables
- Conteneurs entièrement sécurisés pour les enfants, conformément aux dispositions légales



Child  **SAFE**

Systèmes de Sécurité Enfant

SYSTÈME STANDARD +OPTION



Des fixations supplémentaires des deux côtés de la bac roulant empêchent le couvercle bombé de se fermer automatiquement sous l'effet de son propre poids. Le couvercle ne se ferme pas totalement, laissant un espace libre d'au moins 181 mm. Le couvercle ne se ferme complètement que lorsqu'on le ferme manuellement.

1 Une fois collecté, le bac ne se referme pas automatiquement **2** le couvercle doit être fermé manuellement.

SYSTÈME LIGHT +OPTION



Le couvercle ne se ferme pas totalement, laissant un espace libre d'au moins 181 mm. Pour fermer complètement le couvercle, il est nécessaire d'actionner les boutons-poussoirs à deux mains tout en tirant le couvercle vers l'avant. Ces boutons sont fixés sur le bord avant du couvercle et peuvent être actionnés facilement avec le pouce, tout en tenant les poignées.

1 une fois collecté, le bac ne se referme pas automatiquement **2** le couvercle doit être fermé à la main.

SYSTÈME CONFORT (standard)



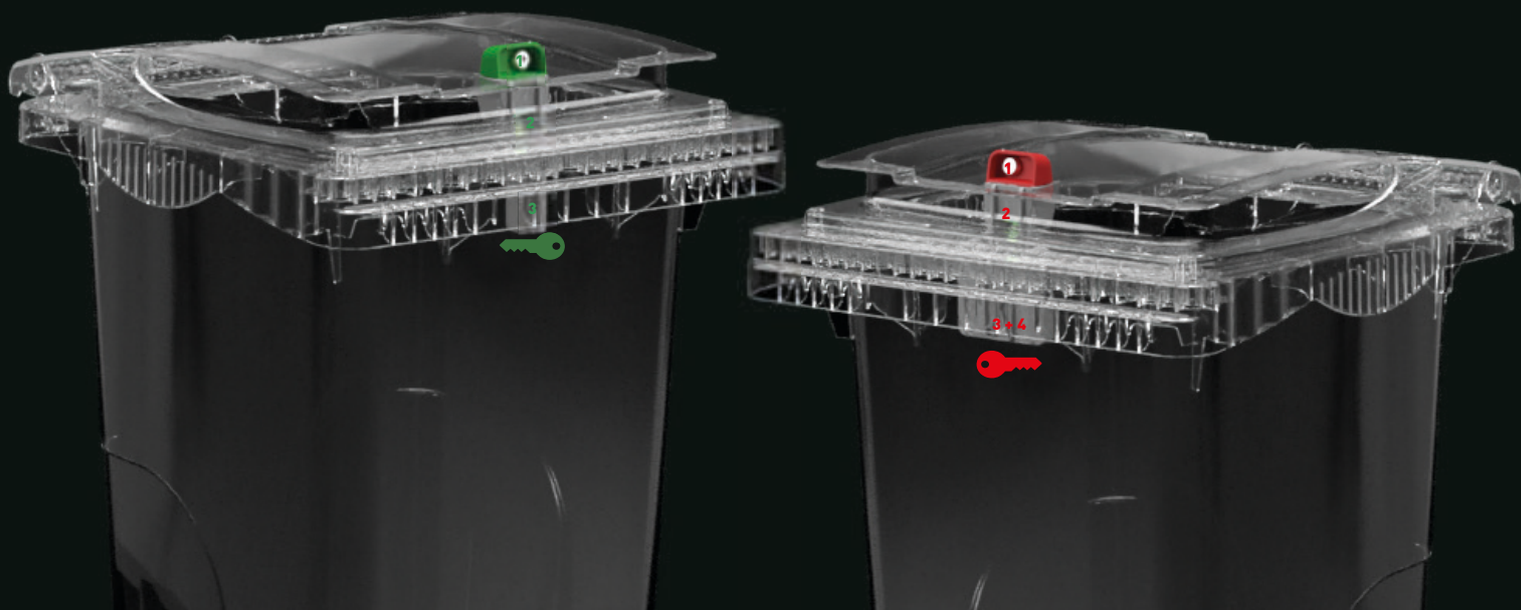
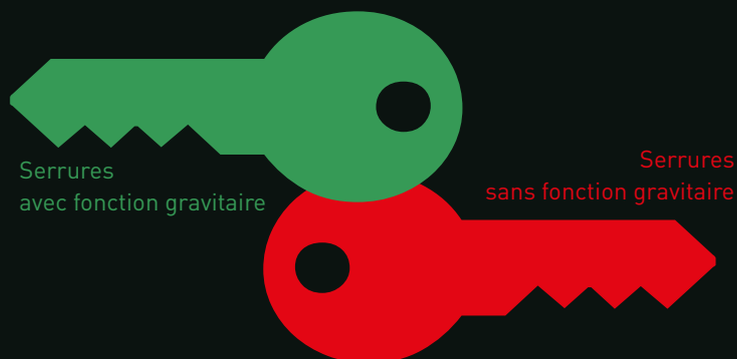
Le principe de fonctionnement est identique au système Light mais le couvercle sera automatiquement fermé par le système de collecte, après l'opération de vidage du bac.

1 Une fois collecté, le bac est reposé avec le couvercle fermé

La clé de la sécurité

SERRURES À CYLINDRE

Une serrure à cylindre est un ensemble mécanique composé de plusieurs éléments montés à la fois sur la cuve et sur le couvercle. Lorsque le conteneur est fermé, les deux éléments de verrouillage s'emboîtent. Le capuchon de serrure est visible à l'extérieur du couvercle du conteneur.





MÉTHODES DE FERMETURE DES SERRURES À CYLINDRE

clés triangulaires :
les serrures ont une
clé identique

clés individuelles :
les serrures ont une
clé à numéro unique

- 1 Capuchon
- 2 Pêne
- 3 Boîtier fixé à la cuve
- 4 Clé

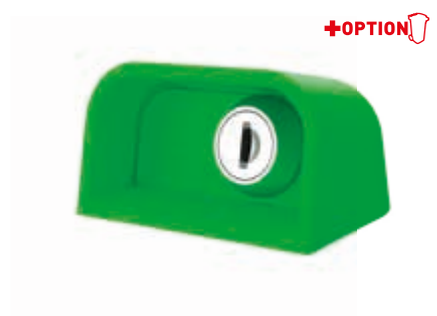
Avec ou sans fonction gravitaire

SERRURES À CYLINDRE

MANUAL LOCK

SERRURES SANS FONCTION GRAVITAIRE

- Reconnaisable à la couleur verte
- Contrairement aux serrures avec déverrouillage automatique, le couvercle doit être déverrouillé par les agents de collecte avant le vidage.



FONCTIONNALITÉ

Serrures
sans fonction gravitaire



AUTOMATIC LOCK

SERRURES AVEC FONCTION GRAVITAIRE

- Reconnaissable à la couleur rouge
- Le couvercle s'ouvre automatiquement, par gravité, à plus de 90° lors du basculement par le mécanisme de levage du conteneur. Le contenu du bac peut être ainsi complètement vidé.

+OPTION 



FONCTIONNALITÉ

Serrures

avec fonction gravitaire

 VERROUILLÉ



VEROUILLE
 AUTOMATIQUEMENT



VIDAGE



DEVERROUILLE
 AUTOMATIQUEMENT

Simple à utiliser et à déplacer

LES ROUES

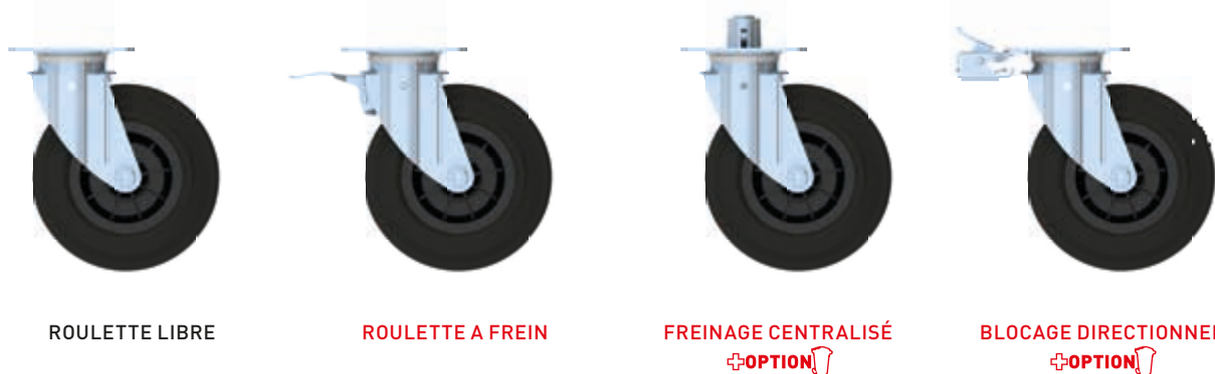
Les bacs CITYBAC® 2 roues sont équipés de roues de 200 millimètres. En option, ils peuvent également être commandés avec des roues de 250 (80-240 litres) et 300 (360 litres) millimètres. Les roues d'un diamètre de 250 et 300 millimètres sont particulièrement efficaces par temps de neige et sont donc recommandées dans ces régions. Les bacs CITYBAC® 2 roues sont équipés d'axes creux recyclables en acier, les axes pleins étant également disponibles en option.



POIDS LÉGER,
RECYCLÉ ET RECYCLABLE
ROUES Ø 200 MM + AXE CREUX



Pour les bacs CITYBAC® 4 roues, SULO propose différentes variantes de roues. Les roues des bacs 4 roues se composent de roulettes libres et de roulettes à frein.



Les bacs sont toujours équipés de deux roulettes libres et de deux roulettes à frein. Les roulettes se caractérisent par leur capacité à tourner sur un angle de 360°.

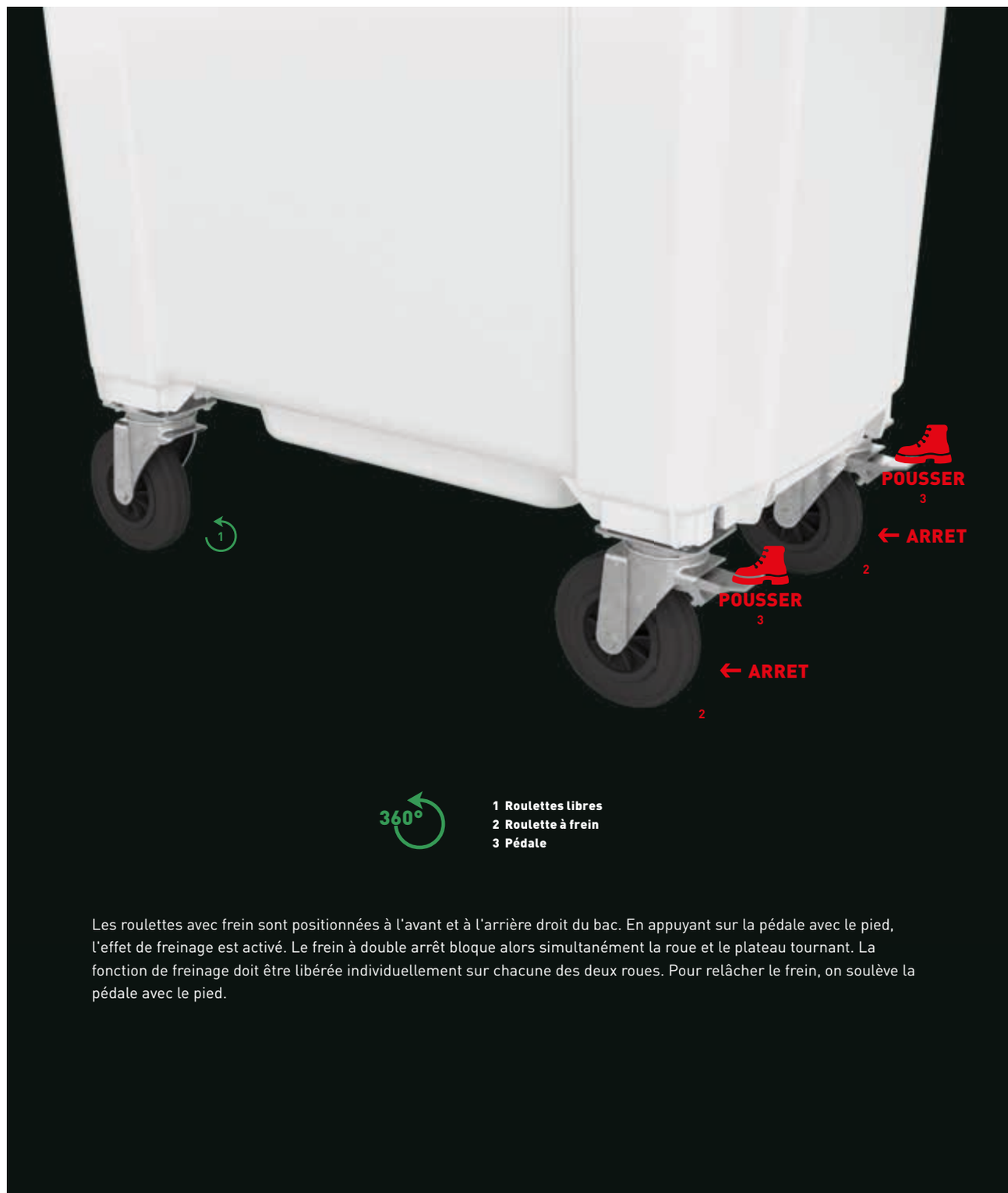
Options de combinaison

	ROULETTE AVEC FREIN	FREINAGE CENTRALISE	FREINAGE CENTRALISE+ BLOCAGE DIRECTIONNEL	LIBRE+ BLOCAGE DIRECTIONNEL	LIBRE	
Standard			+			
Combinaison 1			+			
Combinaison 2			+		+	

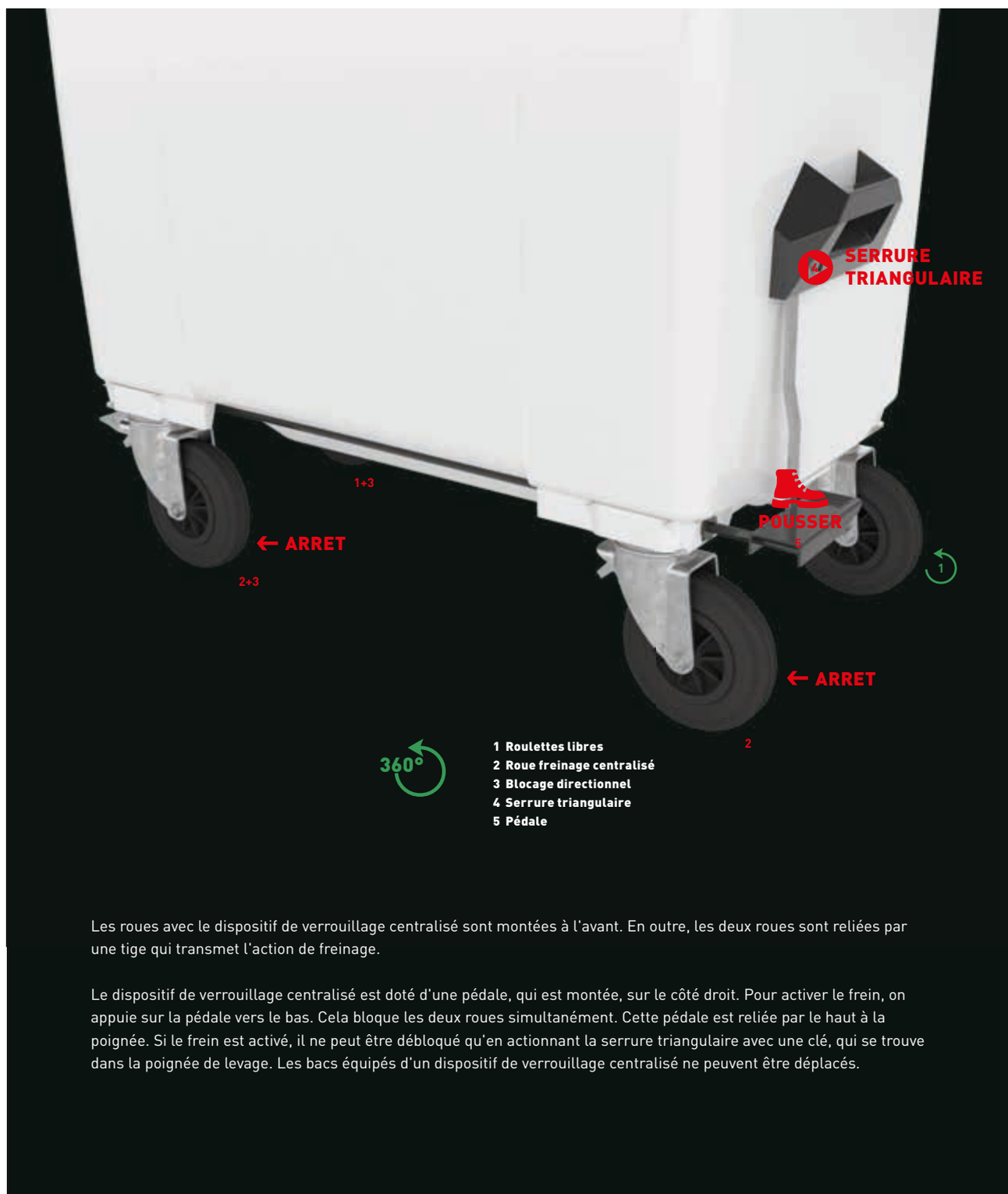
Tenir leurs promesses

LES ROUES

FONCTIONNALITÉ ROULETTES AVEC FREIN



FONCTIONNALITÉ FREINAGE CENTRALISÉ



Communication

PERSONNALISATION

Il existe bien sûr de nombreuses possibilités de marquage et/ou de personnalisation sur le corps et le couvercle des bacs CITYBAC®. Qu'il s'agisse d'autocollants multicolores ou de marquage à chaud monochrome, rien ne s'oppose à votre communication avec l'utilisateur. Pour faciliter la gestion des bacs, nous proposons l'impression de numéros consécutifs sur le couvercle et/ou la cuve.

PERSONNALISATION CUVE



Marquage à chaud



Numérotation



Autocollant SULO
uniquement avec
Citybac® 1100 CD



Consignes de tri du
client

PERSONNALISATION COUVERCLE



Photo Injection



Marquage à chaud



Sérigraphie
uniquement avec
Citybac® 1100 CD



Numérotation



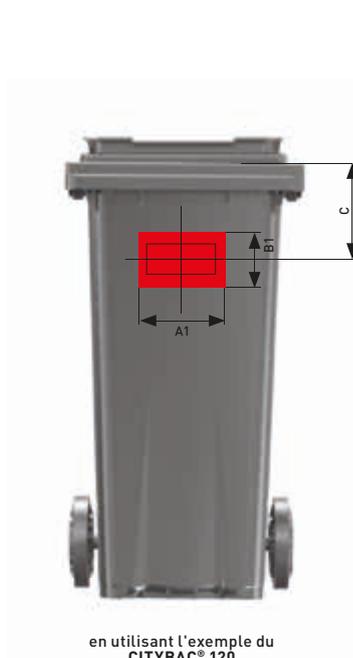
Gravure



Consignes de tri
du client

Citybac® PERSONNALISATIONS

MARQUAGE À CHAUD



	CITYBAC® 80*	CITYBAC® 120*	CITYBAC® 140*	CITYBAC® 180*	CITYBAC® 240*	CITYBAC® 360*	CITYBAC® 400*	CITYBAC® 500*	CITYBAC® 660*	CITYBAC® 770*	CITYBAC® 1000*	CITYBAC® 1100 CD
A1 Largeur ~	160	160	160	160	160	160	250	550	550	550	550	530
A2 Largeur ~	-	-	-	-	-	-	-	450	450	450	450	530
B1 Hauteur ~	90	90	90	90	90	90	250	460	460	460	460	290
B2 Hauteur ~	-	-	-	-	-	-	-	150	150	150	150	290
B3 Hauteur ~	-	-	-	-	-	-	-	310	310	310	310	290
C Distance ~	200	200	200	200	200	200	260	260	260	260	260	345

Marquage à chaud avec film-surface maxi 125 cm². Standard couleur marquage à chaud : BLANC
*d'autres dimensions disponibles sur demande"

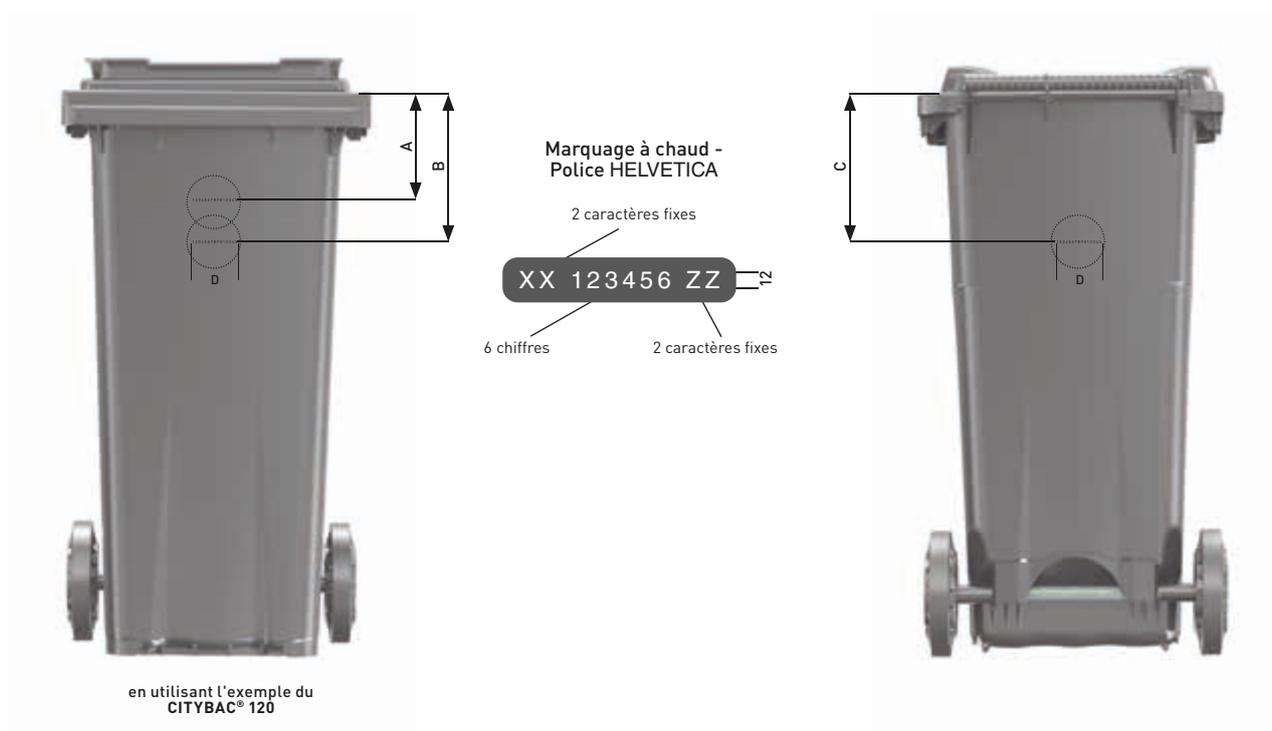
PHOTO INJECTION



CITYBAC® 1100 CD

Citybac® PERSONNALISATIONS

NUMÉROTATION



	CITYBAC® 80	CITYBAC® 120	CITYBAC® 140	CITYBAC® 180	CITYBAC® 240	CITYBAC® 360
A Hauteur -	200	200	200	200	200	200
B Hauteur -	250	280	280	335	330	270
C Hauteur -	210	210	210	210	210	210
D Largeur Marquage à chaud -	151	151	151	151	151	151



**DATA MATRIX
A COMPTER
DE MI-2022**

Pour CITYBAC® 400 / 500 / 660 / 770 / 1000



en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 660

	CITYBAC® 400	CITYBAC® 500	CITYBAC® 660	CITYBAC® 770	CITYBAC® 1000	CITYBAC® 1100 CD
A Hauteur -	240	335	335	335	335	205
D Largeur Marquage à chaud -	151	151	151	151	151	100

Pour CITYBAC® 1100 couvercle dôme



12 chiffres
Couleur : incolore/noir/blanc

3 lettres peuvent être placées dans
une position fixe à l'avant

XXX0000000

Positions 8-12 pas d'espace
vide espace possible



Citybac® PERSONNALISATIONS

MARQUAGE / PHOTO INJECTION



Couvercle Plat
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 80

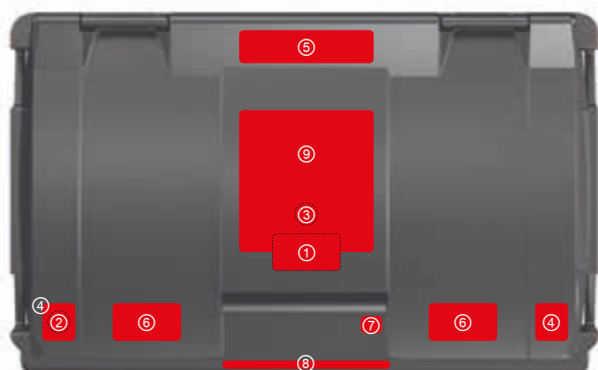


Couvercle Design
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 240



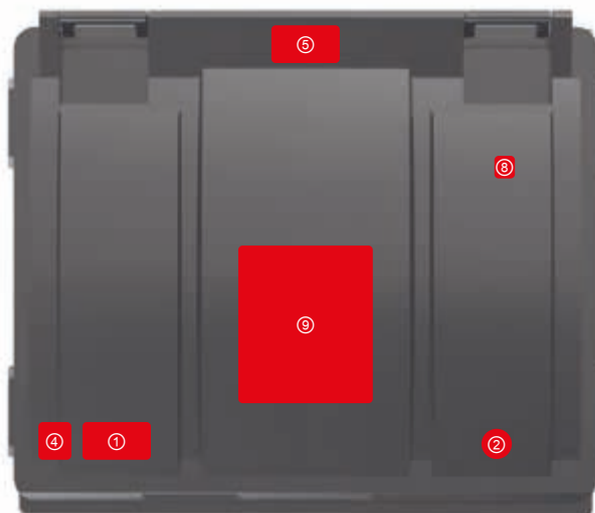
Couvercle Silencieux
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 240

	Couvercle Plat 80	Couvercle Design 120	Couvercle Design 140	Couvercle Design 180	Couvercle Design 240	Couvercle Silencieux 120	Couvercle Silencieux 140	Couvercle Silencieux 240	Couvercle Silencieux 360
① Marquage à chaud -	160 x 40	160 x 90	160 x 90	160 x 90	160 x 90				
② Marquage à chaud -	Ø 45	Ø 57	Ø 57	Ø 57	-				
③ Marquage à chaud -	-	-	-	-	-	-	-	-	Ø 57
④ Gravure (gravure maxi) -	215 x 40	188 x 105 (168 x 88)	188 x 105 (168 x 88)	204 x 105 (168 x 88)	266 x 105 (168 x 88)	188 x 105 (168 x 88)	188 x 105 (168 x 88)	205 x 90 (168 x 88)	270 x 115 (168 x 88)
⑤ Gravure -	55 x 30	65 x 65	65 x 65	65 x 65	70 x 70	65 x 65	65 x 65	63 x 64	80 x 80
⑥ Gravure - sigle SULO -	45 x 40	65 x 65	65 x 65	65 x 65	70 x 70	65 x 65	65 x 65	63 x 64	80 x 80
⑦ Gravure -	255 x 18	-	-	-	-	-	-	-	-
⑧ Gravure -	40 x 30	-	-	-	-	-	-	-	-
⑨ Photo injection -	230 x 190	275 x 310	275 x 310	275 x 310	275 x 310				



Couvercle Standard 400 / 660 / 770

en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 660/770



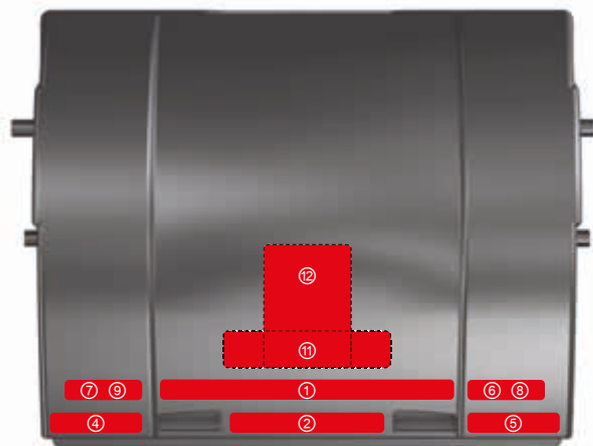
Couvercle Standard 500 / 1000

en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 1000

	Couvercle Standard 400	Couvercle Standard 500	Couvercle Standard 660/770	Couvercle Standard 1000
① Marquage à chaud -	160 x 90	160 x 90	160 x 90	160 x 90
② Marquage à chaud -	∅ 57	∅ 57	∅ 57	∅ 57
③ Marquage à chaud - sigle objet piquant (coupant tranchant) -	-	-	∅ 57	-
④ Gravure -	85 x 85	60 x 60	85 x 100	-
⑤ Gravure - sigle SULO -	85 x 85	127 x 100	275 x 75	120 x 100
⑥ Gravure (gravure maxi) -	265 x 105 (168 x 88)	-	215 x 100 (168 x 88)	-
⑦ Gravure- reserve -	-	-	45 x 35	-
⑧ Gravure -	-	42,5 x 35	345 x 45	-
⑨ Photo injection -	275 x 310	-	275 x 310	275 x 310

Couvercle Dôme 1100

① "PAS DE CENDRES CHAUDES" -	688 x 41
② Marquage individuel des propriétés -	389 x 57
③ Zone de marquage : Marquage à chaud ou autocollant -	-
④ Gravure - sigle SULO -	226 x 57
⑤ Gravure -	226 x 57
⑥ Année -	159 x 57
⑦ Volume nominal	159 x 57
⑧ Niveau de puissance acoustique (directive EG) -	159 x 57
⑨ Label de qualité - (texte lisible de dos)	159 x 57
⑩ Encart factice - (texte lisible par derrière)	-
⑪ Sérigraphie (une couleur)	400 x 100
⑫ Sérigraphie (une couleur)	215 x 265



Couvercle Dôme

en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 1100 DL

Citybac® PERSONNALISATIONS

NUMÉROTATION



Couvercle Plat
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 80



Couvercle Design
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 240



Couvercle Silencieux
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 240

Marquage à chaud -
Police HELVETICA



	Couvercle Standard 80	Couvercle Design 120	Couvercle Design 140	Couvercle Design 180	Couvercle Design 240	Couvercle Silencieux 120	Couvercle Silencieux 140	Couvercle Silencieux 240	Couvercle Silencieux 360
A Hauteur ~	35	74	74	54	51	74	74	75	91
B Largeur Marquage à chaud ~	151	151	151	151	151	151	151	151	151



Couvercle Standard 400
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 400



Couvercle Standard 660 / 770 / 500 / 1000
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 660/770

**Marquage à chaud -
Police HELVETICA**



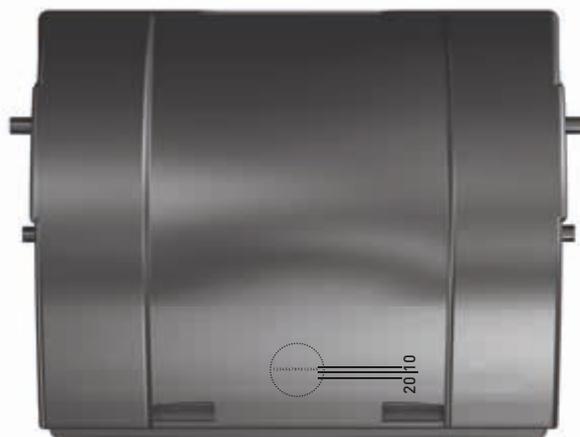
	Couvercle Standard 400	Couvercle Standard 500	Couvercle Standard 660/770	Couvercle Standard 1000
A Hauteur ~	35	94	94	160
B Largeur Marquage à chaud ~	151	151	151	151

12 chiffres
Couleur : incolore/noir/blanc

3 lettres peuvent être placées dans
une position fixe à l'avant



Positions 8-12 pas d'espace
vide espace possible



Couvercle Dôme
en utilisant l'exemple du
CITYBAC® 1100 DL



CITYBAC®
2 ROUES



La génération de bac roulant 2 roues qui a une longueur d'avance

CITYBAC® BAC ROULANT 2 ROUES

La génération de nos bacs 2 roues a été conçue pour répondre aux exigences de l'économie circulaire moderne et a été fabriquée dans l'un des sites de production européens 4.0 les plus avancés à Langres, avec une capacité de deux millions de bacs par an sur une surface de 24 000 m². Chaque bac à 2 roues CITYBAC® combine respect de l'environnement, ergonomie et durabilité - et constitue donc le choix idéal pour les collectivités territoriales soucieuses de leur environnement.

L'INNOVATION EN TOUT POINT

ECO CONCEPTION - la conception innovante de CITYBAC® en forme de F avec une cuve allégée réduit la consommation de matières premières et est la réponse à la demande croissante de solutions économes en ressources.

TRANSPORT OPTIMISÉ - la géométrie optimisée permet d'empiler les bacs CITYBAC® de manière à économiser l'espace. Jusqu'à 20 % de bacs supplémentaires peuvent être transportés dans un seul véhicule.

AVANTAGES ERGONOMIQUES - la réduction contrôlée du poids diminue les coûts de maintenance et réduit considérablement la charge de travail du personnel de collecte.

CIRCULAR ECO - tous les bacs CITYBAC® à 2 roues sont 100 % recyclables et peuvent être fabriqués à partir de PEHD 100 % recyclé, provenant majoritairement de matières post-consommation

REDUIRE AU MAXIMUM L'EMPREINTE CARBONE

Cuves et couvercle gris foncé, identification des flux avec des couvercles à clips faciles à fixer.

CITYBAC®



Citybac® 80

38-41



Citybac® 120

42-45



Citybac® 140

46-49



Citybac® 180

50-53



Citybac® 240

54-57



Citybac® 360

58-61

2R

Citybac® 80L

DÉTAILS DU PRODUIT



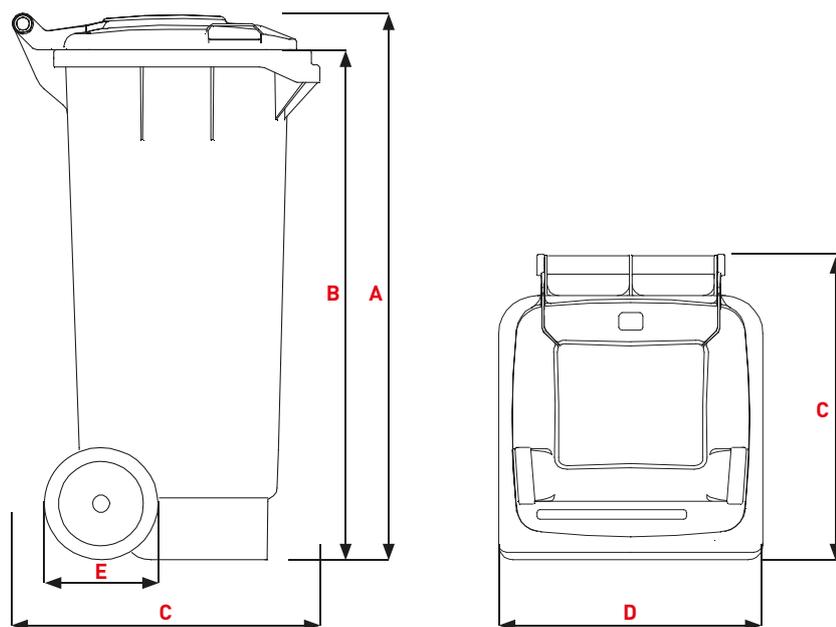
- 1 Couvercle plat
- 2 Poignées 2x
- 3 Axes de couvercle 2x
- 4 Zone de marquage

- A Cuve
- B Poignée arrière
- C Colerette avant
- D Zone de marquage
- E Roues
- F Logement de puce



MANUAL LOCK

AUTOMATIC LOCK



COUVERCLE PLAT

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	940
B Bord supérieur du peigne ~	880
C Profondeur ~	525
D Largeur ~	450
E Diamètre des roues ~	200

Poids

Volume nominal (L)	80
Poids à vide (kg) ~	8,7
Poids en charge (kg) ~ norme EN 840	32
Poids total autorisé (kg) ~	50

Citybac® 80L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO
■■■■■

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO
■■■■■



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO
■■■■■



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO
■■■■■



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO
■■■■■

+ OPTIONS

OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Verre



Opercule pour Verre,
serrure obligatoire

INSONORISATION



Compensateurs
pour le roulement

UTILISATION



Ensemble poste fixe
metal

ROUES



Roues légères,
recyclées et
recyclables
Ø 200 mm



Roues à bandage
plein Ø 200 mm



Roues à bandage
plein Ø 250 mm

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique
clé triangulaire



Serrure automatique
clé individuelle



Serrure manuelle
clé individuelle



Serrure manuelle
clé triangulaire

Citybac® 120L

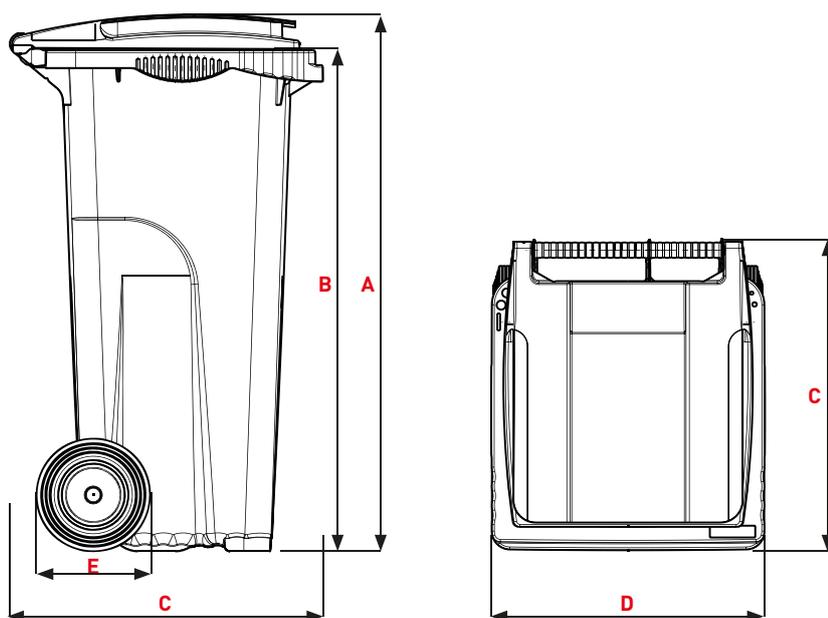
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 Couvercle design
- 2 Poignées
- 3 Zone de marquage

- A Cuve
- B Poignées
- C Colerette avant
- D Zone de marquage
- E Roues
- F Logement de puce
- G Poignées latérales





COUVERCLE DESIGN

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	940
B Bord supérieur du peigne ~	889
C Profondeur ~	550
D Largeur ~	480
E Diamètre des roues ~	200

Poids

Volume nominal (L)	120
Poids à vide (kg) ~	6,8
Poids en charge (kg) ~ norme EN 840	48
Poids total autorisé (kg) ~	60



COUVERCLE SILENCIEUX

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	950
B Bord supérieur du peigne ~	889
C Profondeur ~	558
D Largeur ~	480
E Diamètre des roues ~	200

Poids

Volume nominal (L)	120
Poids à vide (kg) ~	7,2
Poids en charge (kg) ~ norme EN 840norme EN 840	48
Poids total autorisé (kg) ~	60

Citybac® 120L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO 

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO 



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO 



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO 



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO 



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO 



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO 

+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible
dans les couleurs



Clip pour le
couvercle
Silencieux et
Design, impression
individuelle possible

OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour
E.M.R.(Emballages
Ménagers à
Recycler) **JAUNE**
RAL 1018

Verre



Opercule pour Verre,
serrure obligatoire

Papier



Casquette pour
papier, journaux,
magazines **BLEU**
RAL 5023



Papier
confidentiel

INSONORISATION



Compensateurs pour
le roulement

UTILISATION



Ensemble poste fixe
metal



Ouverture couvercle
par pédale

ROUES



Roues légères,
recyclées et
recyclables
Ø 200 mm

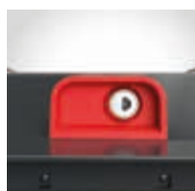


Roues à bandage
plein Ø 200 mm

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique
clé triangulaire



Serrure automatique
clé individuelle



Verrou automatique



Serrure manuelle
clé individuelle



Serrure manuelle
clé triangulaire

Citybac® 140L

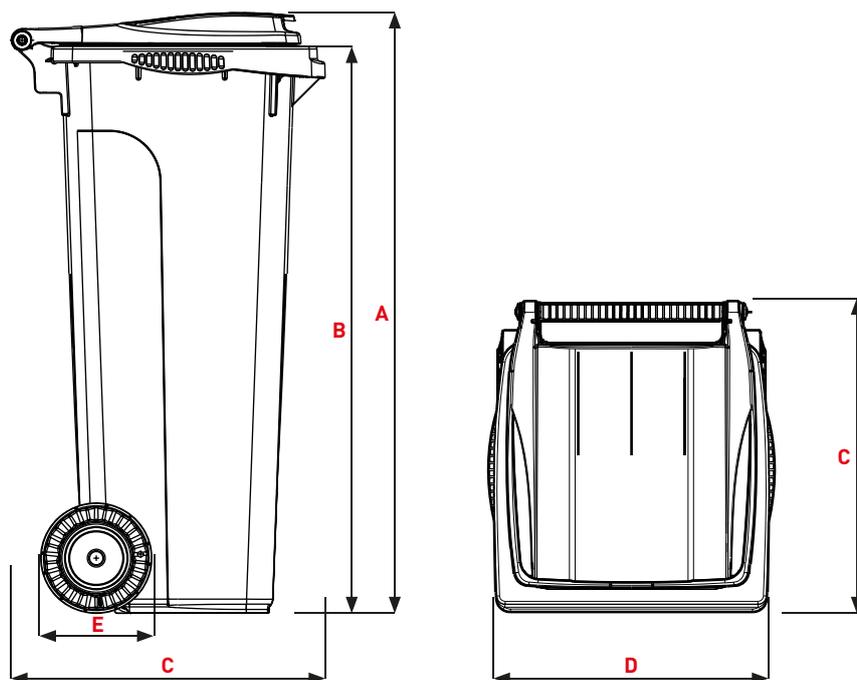
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 Couvercle design
- 2 Poignées
- 3 Zone de marquage

- A Cuve
- B Poignées
- C Colerette avant
- D Zone de marquage
- E Roues
- F Logement de puce
- G Poignées latérales





COUVERCLE DESIGN

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	950
B Bord supérieur du peigne ~	892
C Profondeur ~	560
D Largeur ~	480
E Diamètre des roues ~	200

Poids

Volume nominal (L)	140
Poids à vide (kg) ~	9,9
Poids en charge (kg) ~ norme EN 840	56
Poids total autorisé (kg) ~	70



COUVERCLE SILENCIEUX

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	950
B Bord supérieur du peigne ~	892
C Profondeur ~	560
D Largeur ~	480
E Diamètre des roues ~	200

Poids

Volume nominal (L)	140
Poids à vide (kg) ~	9,9
Poids en charge (kg) ~ norme EN 840	56
Poids total autorisé (kg) ~	70

Citybac® 140L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO 

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO 



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO 



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO 



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO 



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO 



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO 

+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible
dans les couleurs



Clip pour le
couvercle
Silencieux et
Design, impression
individuelle possible

OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour
E.M.R.(Emballages
Ménagers à
Recycler) **JAUNE**
RAL 1018

Verre



Opercule pour Verre,
serrure obligatoire

Papier



Casquette pour
papier, journaux,
magazines **BLEU**
RAL 5023



Papier confidentiel

INSONORISATION



Compensateurs
pour le roulement

UTILISATION



Ensemble poste fixe
metal



Ouverture couvercle
par pédale

ROUES



Roues légères,
recyclées et
recyclables
Ø 200 mm



Roues à bandage
plein Ø 200 mm



Roues à bandage
plein Ø 250 mm

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique
clé triangulaire



Serrure automatique
clé individuelle



Verrou automatique



Serrure manuelle
clé individuelle



Serrure manuelle
clé triangulaire

Citybac® 180L

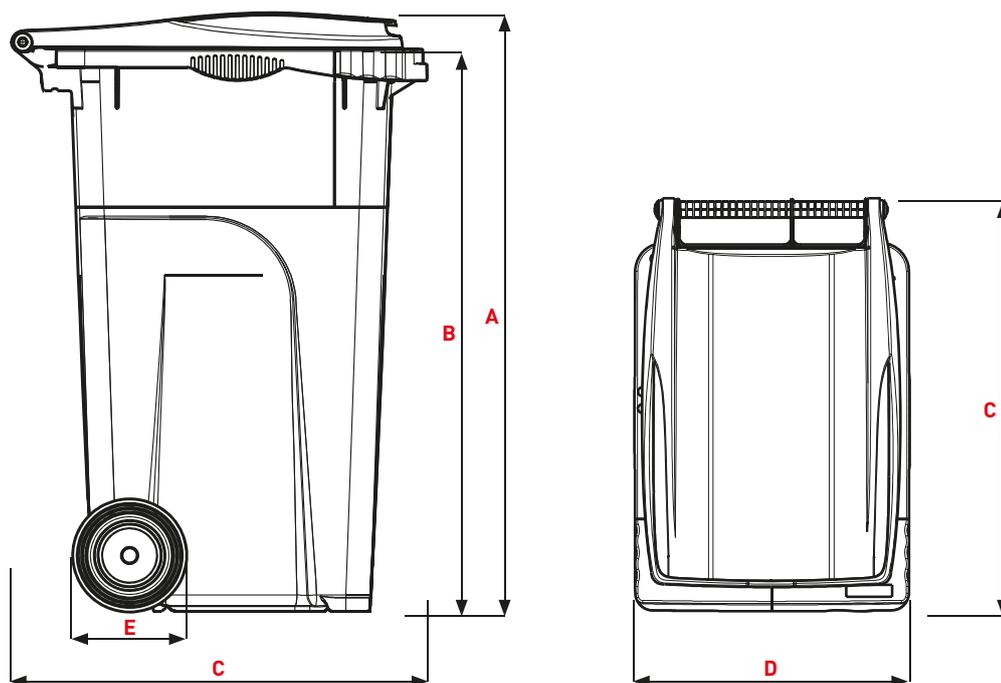
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 Couvercle design
- 2 Poignées
- 3 Zone de marquage

- A Cuve
- B Poignées
- C Colerette avant
- D Zone de marquage
- E Roues
- F Logement de puce
- G Poignées latérales





COUVERCLE DESIGN

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1075
B Bord supérieur du peigne ~	1000
C Profondeur ~	730
D Largeur ~	480
E Diamètre des roues ~	200

Poids

Volume nominal (L)	180
Poids à vide (kg) ~	10,1
Poids en charge (kg) ~ norme EN 840	72
Poids total autorisé (kg) ~	90

Données non contractuelles. En raison d'un grand nombre de moules utilisés pour la fabrication des bacs roulants SULO, ceux-ci peuvent présenter une légère variation de poids et de dimensions.

Citybac® 180L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO 

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO 



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO 



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO 



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO 



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO 



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO 

+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible
dans les couleurs



Clip pour le couvercle
Silencieux et
Design, impression
individuelle possible

OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour
E.M.R.(Emballages
Ménagers à
Recycler) **JAUNE**
RAL 1018

Verre



Opercule pour Verre,
serrure obligatoire

Papier



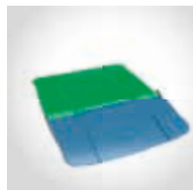
Casquette pour
papier, journaux,
magazines **BLEU**
RAL 5023

INSONORISATION



Compensateurs
pour le roulement

SÉPARATION



Couvercle papillon,
divise le bac
horizontale à 40/60



Collecte - paroi
horizontale 40/60 ou
50/50



Ensemble poste fixe
metal

ROUES



Roues légères,
recyclées et
recyclables
Ø 200 mm



Roues à bandage
plein Ø 200 mm

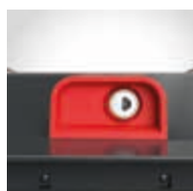


Roues à bandage
plein Ø 250 mm

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique
clé triangulaire



Serrure automatique
clé individuelle



Verrou automatique



Serrure manuelle
clé triangulaire

Citybac® 240L

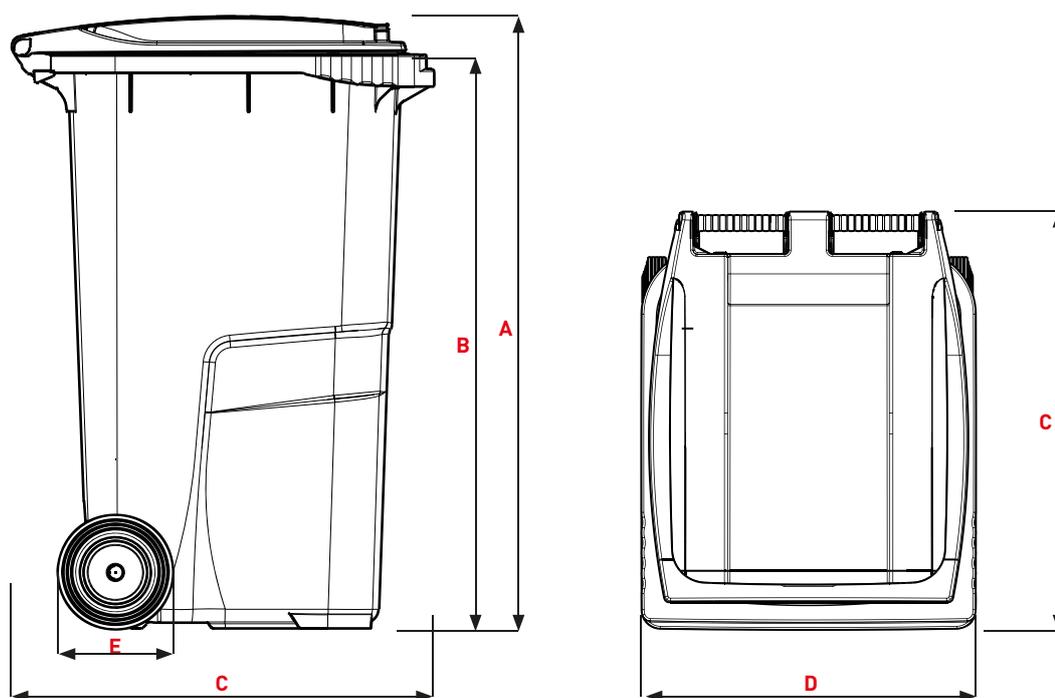
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 Couvreclé design
- 2 Poignées
- 3 Zone de marquage

- A Cuve
- B Poignées
- C Colerette avant
- D Zone de marquage
- E Roues
- F Logement de puce
- G Poignées latérales





COUVERCLE SILENCIEUX

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1061
B Bord supérieur du peigne ~	998
C Profondeur ~	730
D Largeur ~	580
E Diamètre des roues ~	200

Poids

Volume nominal (L)	240
Poids à vide (kg) ~	8,8
Poids en charge (kg) ~ norme EN 840	96
Poids total autorisé (kg) ~	110

Données non contractuelles. En raison d'un grand nombre de moules utilisés pour la fabrication des bacs roulants SULO, ceux-ci peuvent présenter une légère variation de poids et de dimensions.

Citybac® 240L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO
■■■■■

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO



+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible
dans les couleurs



Clip pour le
couvercle
Silencieux et
Design, impression
individuelle possible

OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour
E.M.R.(Emballages
Ménagers à
Recycler) **JAUNE**
RAL 1018

Verre



Opercule pour Verre,
serrure obligatoire

Papier



Casquette pour
papier, journaux,
magazines **BLEU**
RAL 5023



Papier confidentiel

INSONORISATION



Compensateurs
pour le roulement

PARTITION



Collecte - paroi
verticale 40/60, 60/40
ou 50/50

UTILISATION



Ensemble poste fixe
metal



Ouverture couvercle
par pédale

ROUES



Roues légères,
recyclées et
recyclables
Ø 200 mm



Roues à bandage
plein Ø 200 mm



Roues à bandage
plein Ø 250 mm

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique
clé triangulaire



Serrure automatique
clé individuelle



Verrou automatique



Serrure manuelle
clé individuelle



Serrure manuelle
clé triangulaire

Citybac® 360L

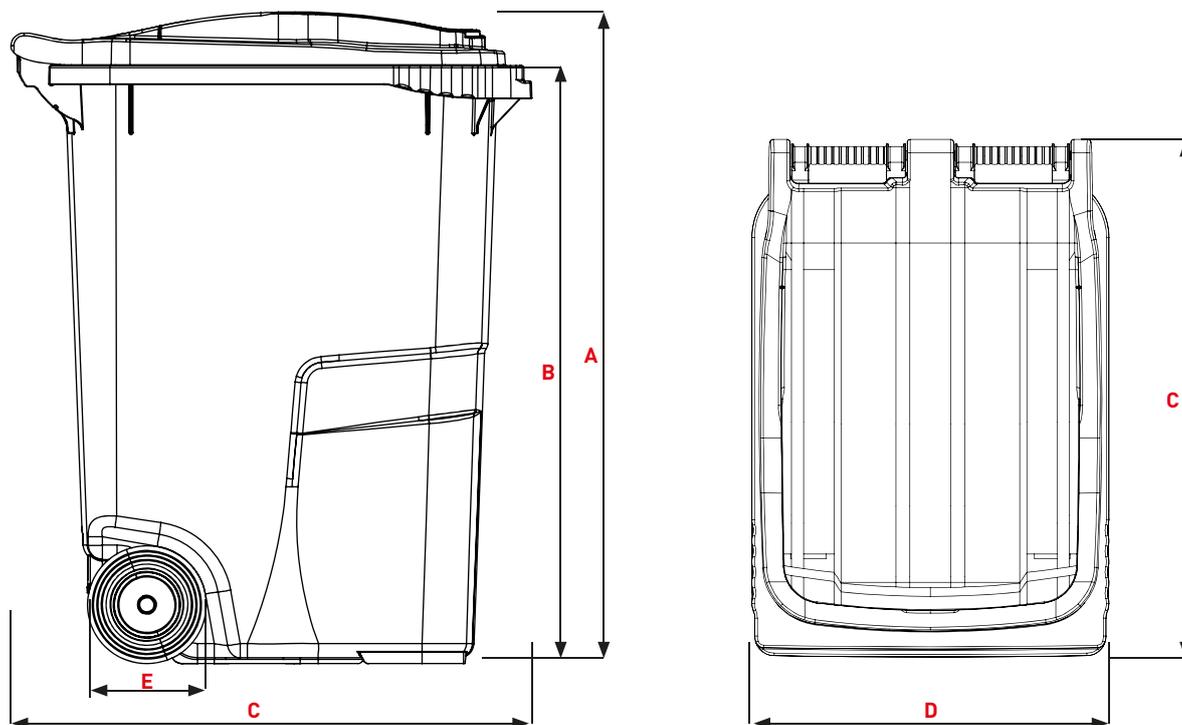
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 Couvercle design
- 2 Poignées
- 3 Zone de marquage

- A Cuve
- B Poignées
- C Colerette avant
- D Zone de marquage
- E Roues
- F Logement de puce
- G Poignées latérales





COUVERCLE SILENCIEUX

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1105
B Bord supérieur du peigne ~	1015
C Profondeur ~	877
D Largeur ~	601
E Diamètre des roues ~	200

Poids

Volume nominal (L)	360
Poids à vide (kg) ~	12,3
Poids en charge (kg) ~ norme EN 840	144
Poids total autorisé (kg) ~	160

Données non contractuelles. En raison d'un grand nombre de moules utilisés pour la fabrication des bacs roulants SULO, ceux-ci peuvent présenter une légère variation de poids et de dimensions.

Citybac® 360L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO
■■■■■

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



RAL 5023



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO



+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible
dans les couleurs



Clip pour le
couvercle
Silencieux et
Design, impression
individuelle possible

OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour
E.M.R.(Emballages
Ménagers à
Recycler) **JAUNE**
RAL 1018

Verre



Opércule pour Verre,
serrure obligatoire

Papier



Casquette pour
papier, journaux,
magazines **BLEU**
RAL 5023



Papier confidentiel

INSONORISATION



Compensateurs
pour le roulement

ROUES



Roues à bandage
plein Ø 200 mm



Roues à bandage
plein Ø 250 mm

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique
clé triangulaire



Serrure automatique
clé individuelle



Serrure manuelle
clé individuelle



Serrure manuelle
clé triangulaire

Citybac® 2 Roues

DONNÉES TECHNIQUES

	80 LITRES	120 LITRES	140 LITRES	180 LITRES	240 LITRES	360 LITRES
TYPES DE COLLERETTE						
CEN A	■	■	■	■	■	■
TYPE DE COUVERCLE						
Plat	■					
Silencieux		■	■		■	■
Design		■	■	■		
Bi-flux horizontal				■		
OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE						
Papier		Design	Design	Design	Silencieux	Silencieux
Papier confidentiel		Design	Design		Silencieux	
Verre / Boîte métallique	Plat	Design	Design	Design	Silencieux	Silencieux
Emballages (E.M.R.)		Design	Design	Design	Silencieux	Silencieux
Ordures ménagères	Plat	Design Silencieux	Design Silencieux	Design	Silencieux	Silencieux
Poinçonnage et grille de fond		Design	Design		Standard	
Clips		■	■	■	■	■
INSONORISATION						
Compensateurs	■	■	■	■	■	■
VERROUS ET SERRURES						
Serrure manuelle	Plat	Design	Design	Design	Silencieux	Silencieux
Serrure automatique à clé	Plat	Design	Design	Design	Silencieux	Silencieux
Verrou automatique (sauf OM)		Design	Design	Design	Silencieux	Silencieux
Patte de cadenas		■	■	■	■	■
CLOISONS						
Verticale 40/60					■	
Verticale 50/50					■	
Verticale 60/40					■	
Horizontale 40/60				■		
Horizontale 60/40				■		

	80 LITRES	120 LITRES	140 LITRES	180 LITRES	240 LITRES	360 LITRES
PRÉHENSIONS (non disponibles sur MST5)						
Poignée latérale (vidage manuel)	■	■	■	■	■	■
ROULEMENTS Diamètre des roues (axe creux ou plein)						
ø 200 mm	■	■	■	■	■	■
ø 250 mm	■		■	■	■	
ø 300 mm						■
ACCESSOIRES						
Ouverture couvercle par pédale		Silencieux	Silencieux		Standard	
Poste fixe	Plat	Design Silencieux	Design Silencieux	Design	Silencieux	Silencieux
ANTI-ODEUR						
Anti-odeur	■	■	■	■	■	■
PERSONNALISATION						
Photo injection sur couvercle	Plat	Design Silencieux	Design Silencieux	Design	Silencieux	Silencieux
Autocollant	■	■	■	■	■	■
Gravure sur couvercles	■	■	■	■	■	■
Marquage à chaud	■	■	■	■	■	■
IDENTIFICATION						
Puce électronique	■	■	■	■	■	■
Numérotation spécifique	■	■	■	■	■	■

■ Standard
■ Option



CITYBAC[®]
4 ROUES



Critère de référence pour les bacs de grand volume

CITYBAC® 4 ROUES

Grâce à leur qualité et leur robustesse, les bacs à 4 roues SULO jouissent d'une réputation exceptionnelle dans le monde entier. La nouvelle génération CITYBAC® a été encore améliorée et conçue pour combiner les exigences de l'économie circulaire moderne avec la qualité reconnue du premier fournisseur européen. Nous proposons une gamme complète de systèmes de bacs à 4 roues avec des volumes allant de 400 à 1100 litres, y compris les couvercles bombés et standard.

DE GRANDES CHARGES, DE GRANDS AVANTAGES

MANIPULATION SANS EFFORT ET SANS OBSTACLE – La taille et le poids de remplissage élevé sont caractéristiques des bacs à 4 roues. Notre nouvelle génération optimisée garantit une facilité d'utilisation et un confort maximum jusque dans les moindres détails :

- Poignées robustes et positionnées de manière ergonomique
- Excellente manœuvrabilité grâce à des roulettes.
- Fonctionnement intuitif des systèmes de freinage et d'arrêt
- Ouverture et fermeture du couvercle en douceur
- Poids optimisé

UNE CONCEPTION ÉCOLOGIQUE INNOVANTE POUR 1100 – avec une géométrie retravaillée et une réduction de poids contrôlée, notre nouvelle génération 1100 est la référence en termes de durabilité, de qualité et d'innovation. Une grande facilité de manipulation et une meilleure capacité d'empilage - avec 25 % de bacs en plus dans un seul véhicule - en sont les principales caractéristiques. L'empreinte carbone est remarquablement réduite par rapport aux générations précédentes de bacs.

CIRCULAR ECO – Tous les bacs à 4 roues CITYBAC® sont 100 % recyclables et peuvent être fabriqués à partir de 100 % de PEHD recyclé, provenant majoritairement de matières post consommation ménager et non ménager

CITYBAC®



Citybac® 400

68-71



Citybac® 500

72-75



Citybac® 660

76-79



Citybac® 770

80-83



Citybac® 1000

84-87



Citybac® 1100

88-91

4R

Citybac® 400L

DÉTAILS DU PRODUIT



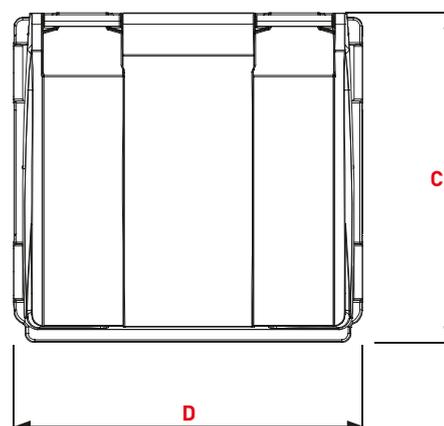
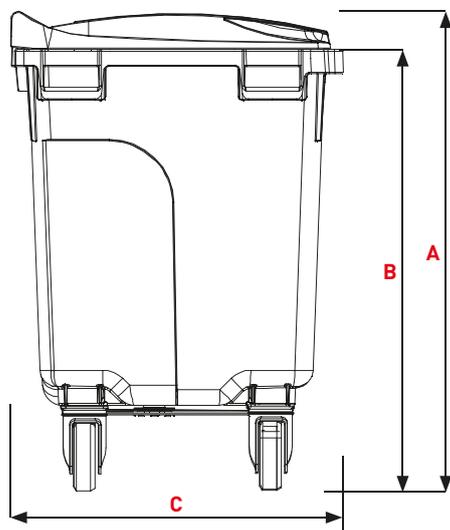
- 1 Couvercle standard
- 2 Passage de main
- 3 Poignée arrière
- 4 Zone de marquage

- A Cuve
- B Collerette
- C Nervure de gerbage
- D Zone de marquage
- E Poignée 4x
- F Logement de la puce
- G Roulettes à frein 2x
- H Roulettes libres 2x



MANUAL LOCK

AUTOMATIC LOCK



COUVERCLE STANDARD

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1165
B Bord supérieur du peigne ~	1070
C Profondeur ~	775
D Largeur ~	1265

Poids

Volume nominal (L)	400
Poids à vide (kg) ~ norme EN 840	25
Poids total autorisé (kg) ~	160

Citybac® 400L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO
■■■■■

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO
■■■■■



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO
■■■■■



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO
■■■■■



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO
■■■■■

+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible
dans les couleurs



Clip pour le couvercle
standard, impression
individuelle possible

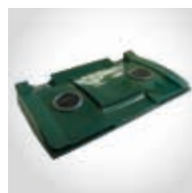
OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour
E.M.R.(Emballages
Ménagers à Recycler)
JAUNE
RAL 1018

Verre



Opercule pour Verre,
serrure obligatoire

Papier



Casquette pour
papier, journaux,
magazines **BLEU**
RAL 5023

INSONORISATION



Par plots à la
fermeture

VIDANGE



Bouchon de vidange

PEDAL



Ouverture couvercle
par pédale

ROUES



Ø 160 mm
roulettes libres



Ø 160 mm
roulettes à frein



Blocage directionnel
(peut s'adapter sur
tout type de roulette
libre)

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique
clé triangulaire



Serrure automatique
clé individuelle



Serrure manuelle
clé triangulaire

Citybac® 500L

DÉTAILS DU PRODUIT



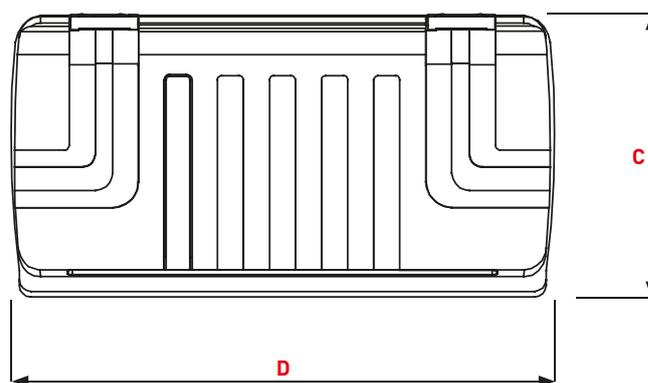
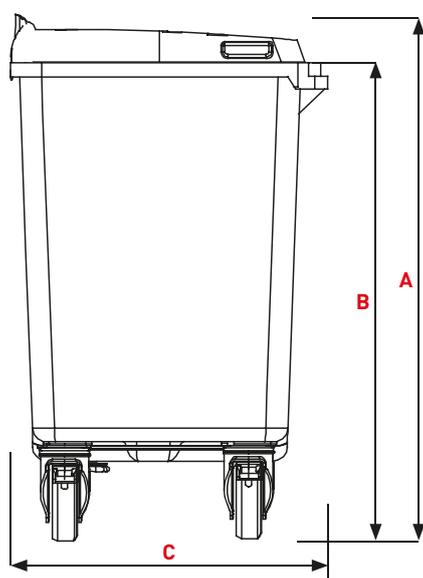
- 1 Couvercle standard
- 2 Passage de main
- 3 Poignée arrière
- 4 Zone de marquage

- A Cuve
- B Collerette
- C Zone de marquage
- D Logement de la puce
- E Roulettes à frein 2x
- F Roulettes libres 2x



MANUAL LOCK

AUTOMATIC LOCK



COUVERCLE STANDARD

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1097
B Bord supérieur du peigne ~	997
C Profondeur ~	667
D Largeur ~	1210

Poids

Volume nominal (L)	500
Poids à vide (kg) ~ norme EN 840	34
Poids total autorisé (kg) ~	200

Citybac® 500L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO
■■■■■

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO
■■■■■



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO
■■■■■



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO
■■■■■



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO
■■■■■

+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible dans les couleurs



Clip pour le couvercle standard, impression individuelle possible

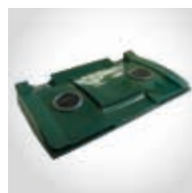
OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



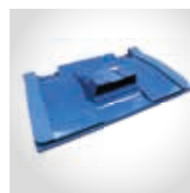
Surcouvercle pour E.M.R. (Emballages Ménagers à Recycler) **JAUNE RAL 1018**

Verre



Opercule pour Verre, serrure obligatoire

Papier



Casquette pour papier, journaux, magazines **BLEU RAL 5023**

INSONORISATION



Par plots à la fermeture

VIDANGE



Bouchon de vidange

PRÉHENSIONS



Ventrale



Suisse



Latérale par tourillon

UTILISATION



Poste fixe avec poignée en arrière de cuve

SYSTÈMES DE TRANSPORT



Renfort de fond



Timon d'attelage renforcé

ROUES



Ø 160 mm roulettes libres



Ø 160 mm roulettes à frein



Ø 200 mm roulettes libres



Ø 200 mm roulettes à frein

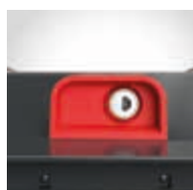


Blocage directionnel (peut s'adapter sur tout type de roulette libre)

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique clé triangulaire



Serrure automatique clé individuelle



Serrure manuelle clé triangulaire

Citybac® 660L

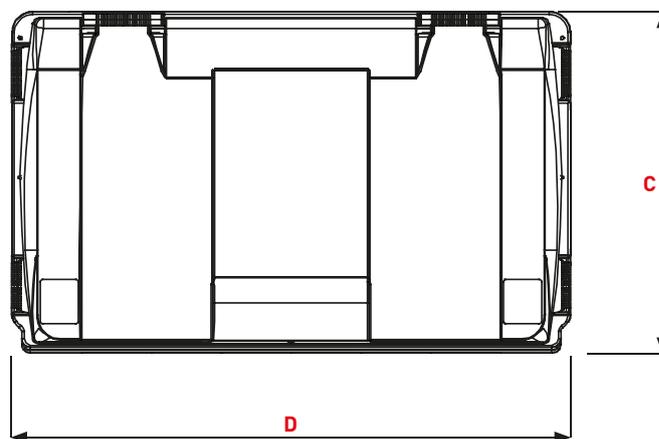
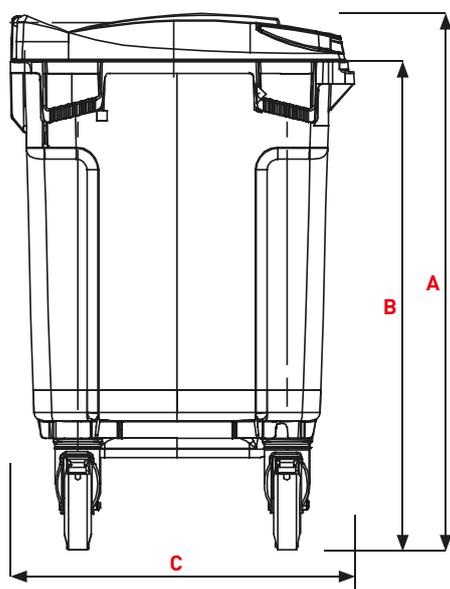
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 Couvercle standard
- 2 Passage de main
- 3 Poignée arrière
- 4 Zone de marquage

- A Cuve
- B Collettere
- C Nervure de gerbage
- D Zone de marquage
- E Poignée 4x
- F Logement de la puce
- G Roulettes à frein 2x
- H Roulettes libres 2x





COUVERCLE STANDARD

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1165
B Bord supérieur du peigne ~	1070
C Profondeur ~	775
D Largeur ~	1265

Poids

Volume nominal (L)	660
Poids à vide (kg) ~ norme EN 840	37,3
Poids total autorisé (kg) ~	264

Citybac® 660L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO
■■■■■

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO
■■■■■



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO
■■■■■



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO
■■■■■



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO
■■■■■

+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible dans les couleurs



Clip pour le couvercle standard, impression individuelle possible

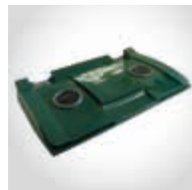
OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour E.M.R. (Emballages Ménagers à Recycler) **JAUNE RAL 1018**

Verre



Opércule pour Verre, serrure obligatoire

Papier



Casquette pour papier, journaux, magazines **BLEU RAL 5023**

Carton



Casquette XXL pour carton

INSONORISATION VIDANGE



Par plots à la fermeture



Bouchon de vidange



Ventrale



Suisse



Latérale par tourillon



Latérale par tourillon métal

UTILISATION SYSTÈMES D'OUVERTURE ET DE TRANSPORT



Poste fixe avec poignée en arrière de cuve



Ouverture couvercle par pédale



Renfort de collerette



Renfort de fond



Timon d'attelage renforcé



Passage de fourche

ROUES



Ø 160 mm roulettes libres



Ø 160 mm roulettes à frein



Ø 200 mm roulettes libres



Ø 200 mm roulettes à frein



Blocage directionnel (peut s'adapter sur tout type de roulette libre)

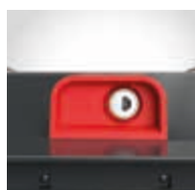


12km/h roues renforcées

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique clé triangulaire



Serrure automatique clé individuelle



Verrou automatique



Serrure manuelle clé triangulaire

Citybac® 770L

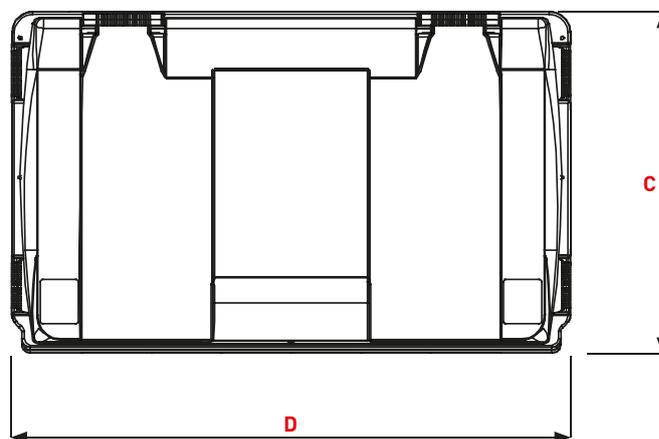
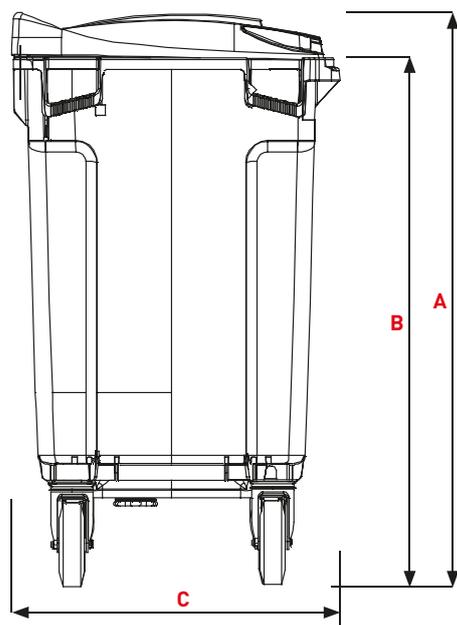
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 Couvercle standard
- 2 Passage de main
- 3 Poignée arrière
- 4 Zone de marquage

- A Cuve
- B Collettere
- C Nervure de gerbage
- D Zone de marquage
- E Poignée 4x
- F Logement de la puce
- G Roulettes à frein 2x
- H Roulettes libres 2x





COUVERCLE STANDARD

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1320
B Bord supérieur du peigne ~	1215
C Profondeur ~	775
D Largeur ~	1265

Poids

Volume nominal (L)	770
Poids à vide (kg) ~ norme EN 840	39,6
Poids total autorisé (kg) ~	308

Citybac® 770L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO
■■■■■

Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO
■■■■■



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO
■■■■■



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO
■■■■■



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO
■■■■■



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO
■■■■■

+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible dans les couleurs



Clip pour le couvercle standard, impression individuelle possible

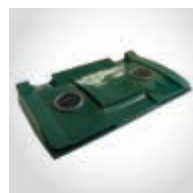
OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour E.M.R.(Emballages Ménagers à Recycler)
JAUNE RAL 1018

Verre



Opércule pour Verre, serrure obligatoire

Papier



Casquette pour papier, journaux, magazines **BLEU RAL 5023**

Carton



Casquette XXL pour carton

INSONORISATION VIDANGE



Par plots à la fermeture



Bouchon de vidange



Ventrale



Suisse



Latérale par tourillon



Latérale par tourillon métal

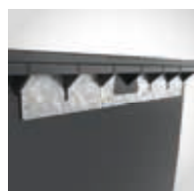
UTILISATION SYSTÈMES D'OUVERTURE ET DE TRANSPORT



Poste fixe avec poignée en arrière de cuve



Ouverture couvercle par pédale



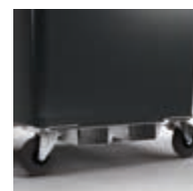
Renfort de collerette



Renfort de fond



Timon d'attelage renforcé



Passage de fourche

ROUES



Ø 160 mm roulettes libres



Ø 160 mm roulettes à frein



Ø 200 mm roulettes libres



Ø 200 mm roulettes à frein



Blocage directionnel (peut s'adapter sur tout type de roulette libre)



12 km/h roues renforcées

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique clé triangulaire



Serrure automatique clé individuelle



Verrou automatique



Serrure manuelle clé triangulaire

Citybac® 1000L

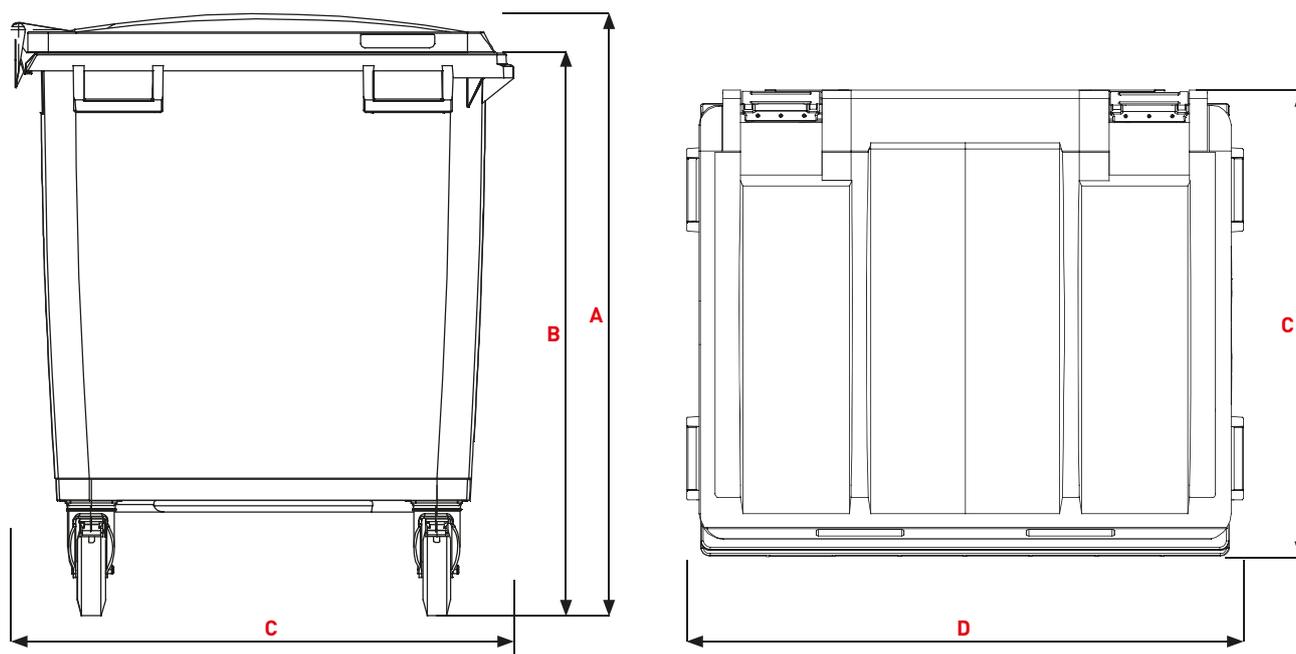
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 Couvercle standard
- 2 Passage de main
- 3 Poignée arrière
- 4 Zone de marquage

- A Cuve
- B Collerette
- C Zone de marquage
- D Logement de la puce
- E Poignée 4x
- E Roulettes à frein 2x
- F Roulettes libres 2x





COUVERCLE STANDARD

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1295
B Bord supérieur du peigne ~	1200
C Profondeur ~	1105
D Largeur ~	1265

Poids

Volume nominal (L)	1000
Poids à vide (kg) ~ norme EN 840	56
Poids total autorisé (kg) ~	400

Citybac® 1000L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO 


Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE 100 % RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE 100 % VIERGE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO 



MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO 



BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO 



ROUGE
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO 



ORANGE
PANTONE
167 C
OF

CIRCULAR ECO 



JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO 



+ OPTIONS

CLIP DE COLLECTE SÉLECTIVE



Clip disponible dans les couleurs



Clip pour le couvercle standard, impression individuelle possible

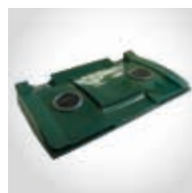
OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Emballages



Surcouvercle pour E.M.R.(Emballages Ménagers à Recycler)
JAUNE RAL 1018

Verre



Opercule pour Verre, serrure obligatoire

Papier



Casquette pour papier, journaux, magazines **BLEU RAL 5023**

Carton



Casquette XXL pour carton

INSONORISATION VIDANGE



Butée sur la collerette



Bouchon de vidange



Ventrale



Suisse



Latérale par tourillon



Latérale par tourillon avec manchon métallique

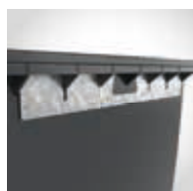
UTILISATION SYSTÈMES D'OUVERTURE ET DE TRANSPORT



Poste fixe avec poignée en arrière de cuve



Ouverture couvercle par pédale



Renfort de collerette



Renfort de fond



Timon d'attelage renforcé



Passage de fourche

ROUES



Ø 200 mm roulettes libres



Ø 200 mm roulettes à frein



Blocage directionnel (peut s'adapter sur tout type de roulette libre)



12km/h roues renforcées

VERROUS ET SERRURES



Serrure automatique clé triangulaire



Serrure automatique clé individuelle



Serrure manuelle clé triangulaire

Citybac® 1100L

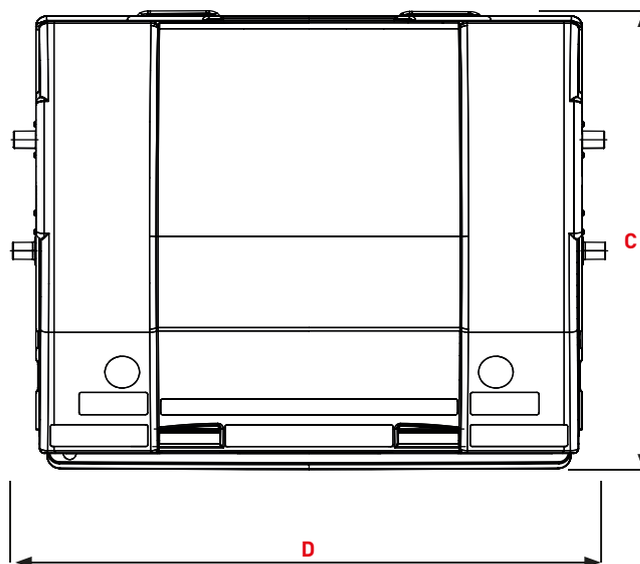
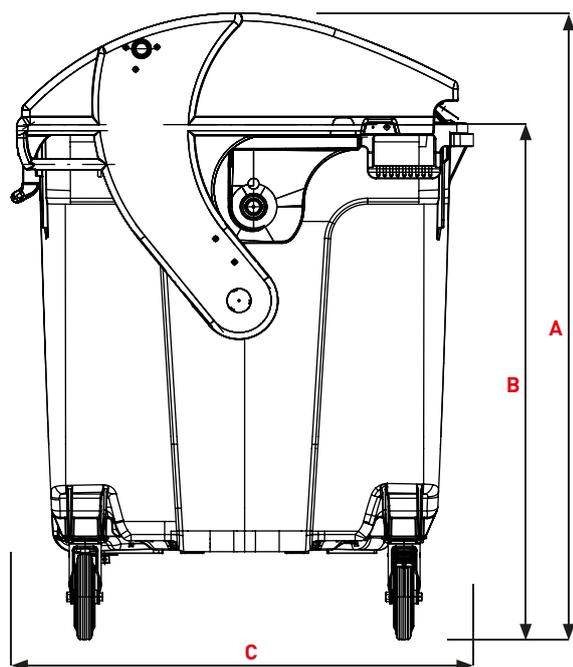
DÉTAILS DU PRODUIT



- 1 couvercle de dôme
- 2 Poignée / poignée encastrée
- 3 Poignées de couvercle latérales 2x
- 4 Protège-doigts
- 5 Zone de marquage
- 6 Chevilles d'ouverture du couvercle 2x
- 7 Charnière de couvercle 2x
- 8 Boutons-poussoirs pour fermer le couvercle bombé

- A Cuve
- B Collettere
- C Nervure de gerbage
- D SULO sticker / Zone de marquage
- E Poignée 4x
- F Logement de la puce
- G Tourillon de levage
- H Roulettes à frein 2x
- I Freins double stop 2x
- J Roulettes libres 2x





COUVERCLE DÔME

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1460
B Bord supérieur du peigne ~	1205
C Profondeur ~	1060
D Largeur ~	1370

Poids

Volume nominal (L)	1100
Poids à vide (kg) ~ norme EN 840	54
Poids total autorisé (kg) ~	440



COUVERCLE DANS COUVERCLE

Dimensions (mm)

A Hauteur totale ~	1460
B Bord supérieur du peigne ~	1205
C Profondeur ~	1060
D Largeur ~	1370

Poids

Volume nominal (L)	1100
Poids à vide (kg) ~ norme EN 840	54
Poids total autorisé (kg) ~	440

Citybac® 1100L

DÉTAILS DU PRODUIT

COLORIS



GRIS ANTHRACITE
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO 


Cuves de bac roulants constituées jusqu'à 100 % de matières recyclées. Nous sommes en mesure d'atteindre une part moyenne de 70 % de matières recyclées post-consommation ménagère (bacs, casiers, palettes en fin de vie et rebuts de production).

MATIÈRE RECYCLÉE



RAL 7021



RAL 6011



RAL 8025



RAL 5023

MATIÈRE VIERGE



RAL 1018



RAL 2008



RAL 3001

COULEURS ALTERNATIVES POUR LA CUVE



VERT
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO 




MARRON
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO 




BLEU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO 




JAUNE
RAL
1018
JA

CIRCULAR ECO 


+ OPTIONS

COUVERCLE DANS COUVERCLE

Emballages



Couvercle avant est disponible dans les couleurs



Couvercle dans couvercle en face avant

OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE

Verre



Enjoliveur et bavette caoutchouc (Ø 150)

Papier



Fente d'ouverture 530 x 95 mm



Casquette pour papier, journaux, magazines **BLEU RAL 5023**

PRÉHENSIONS POIGNÉES



Tourillon de levage



Poignée latérale 2x



Poignée de cuve arrière 2x

INSONORISATIONS



Plots anti-bruit



Par plots à la fermeture



Ouverture couvercle par pédale



Timon d'attelage renforcé



Passage de fourche

SYSTÈMES D'OUVERTURE ET DE TRANSPORT

ROUES



Jante plastique Ø 200 mm



Jante plastique, Ø 200 mm, non marquant



Jante acier Ø 200 mm



Ø 200 mm Roues - blocage directionnel



Ø 200 mm Roues avec dispositif de verrouillage central



Ø 200 mm Roues - roulettes libres

VERROUS ET SERRURES



Verrou à clé triangulaire



Porte-cadenas



Serrure automatique clé individuelle



Serrure manuelle clé individuelle

Citybac® 4 Roues

DONNEES TECHNIQUES

	400 LITRES	500 LITRES	660 LITRES	770 LITRES	1000 LITRES	1100 LITRES DÔME
TYPE DE COLLERETTE						
CEN A	■	■	■	■	■	■
TYPE DE COUVERCLE						
Standard	■	■	■	■	■	dôme
OPERCULES DE COLLECTE SÉLECTIVE						
Papier	■	■	■	■	■	■
Opercule spécial carton			■	■	■	
Verre	■	■	■	■	■	■
Emballages (E.M.R.)	■	■	■	■	■	■
Ordures ménagères	■	■	■	■	■	■
Clip	■	■	■	■	■	
INSONORISATION						
Plots		■	■	■		■
Butée sur la collerette					■	
VERROUS ET SERRURES						
Serrure manuelle	■	■	■	■	■	■
Serrure automatique	■	■	■	■	■	■
Verrou automatique			■	■		■
PRÉHENSIONS						
Ventrale		■	■	■	■	■
Suisse		■	■	■	■	
Latérale par tourillon		■	■	■	■	■
Latérale par tourillon + manchon de renfort					■	
Latérale palonnier			■	■		
Passage de fourche			■	■	■	■
Latérale par tourillon renforcé (métal)			■	■		
ROULEMENTS (2 roulettes libres et 2 roulettes avec frein)						
Roulettes standard ø 160	■	■	■	■		
Roulettes standard ø 200		■	■	■	■	■
Roulettes renforcées 12 km/h ø 160	■	■	■	■		
Roulettes renforcées 12 km/h ø 200		■	■	■	■	■
Roulettes non marquantes ø 160	■	■	■	■		
Roulettes non marquantes ø 200		■	■	■	■	■

	400 LITRES	500 LITRES	660 LITRES	770 LITRES	1000 LITRES	1100 LITRES DÔME
ACCESSOIRES						
Ouverture couvercle par pédale	Standard		Standard	Standard	Standard	Standard
Poste fixe avec poignées en arrière de cuve		Standard	Standard	Standard	Standard	
Renfort de collerette		CEN A	CEN A	CEN A	CEN A	
Renfort de fond		CEN A	CEN A	CEN A	CEN A	
Timon d'attelage renforcé		CEN A	CEN A	CEN A	CEN A	CEN A
BOUCHON DE VIDANGE						
Bouchon de vidange	■	■	■	■	■	■
ANTI-ODEUR						
Anti-odeur	■	■	■	■	■	
PERSONNALISATION						
Photo injection sur couvercle	Standard	Standard	Standard	Standard		
Autocollant	■	■	■	■	■	■
Gravure	Standard	Standard	Standard	Standard		
Marquage à chaud	■	■	■	■	■	■
IDENTIFICATION						
Puce électronique	■	■	■	■	■	■
Numéro spécifique	■	■	■	■	■	■

■ Standard
■ Option





**CITYBAC®
SPÉCIAUX**

Les experts des opérations spéciales

CITYBAC® SPÉCIAUX

La série CITYBAC® propose également des solutions spéciales sophistiquées pour les déchets particuliers. Le conteneur DASRI a fait ses preuves pour les déchets hospitaliers à travers le monde, les bacs DID sont spécialisés dans la collecte et la gestion en toute sécurité des marchandises et déchets dangereux. Vario est la solution idéale pour la gestion des biodéchets dans les zones pavillonnaires. Diamond est la solution SULO pour la collecte MSTs. Malgré toutes ces différences, tous les conteneurs spéciaux CITYBAC® répondent aux mêmes critères essentiels: une qualité SULO irréprochable et une durabilité environnementale maximale.

CITYBAC® SPÉCIAUX



Élimination hygiénique des déchets hospitaliers

DASRI

98-99



Transportez vos déchets en toute sécurité

DID

100-101



L'ajustement au volume souhaité

Vario

102-103



La référence pour une manipulation tout en sécurité et rapide

Diamond

104-105

Élimination hygiénique des déchets hospitaliers

CITYBAC® DASRI

Conforme à l'arrêté ADR

Conformes à la réglementation européenne sur le transport de matières dangereuses, ces conteneurs n'ont pas l'obligation d'être contrôlés tous les 30 mois par un bureau de vérification agréé : s'ils restent en bon état de présentation et de fonctionnement, leur durée d'utilisation est illimitée.

L'efficacité en toute sécurité

Grâce à leurs dimensions, ces équipements peuvent être installés directement dans les services hospitaliers. Ils s'adaptent à toutes les chaînes de traitement des déchets. La fermeture à levier est disposée à l'extérieur du bac évitant ainsi l'accrochage de déchets à l'intérieur du bac lors de son vidage.

Hautement résistant

Bac en PEHD injecté et recyclable. Inertie totale face à toute agression chimique. Parties métalliques en acier traité anticorrosion. Bandage des roues en caoutchouc.



- 1 Marquage à chaud "déchets d'activités de soins à risques infectieux"
- 2 Numéro UN
- 3 Étiquette "matières infectieuses"
- 4 Pictogramme "Interdit objets piquants et tranchants"
- 5 Fermeture à levier
- 6 Serrure manuelle
- 7 Ø 160 mm roulettes
- 8 Marquage à chaud à l'arrière pour le numéro d'agrément + logo gerbage interdit





	660 L	770 L
Préhension latérale	■	■
Fermeture à levier (des deux côtés du bac)	■	■
Verrouillage par serrure manuelle	■	■
Roues non marquantes	■	■
12km/h roues renforcée	■	■
Puce RFID	■	■
Tourillon amovible	■	■
Timon d'attelage renforcé	■	■
Pare-chocs	■	■
Renfort de fond	■	■
Passage de fourche	■	■
COLORIS		
Couvercle jaune RAL 1018	■	■
Cuve gris RAL 7021	■	■

Dimensions (mm)

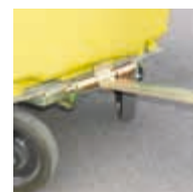
	660 L	770 L
Hauteur totale ~	1170	1320
Bord supérieur du peigne ~	1070	1215
Profondeur ~	1265	1265
Largeur ~	855	855
Diamètre des roues ~	160	160



Tourillon amovible



Pare-chocs



Timon d'attelage renforcé

DASRI

Transportez vos déchets en toute sécurité

CITYBAC® DID

Conforme à l'arrêté ADR

De type Grand Récipient pour Vrac (GRV - code emballage 11H2). Conforme à la réglementation européenne sur le transport de matières dangereuses (arrêté ADR) pour les déchets industriels dangereux. Un organisme accrédité doit obligatoirement contrôler le conteneur tous les 30 mois.

La Sécurité avant tout

Une fermeture garantie même en cas de mauvaise manipulation et de transport. La fermeture à levier est disposée à l'extérieur du bac évitant ainsi l'accrochage de déchets à l'intérieur du bac lors de son vidage. La conception de la cuve, sans aspérité, facilite les opérations de lavage.

Un bac multi-préhensions

Installation de passages de fourches recommandée pour effectuer le vidage dans les centres spécifiques DID.



- 1 Marquage à chaud à l'arrière pour le numéro d'agrément + logo gerbage interdit
- 2 Fermeture à levier
- 3 Passage de fourche
- 4 Latéral tourillons
- 5 Roulettes Ø 160 mm



	660 L	770 L		660 L	770 L
			Dimensions (mm)		
Préhension latérale	■	■	Hauteur totale ~	1170	1320
Fermeture à levier (des deux côtés du bac)	■	■	Bord supérieur du peigne ~	1070	1215
Verrouillage par serrure manuelle	■	■	Profondeur ~	1265	1265
12km/h roues renforcée	■	■	Largeur ~	855	855
Roues non marquantes	■	■	Diamètre des roues ~	160	160
Puce RFID	■	■			
Passage de fourche	■	■			
Timon d'attelage renforcé	■	■			
COLORIS					
Couvercle rouge RAL 3000	■	■			
Cuve rouge RAL 3000	■	■			
Cuve gris RAL 7021	■	■			



Passage de fourche



Préhension latérale



Timon d'attelage renforcé

DID

Spécialement conçu pour séparer la collecte des déchets et des matières recyclables

CITYBAC® VARIO

Un insert qui adapte le volume du bac. La collecte séparée des déchets et des matériaux recyclables nécessite bien plus qu'un simple système de conteneur flexible. SULO propose, pour satisfaire ces exigences, le système VARIO. Celui-ci permet l'adaptation rapide et peu coûteuse du volume des conteneurs grâce à l'ajout de l'insert VARIO.

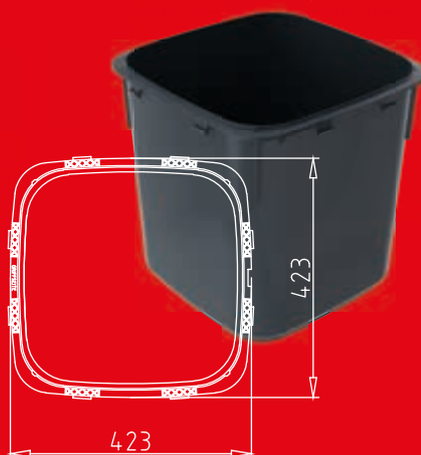
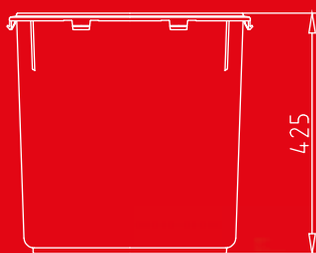
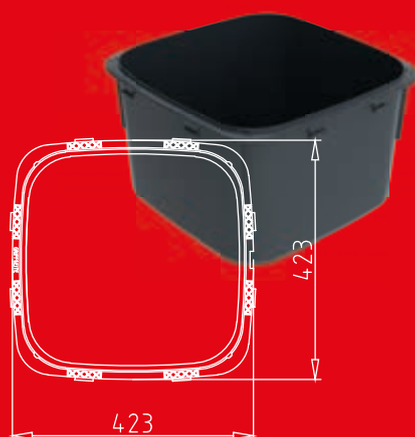
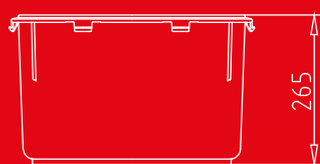
Du grand au petit format

- Configuration facile du volume de conteneur souhaité
- Solide verrouillage de l'insert
- Conversion de conteneurs mobiles en volumes 40, 60 and 80 litres



① Encoche pour insert VARIO





VARIO

La référence pour une manipulation sûre et rapide

CITYBAC® DIAMOND

De nombreuses collectivités territoriales ont reconnu les avantages du système de collecte CITYBAC® Diamond et l'ont adopté pour leur élimination des déchets. À la place de la collerette, c'est la paroi Diamond qui est collectée directement par la benne. Elle est alors verrouillée de sorte que le conteneur soit hermétiquement fermé et que l'ensemble du processus de vidage puisse être effectué jusqu'à 20 % plus rapidement et avec la plus grande sécurité possible. De cette façon, le service effectué par un seul agent offre une alternative efficace à la collecte conventionnelle des déchets.

Des conditions d'accueil optimales

- Vitesse et sécurité accrues dans la manipulation
- Permet une utilisation en toute sécurité par un seul agent de collecte
- Économies de temps et de coûts



- 1 Préhension MSTs diamant
- 2 Couvercle design ou silencieux

DIAMANT



	120 L	140 L	180 L	240 L
Dimensions (mm)				
Hauteur totale ~	942	1079	1075	1081
Bord supérieur du peigne ~	887	1010	1010	1012
Largeur ~	563	575	572	771
Profondeur ~	499	508	501	580
Diamètre des roues ~	200	200	200	200

AMOND

Votre partenaire privilégié

SULO.

Nous agissons sur l'ensemble du cycle de vie des bacs roulants. SULO est votre partenaire privilégié pour tous vos projets et besoins liés à la pré-collecte : création de bases de données, collecte de données, enquêtes de dotation, mise en place des produits, maintenance préventive et curative, lavage, retrait et recyclage des bacs usagés... Nous nous occupons de tout, pour vous, en toute transparence et efficacité.

NOUS PROPOSONS UNE GAMME COMPLÈTE D'OFFRES DE SERVICES POUR LA MISE EN PLACE ET L'ENTRETIEN DES BACS

Pas de sous-traitance, nos agents sont des experts métiers maîtrisant l'ensemble de la chaîne de vos besoins :

- Création de bases de données, collecte de données, enquêtes de dotation
- Mise en place des produits au particulier ou massivement en mode chantier
- Maintenance préventive et curative
- Réparation, Remplacement
- Lavage
- Retrofitage de puces, d'étiquettes ou de consignes de tri
- Retrait et recyclage des bacs usagés



SULO DIGITAL SOLUTIONS - METTEZ DE L'INTELLIGENCE DANS VOS CONTENEURS

SULO offre à ses clients une gamme complète de produits et services pour une gestion connectée des déchets, une ingénierie de solutions efficaces et durables créant un écosystème haut de gamme de conteneurs intelligents. Nos produits sont certifiés ISO 9001 :

- Contrôle d'accès des conteneurs
- Identification des conteneurs
- Pesée embarquée sur les camions de collecte
- Mesure de niveau de remplissage des conteneurs
- Optimisation des tournées de collecte et aide à la navigation
- Logiciel et solutions mobiles de supervision des opérations



