

BEHÄLTERSYSTEME

CITYBAC®



SULO®

SULO[®]

Inhalt

Vorwort Michel Kempinski	5
SULO weltweit	6-7
Circular Eco	8-9
SULO 4.0	10-11
Behälterdetails	
Deckelsysteme	12-13
Sicherheitssysteme	14-15
Schlösser	16-19
Radsysteme	20-23
Kennzeichnungen	24-33
Citybac®	
Citybac® 2Rad	38-51
Citybac® 4Rad	52-63
Citybac® Classic	
Citybac® Classic 2Rad	68-87
Citybac® Classic 4Rad	90-105
Citybac® Specials	
Citybac® Medical	112-113
Citybac® Confido	114-115
Citybac® Vario	116-117
Citybac® Diamond	118-119
Ihr Partner fürs Große und Ganze	120-121

Nr. 1 für Ihr Abfallmanagement

SULO



- 1** Citybac® - 2 und 4Rad Behältersysteme
- 2** Iceberg® - Untergrundsysteme und Halbuntergrundsysteme
- 3** Cityspot®- Depotcontainer
- 4** Papierkörbe
- 5** Service Lösungen
- 6** Digital - Hardware- und Softwarelösungen

Wir freuen uns, Ihnen unsere neue Behältergeneration CITYBAC® vorzustellen. Als Pioniere der Abfallwirtschaft mit 130-jähriger Tradition, ist es unser Anspruch, Ihnen innovative Lösungen an die Hand zu geben, um den **Müll von heute zur Ressource von morgen zu machen.**

Die neue CITYBAC® Generation verbindet Wirtschaftlichkeit, Qualität und Nachhaltigkeit in einzigartiger Weise. Das typische ECO-Design und die Verwendung von 100 % recyceltem Material sind Meilensteine der modernen Closed-Loop-Kreislaufwirtschaft. Viele ökologisch orientierte Kommunen und Unternehmen haben diesen Weg bereits erfolgreich eingeschlagen.

Unser erklärtes Ziel ist es, Sie mit intelligenten Kreislaufösungen zu begeistern. Mit Lösungen, die die Umwelt- und Klimabelastung auf ein Minimum reduzieren und einen wichtigen Teil dazu beitragen, eine saubere und lebenswerte Welt für uns und kommende Generationen zu gestalten.

Wir freuen uns darauf, Sie mit der ganzen Tatkraft und Erfahrung unserer 2.500 SULO Mitarbeiter zu begleiten.

Michel Kempinski

Präsident der SULO Gruppe



Überall nah für unsere Kunden

SULO WELTWEIT

Weil unsere Umwelt an keiner Grenze Halt macht, haben auch wir den Anspruch, unser Ziel der nachhaltigen Kreislaufwirtschaft länderübergreifend und bedarfsgerecht auf der ganzen Welt zu verwirklichen. Dafür bieten wir Kommunen, Einrichtungen, Unternehmen und Bürgern die innovativsten Lösungen unserer Zeit einschließlich maßgeschneiderter Serviceleistungen, auf die Sie sich überall und jederzeit verlassen können. Sie finden uns und unser bewährtes Netzwerk von Produktions-, Vertriebsgesellschaften und Partnern ganz in Ihrer Nähe:



EUROPA

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

SULO Belgium N.V.
Ring-Oost 14
9400 Ninove
BELGIEN
tel +32 54 31 31 31

San Sac AB
Molijns väg 6
589 41 Linköping
SCHWEDEN
tel +46 13-13 04 20

SULO Deutschland GmbH
Bünder Straße 85
32051 Herford
DEUTSCHLAND
tel +49 5221 598-05

SULO Nederland B.V.
Beneluxstraat 4
6014 CC Itterfoort
NIEDERLANDE
tel +31 475 56700-0

SULO Schweiz AG
Bruggfeldweg 1
4147 Aesch/BL
SCHWEIZ
tel +41 61 560 36 36

SULO Iberica SA
Calle Gobelás, 47-49 (La Florida)
28023 MADRID
SPANIEN
tel +34 91 708-2970

SULO UK Ltd
Vale House
19 Hainge Road, Tividale
Westmidland B69 2NR
UK
tel +44 121 5214478

SULO Deutschland GmbH
Regionalbüro Österreich
Raiffeisengasse 2
8541 Schwanberg
ÖSTERREICH
tel +43 676 9504130

NORD & ZENTRALAMERIKA

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

KARIBIK

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

SÜDAMERIKA

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

ASIEN & SÜDPAZIFIK

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

AFRIKA & MITTLERER OSTEN

SULO Middle East
Dubai Science Park
DUBAI
VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE
tel +971 50 853 9716

INDISCHER OZEAN

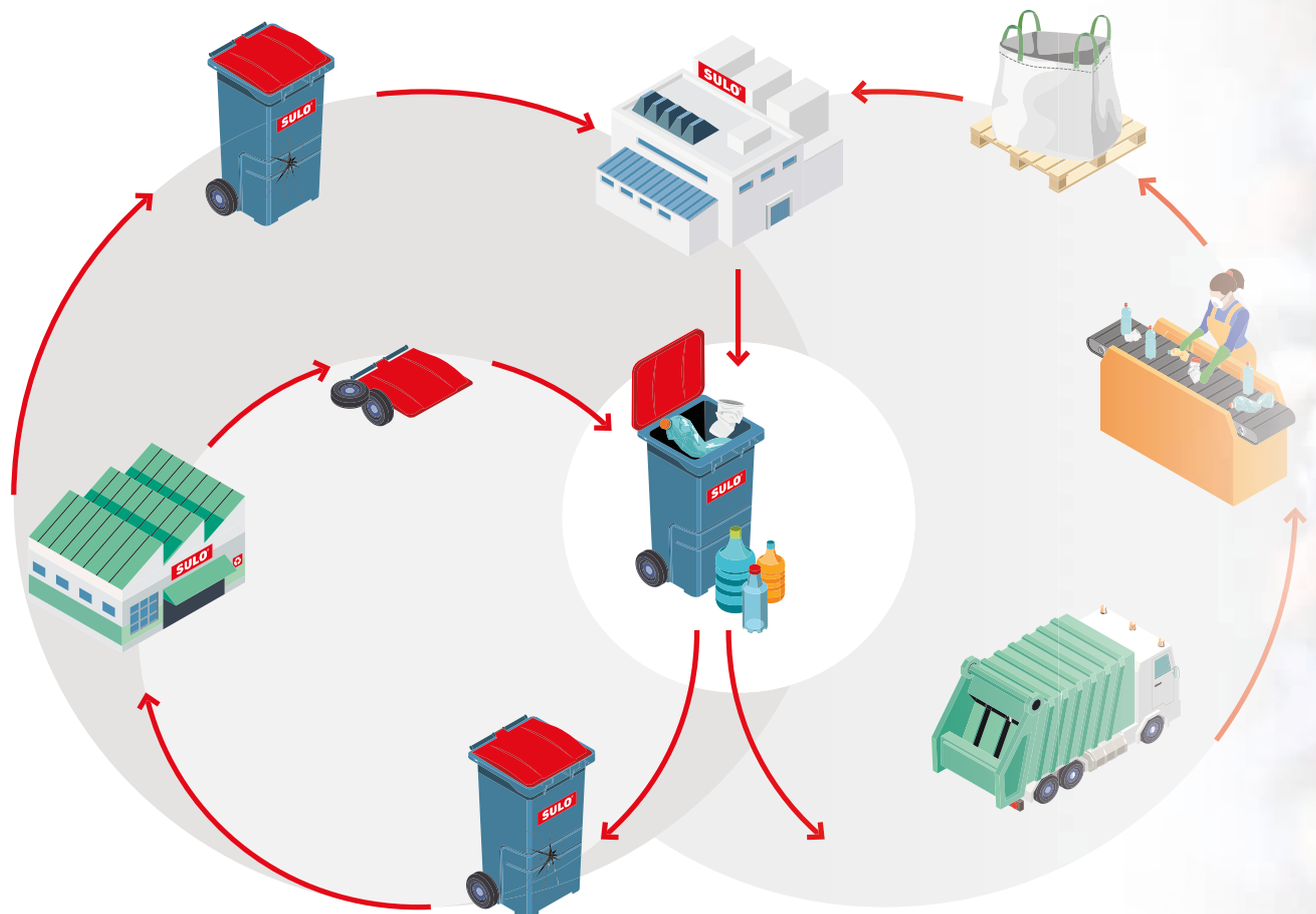
SULO La Réunion
24 bis rue de la Martinique
ZAC Fourcherolles
97480 Sainte-Clotilde
LA RÉUNION
tel +33 262711412

Wir schließen den Kreis **CIRCULAR ECO®**

Mit CITYBAC® Behältern werden u.a. Plastikabfälle gesammelt. Deshalb sind CITYBAC® Behälter als Tool der Sammlung ein unerlässlicher Bestandteil der modernen Kreislaufwirtschaft. Darüber hinaus fließt der recycelte Werkstoff jedes CITYBAC® Behälters nach Ende des Lebenszyklus selbst zu 100 % in die Produktion neuer Behälter ein. In mehrfacher Hinsicht sind CITYBAC® Behälter somit die unverzichtbare Basis für die nachhaltige Gestaltung der Zukunft.

CITYBAC® Behälter bleiben im Kreislauf - alle CITYBAC® Behälter sind zu 100 % recycelbar. Nichts geht verloren, der Kreislauf wird komplett geschlossen. Dadurch senken wir den Verbrauch fossiler Rohstoffe auf ein Minimum. Das ist für die ökologische Entwicklung von Städten und Gemeinden ein dokumentierbarer Pluspunkt zur Verringerung des CO₂-Fußabdrucks.

Mindestens 60 % Post-Consumer-Rezyklat - zusätzlich zu den wiederverwerteten Behältern fließen Post-Consumer-Rezyklate, also gebrauchte Flaschen und Verpackungen, in die Produktion unserer RAL-zertifizierten Behälter ein. Der Anteil liegt bei mindestens 60 %.





Pioniere der Qualität

SULO 4.0

SULO Behälter sind auf der ganzen Welt für ihre ausgesprochene Langlebigkeit und Robustheit bekannt. Daran ändert sich auch bei unseren CITYBAC® Behältern nichts. Im Gegenteil. **Unsere Qualitätsführerschaft sichern wir durch ein strenges Qualitätsmanagementsystem, das weit über die geforderten Standards hinausgeht:**

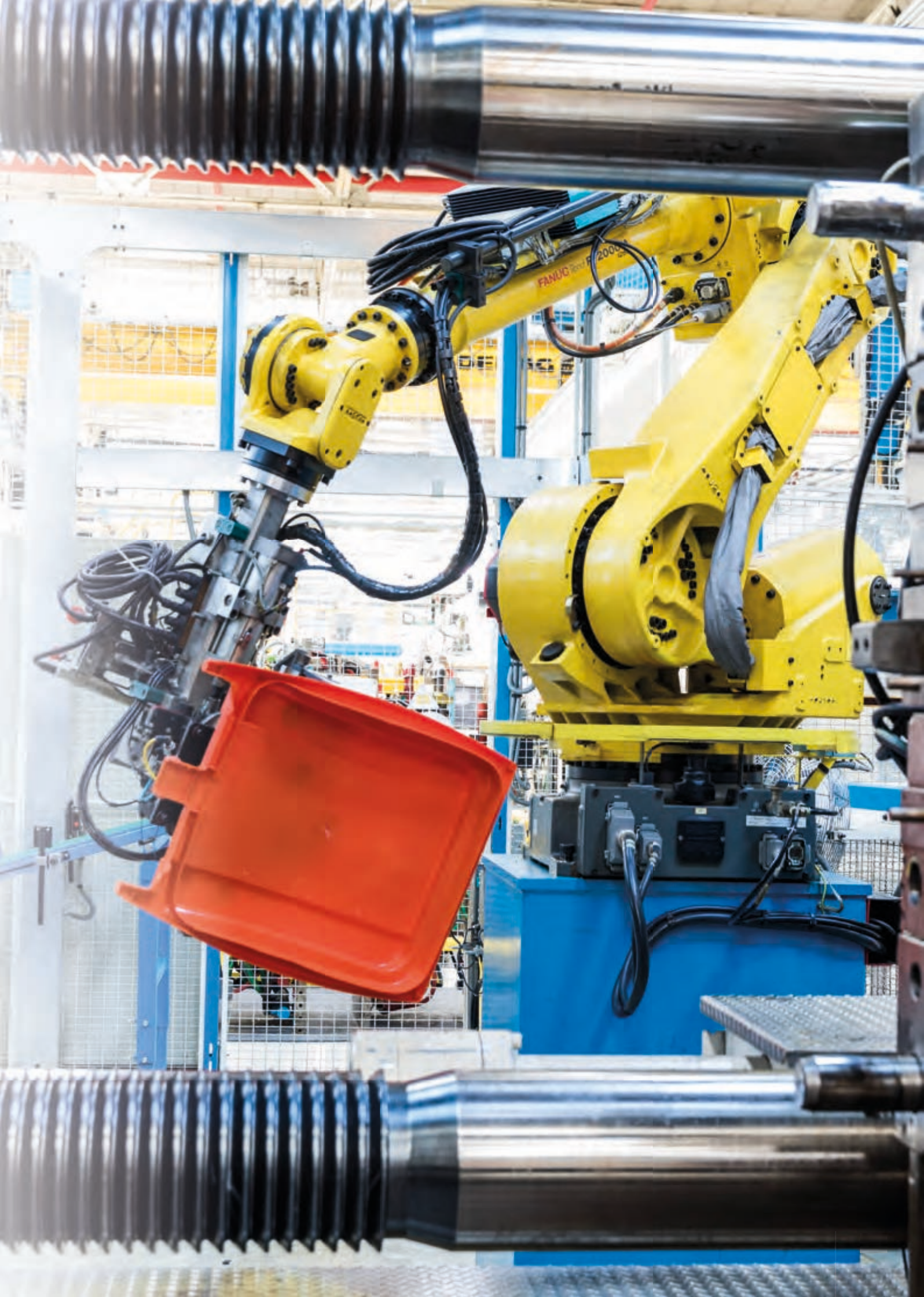
- Zertifiziert nach EN 840 und RAL GZ 951/1
- Zertifiziertes Managementsystem nach DIN EN ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 und ISO 50001

GEFERTIGT UNTER MODERNSTEN FABRIK 4.0 BEDINGUNGEN

Unser Werk in Langres ist das erste Unternehmen Frankreichs, das nach dem AFAQ-Standard für Kreislaufwirtschaft auditiert und ausgezeichnet wurde.

Unser Produktionsstandort in Herford, Deutschland, ist mit dem Umweltzeichen Blauer Engel auditiert und zertifiziert, was SULO's Status als Vorreiter für Nachhaltigkeit und innovative Materialqualität belegt.





Immer absolut top

DECKELSYSTEME

Das Erscheinungsbild der CITYBAC® Behälter wird in hohem Maße durch ihre Deckel geprägt. Zusätzlich zum Design zeichnen sich die unterschiedlichen Varianten aber auch durch ihren spezifischen Nutzen mit handfesten Vorteilen aus. Für die 2Rad-Behälter der Größen 60 bis 360 Liter bietet SULO drei verschiedene Deckelvarianten an. Die 4Rad-Behälter der Größen 660, 770 und 1100 Liter sind mit einem Flachdeckel ausgestattet. Der 1100 Liter-Behälter ist darüber hinaus auch mit einem komfortablen Runddeckel konfigurierbar. Alle Deckelvarianten sind entsprechend ihrer Kompatibilität für CITYBAC®- und CITYBAC® CLASSIC-Behälter erhältlich.

STANDARD DECKEL

Der CITYBAC® Standard Deckel verfügt über zwei Durchfassgriffe, die das leichte Öffnen des Deckels ermöglichen. Die plane Fläche bietet verschiedene Möglichkeiten der Kennzeichnung und Personalisierung. Heißfolienprägung, Prägeeinsätze oder Aufkleber unterstützen die Kommunikation mit dem Nutzer.



CLIP DECKEL

Der Clip Deckel unterstützt die durchgängige Nachhaltigkeit Ihres Behälters. Mit dem farbigen Clip für die Fraktionskennzeichnung sind keine farbigen Deckel mehr erforderlich, so dass der komplette Behälter aus umweltschonendem Rezyklat hergestellt werden kann. Ein weiterer Vorteil: Die spätere Fraktionsänderung ist ganz unkompliziert ohne Deckeltausch möglich – eine perfekte Win-Win-Situation für die Umwelt und Ihr Budget.

DESIGN DECKEL

Der Design Deckel besticht mit seiner Einfachheit. Mit einer auf allen drei Seiten umlaufenden Griffleiste kann der Deckel leicht und komfortabel geöffnet werden. Große plane Flächen ermöglichen verschiedene Möglichkeiten der Kennzeichnung und Personalisierung.



SILENT DECKEL

Der Name ist Programm. Neben dem modernen Aussehen bietet dieser Deckel mit einem einfachen Clou eine effiziente Geräuschreduzierung. Durch eine vergrößerte Kunststofflippe an der Unterseite des Deckels wird das Zufallen des Deckels, ähnlich wie beim Fallschirm, verlangsamt. Durch diese patentierte Funktion wird das Schließgeräusch um 20 % reduziert.

FLACHDECKEL (FD)

Drei ergonomisch platzierte Durchfassgriffe ermöglichen das besonders leichte Öffnen der CITYBAC® 4Rad-Behälter. Die große plane Fläche bietet verschiedene Möglichkeiten der Kennzeichnung und Personalisierung des Deckels. Heißfolienprägung, Prägeeinsätze oder Aufkleber unterstützen die Kommunikation mit dem Nutzer.



DECKEL-IN-DECKEL FÜR FLACHDECKEL (DID)

Der neueste Deckel in der 4Rad-Behälterfamilie bietet durch das zweiteilige Deckel-Design einen deutlichen Gewinn an ergonomischem Komfort. Der vordere Deckel lässt sich mit zwei integrierten Durchfassgriffe sowie Griffen an der Seite ohne nennenswerten Kraftaufwand aus nahezu jeder Position öffnen und ermöglicht mit dem großen Einwurfmaß von 290 mm Tiefe den problemlosen Einwurf selbst eines 50 l Müllsacks. So wird die barrierefreie Nutzung auch für alte und in der Beweglichkeit eingeschränkte Menschen zu einer leicht zu bewältigenden Aufgabe. Das gut durchdachte Design des Deckels ermöglicht eine große Anzahl verschiedener Kennzeichnungs- und Personalisierungsmöglichkeiten.

RUNDECKEL (RD)

Für den CITYBAC® 1100 ist auch ein Runddeckel verfügbar, der mit Leichtigkeit aufgeschoben werden kann und deshalb ein deutliches Plus an Komfort mit sich bringt. Eine serienmäßig eingebaute Kindersicherung verhindert das automatische Schließen. Ein Vorteil während des Entleerungsvorgangs ist, dass der Runddeckel durch den Deckelöffnungszapfen nach hinten geschoben wird und damit das Presswerk in keiner Weise bei der Schüttung behindert.



DECKEL-IN-DECKEL FÜR RUNDECKEL (DID)

Bei der Deckel-in-Deckel-Lösung für den Runddeckel des 1100 Liter ist der kleine Deckel vorne im Verhältnis ausgesprochen groß. Selbst größere Abfallsäcke lassen sich mit dieser Variante komfortabel einwerfen. Durch den integrierten Griff im vorderen Deckel lässt sich dieser mühelos öffnen. Neben allen ergonomischen Vorteilen liefert diese Deckelvariante auch noch gleich die Kindersicherung mit.



Safety first

SICHERHEITSSYSTEME

Vierrädrige CITYBAC®-Behälter von SULO erfüllen eine wichtige Funktion im öffentlichen und privaten Raum. Deshalb ist es uns besonders wichtig, dass unsere Behälter hinsichtlich Komfort und Sicherheit für Müllwerker, Anwender und Kinder keine Fragen offen lassen.

GEFAHRLOS ENTSORGEN - SULO SICHERHEITSMERKMALE

Sicherheit beginnt mit der Konstruktion. Unsere jahrzehntelange Erfahrung als führender Anbieter liefert alle erforderlichen Werte, um jeden unserer 4Rad-CITYBAC®-Behälter mit wegweisenden Sicherheitsmerkmalen auszustatten:

- Stabile Konstruktion durch patentierte Wabenstruktur
- Verrottungsfester Hochleistungswerkstoff HDPE
- Perfekte, glatte Oberflächen ohne Schubwellen
- Keine scharfen Ecken und Kanten
- Runde Geometrien zur Vermeidung von Bruchstellen
- Doppelstufig verstärkte DIN-Kammaufnahme nach EN 840 für maximal sichere Schüttung
- Mit Stahleinlagen verstärkte Aufnahmezapfen
- Leichtläufige, robuste Lenkrollen für einfaches und sicheres Manövrieren
- Bewährtes SULO Doppelstoppsystem für müheloses Feststellen
- Ergonomisch gestaltete, stabile Griffe
- Ausschließlich kindersichere Behälter gemäß gesetzlicher Vorschrift



Child  **SAFE**

Kindersicherung made by SULO

BASIC SYSTEM +OPTION



Zusätzliche Anbauteile an beiden Behälterseiten verhindern, dass der Runddeckel automatisch durch das Eigengewicht schließt. Dazu rastet die flexible Schenkelfeder in einem Halteblech ein. Der Deckel schließt nur bis zur Öffnungsposition und lässt einen Spalt von min. 181 mm offen stehen. Erst wenn der Deckel manuell zugezogen wird, schließt er sich vollständig.

1 Der Behälter wird nach dem Schüttvorgang NICHT mit geschlossenem Deckel abgestellt, **2** sondern muss im zweiten Schritt von Hand zugezogen werden.

LIGHT SYSTEM +OPTION



Um den Deckel vollständig zu schließen, ist es erforderlich, die Druckknöpfe zueinander zu betätigen und dabei den Deckel nach vorne zu ziehen. Diese sind an der vorderen Deckelkante angebracht und können bequem mit dem Daumen betätigt werden, während die Griffe gleichzeitig umfasst werden können. Die Druckknöpfe bewirken, dass die Kindersicherungswelle nach oben geschwenkt wird und kein Hindernis mehr hat und der Deckel vollständig geschlossen werden kann.

1 Der Behälter wird nach dem Schüttvorgang NICHT mit geschlossenem Deckel abgestellt, **2** sondern muss im zweiten Schritt von Hand zugezogen werden.

COMFORT SYSTEM (Standard)



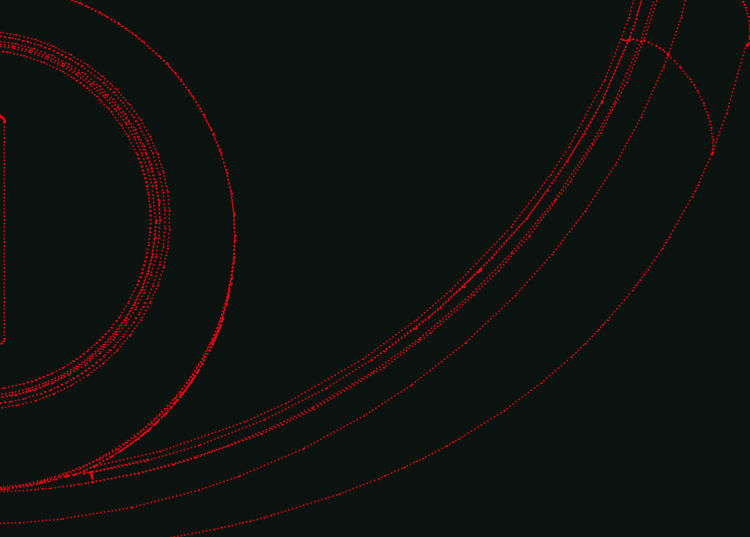
Um den Deckel vollständig zu schließen ist es erforderlich, die Druckknöpfe zueinander zu betätigen und dabei den Deckel nach vorne zu ziehen. Diese sind an der vorderen Deckelkante angebracht und können bequem mit dem Daumen betätigt werden, während die Griffe gleichzeitig umfasst werden können. Die Druckknöpfe bewirken, dass die Kindersicherungswelle nach oben geschwenkt wird und kein Hindernis mehr hat und der Deckel vollständig geschlossen werden kann. Der Rasthaken ist bei dieser Comfort KSG Version an einer Schwerkraftbox, diese zieht den Rasthaken beim Kippvorgang nach unten.

1 Der Behälter wird nach dem Schüttvorgang mit geschlossenem Deckel abgestellt.

In sich schlüssig ZYLINDERSCHLÖSSER

Ein Zylinderschloss ist eine Baugruppe aus verschiedenen Anbauelementen. Sie beinhaltet das Schloss, dessen Elemente sowohl am Rumpf als auch am Deckel montiert sind. Wird der Behälter verschlossen, so greifen beide Schlosselemente ineinander. Außen am Behälterdeckel montiert ist die Schlosskappe sichtbar, in dessen Inneren sich der Schließzylinder befindet.





SCHLIESSARTEN DER ZYLINDERSCHLÖSSER

gleich schließend

Beispiel: 500 Schlösser haben den identischen Schlüssel

verschieden

schließend
Beispiel: 500 Schlösser haben unterschiedliche Schlüssel

Gruppen schließend

immer 2 Schlösser haben den identischen Schlüssel

- 1 Schlosskappe
- 2 Deckelunterteil
- 3 Rumpfanbauteil
- 4  Schwerekraftbox mit Automatikfunktion

Mit oder ohne Schwerkraftsystem ZYLINDERSCHLÖSSER

MANUAL LOCK

SCHLÖSSER OHNE AUTOMATIKFUNKTION

- an der grünen Signalfarbe erkennbar
- der Unterschied zu Schlössern mit Schwerkraftfunktion ist, dass sie vor dem Schüttvorgang durch das Entsorgungspersonal geöffnet werden müssen



FUNKTIONALITÄT

Zylinderschloss
ohne Automatikfunktion



AUTOMATIC LOCK

SCHLÖSSER MIT AUTOMATIKFUNKTION

- an der roten Signalfarbe erkennbar
- der Behälter öffnet beim Kippvorgang über 90°, also in der Schüttung, automatisch und gibt den Behälterinhalt zur Leerung frei
- die Schwerkraftfunktion ist ein zusätzliches Anbauteil im Inneren des Rumpfes, das die Baugruppe des Schlosses ergänzt



FUNKTIONALITÄT

Zylinderschloss
mit Automatikfunktion



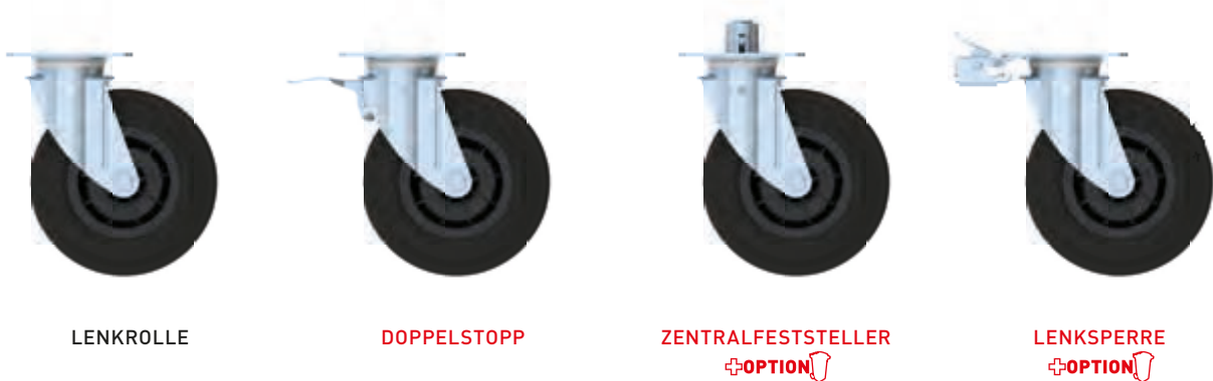
Leichtläufig und gut beweglich

RADSYSTEME

Die zweirädrigen Citybac® Behälter sind mit 200 Millimeter Rädern ausgestattet. Die 2Rad Citybac® Classic Behälter können darüber hinaus optional mit den Radgrößen 250 (60-240 L) und 300 (360 L) Millimeter bestellt werden. Die Räder mit dem Durchmesser von 250 und 300 Millimetern lassen sich sehr gut durch Schnee fahren und sind deshalb in Regionen, in denen während der Wintermonate viel Schnee fällt, empfehlenswert. Standardmäßig sind die 2Rad Citybac®-Behälter mit recycelbaren Rohrachsen aus Stahl ausgestattet, optional stehen auch Vollachsen zur Verfügung.



SULO bietet für die Citybac® 4Rad-Behälter verschiedene Fahrwerk-Varianten an, die sowohl das leichte Lenken garantieren und andererseits das Wegrollen der Behälter sichern. Das Fahrwerk bei den 4Rad-Behältern besteht aus Lenkrollen und Funktionsrollen.



Grundsätzlich sind die Behälter immer mit zwei Lenkrollen ausgestattet, die an der rechten und linken Unterseite hinten am 4Rad-Behälter montiert werden. Lenkrollen haben die Eigenschaft, dass sie sich im Winkel von 360° drehen lassen.

Funktionsrollen sind vorne an der Behälterunterseite angebracht. Sie übernehmen beim Fahrwerk der Citybac® 4Rad-Behälter die Bremsfunktion. Dazu zählen die beiden Bremssysteme Doppelstopp (DS) und Zentralfeststeller (ZF). Beide Bremssysteme können mit der Lenksperrre kombiniert werden.

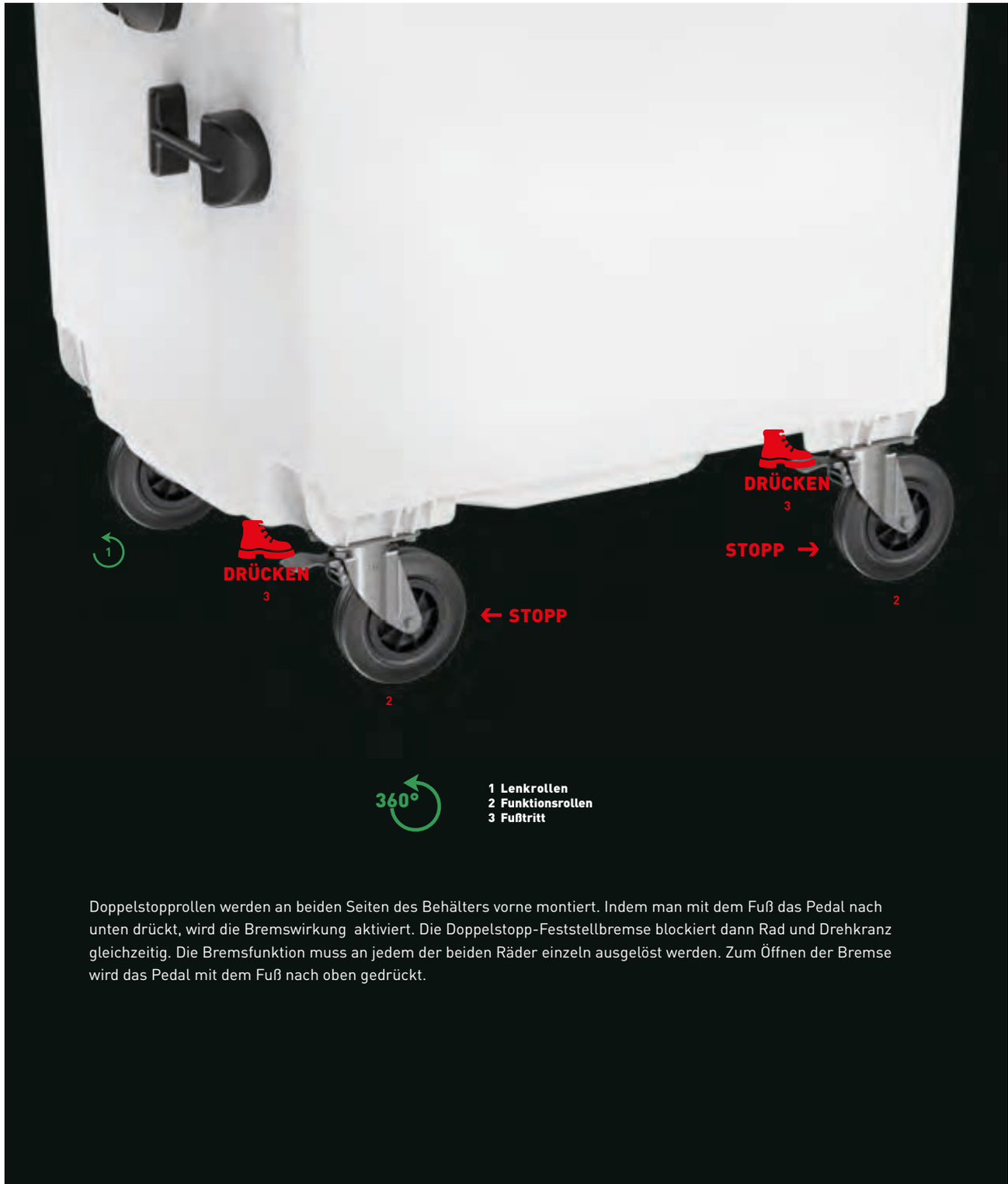
Kombinationsmöglichkeiten

FAHRWERK 4RAD	DOPPELSTOPP	ZENTRAL-FESTSTELLER	DOPPELSTOPP + LENKSPERRE	ZENTRAL-FESTSTELLER + LENKSPERRE	LENKROLLEN
Standard	 +				
Kombination 1		 +			
Kombination 2			 +		
Kombination 3				 +	

Halten, was sie versprechen

RADSYSTEME

FUNKTIONSWEISE DOPPELSTOPP



Doppelstopprollen werden an beiden Seiten des Behälters vorne montiert. Indem man mit dem Fuß das Pedal nach unten drückt, wird die Bremswirkung aktiviert. Die Doppelstopp-Feststellbremse blockiert dann Rad und Drehkranz gleichzeitig. Die Bremsfunktion muss an jedem der beiden Räder einzeln ausgelöst werden. Zum Öffnen der Bremse wird das Pedal mit dem Fuß nach oben gedrückt.

FUNKTIONSWEISE ZENTRALFESTSTELLER



Kommunikation kommt an

KENNZEICHNUNGEN

Neben dem SULO Aufkleber stehen Ihnen selbstverständlich weitere Möglichkeiten zu Kennzeichnung und/oder Personalisierung auf dem Rumpf und dem Deckel der CITYBAC® Behälter zur Verfügung. Ob mehrfarbiger Aufkleber oder einfarbige Heißfolienprägung, Ihrer Kommunikation mit dem Nutzer steht nichts mehr im Weg. Um das Behältermanagement zu erleichtern und eine beständige Kennzeichnung im Behälter zu haben, bieten wir die Prägung von laufenden Nummern in schwarz, weiß oder farblos für Deckel und/oder Rumpf an.

PERSONALISIERUNG RUMPF



SULO Aufkleber



Kundenaufkleber



Heißprägung



Lfd. Nummer Rumpf
(farblos/schwarz/
weiß)

PERSONALISIERUNG DECKEL



Aufkleber



Heißprägung



Siebdruck
nur bei Citybac®
1100 RD



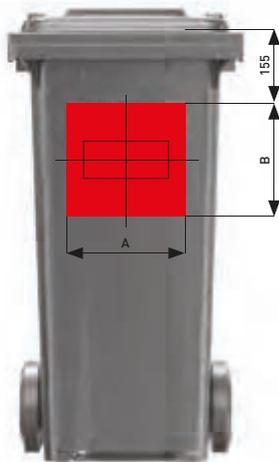
Lfd. Nummer Deckel
(farblos/schwarz/
weiß)



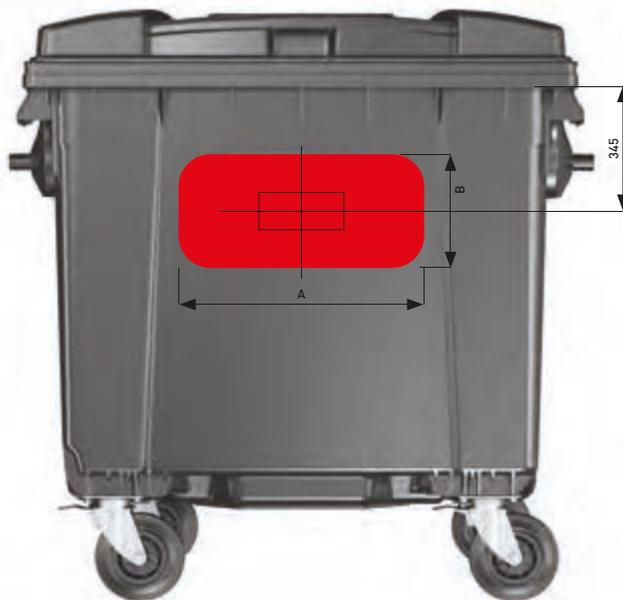
Deckelspritzprägung

Citybac® KENNZEICHNUNGEN

HEISSFOLIENPRÄGUNG - EINFARBIG



am Beispiel des
CITYBAC® 120

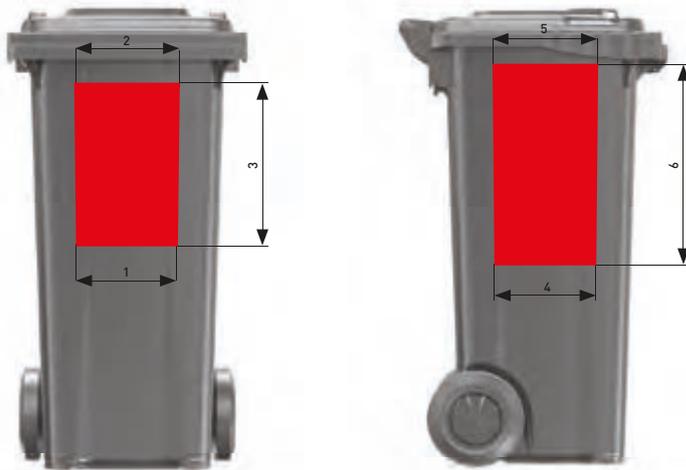


am Beispiel des
CITYBAC® 1100 FD

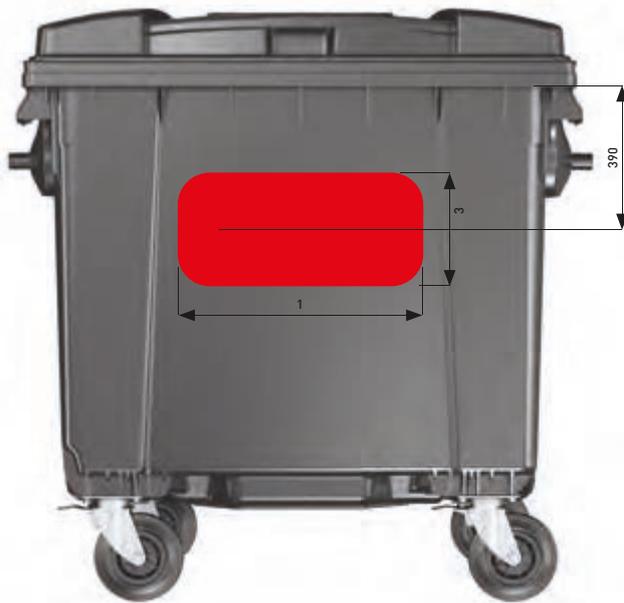
	CITYBAC® 120	CITYBAC® 240	CITYBAC® 360	CITYBAC® 1100 FD	CITYBAC® 1100 RD	CITYBAC® Classic 60	CITYBAC® Classic 80	CITYBAC® Classic 120	CITYBAC® Classic 140	CITYBAC® Classic 240	CITYBAC® Classic 660	CITYBAC® Classic 770	CITYBAC® Classic 1100 FD	CITYBAC® Classic 1100 RD
A Breite ~	250	250	160	530	530	220	240	250	160	250	550	550	580	580
B Höhe ~	240	240	90	290	290	240	240	240	90	240	460	460	290	290

Das zu prägende Logo oder der zu prägende Schriftzug muss immer über die Mittelachse des Prägefeldes ausgerichtet sein!

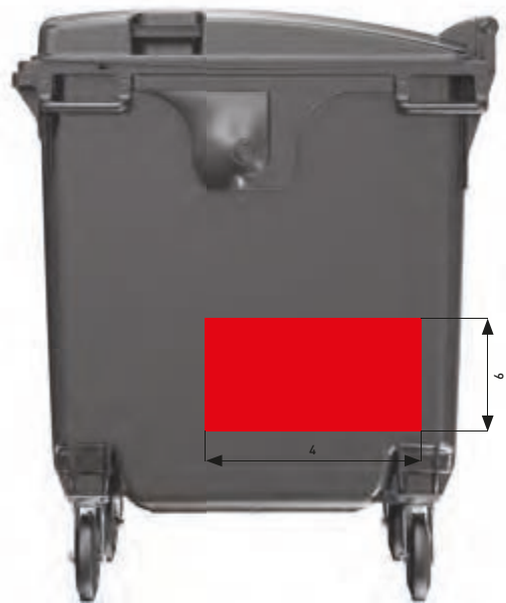
AUFKLEBER - PLANE FLÄCHEN



am Beispiel des CITYBAC® 120



am Beispiel des CITYBAC® 1100 FD



am Beispiel des CITYBAC® CLASSIC 1100 FD

	CITYBAC® 120	CITYBAC® 240	CITYBAC® 1100 FD	CITYBAC® 1100 RD	CITYBAC® Classic 60	CITYBAC® Classic 80	CITYBAC® Classic 120	CITYBAC® Classic 140	CITYBAC® Classic 240	CITYBAC® Classic 360	CITYBAC® Classic 660	CITYBAC® Classic 770	CITYBAC® Classic 1100 FD	CITYBAC® Classic 1100 RD
1 Breite ~	240	240	450	450	240	240	270	200	350	275	700	700	580	580
2 Breite ~	250	250	-	-	260	270	300	200	370	275	-	-	-	-
3 Höhe ~	250	250	450	450	400	550	570	200	660	310	540	540	280	280
4 Breite ~	240	240	-	-	240	240	270	-	370	-	350	350	350	500
5 Breite ~	250	250	-	-	260	270	300	-	440	-	-	-	-	-
6 Höhe ~	250	250	-	-	450	620	620	-	660	-	540	540	300	300

Maße können produktionsbedingt abweichen.

Citybac® KENNZEICHNUNGEN

LAUFENDE NUMMERN

Für CITYBAC® 120 und 240, für CITYBAC® Classic 60, 80, 120 und 240 mit Standard und Clip Deckel



am Beispiel des
CITYBAC® 120

8 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Farblos

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX0000000

Stellen 1-3 mit
Leerstellen möglich

12 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Farblos, Schwarz oder Weiß

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX000000000000

Stellen 1-7 mit
Leerstellen möglich



Für CITYBAC® 240 und 360 mit Silent Deckel, für CITYBAC® Classic 140



am Beispiel des
CITYBAC® 360

10 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

2 Zeichen fest vorangestellt

XX 123456 ZZ

6 Zeichen - fortlaufend

2 Zeichen fest

Für CITYBAC® 1100 FD/RD, für CITYBAC® Classic 1100 FD/RD



am Beispiel des
CITYBAC® 1100 FD

8 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Farblos

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX00000000

8 Stellen - Leerzeichen sind
nicht möglich

8 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX00000000

Stellen 1-3 mit
Leerstellen möglich



Für CITYBAC® Classic 660 und 770



am Beispiel des
CITYBAC® CLASSIC 660 FD

10 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

2 Zeichen fest vorangestellt

XX 123456 ZZ

6 Zeichen - fortlaufend

2 Zeichen fest

	CITYBAC® 1100 FL	CITYBAC® 1100 RL	CITYBAC® Classic 660	CITYBAC® Classic 770	CITYBAC® Classic 1100 FL	CITYBAC® Classic 1100 RL
--	---------------------	---------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------------	--------------------------------

A Breite ~

100 100 115 115 100 100

B Höhe ~

205 205 335 330 205 205

Citybac®

KENNZEICHNUNGEN

KENNZEICHNUNGSFLÄCHEN



Standard Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 120



Clip Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 120



Silent Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 360

	Standard Deckel 60 / 80	Standard Deckel 120	Standard Deckel 240	Clip Deckel 60 / 80	Clip Deckel 120	Clip Deckel 240
① "KEINE HEISSE ASCHE EINFÜLLEN"* ~	230 x 18	300 x 18	230 x 18	230 x 18	230 x 18	230 x 18
② Eigentumkennzeichnung* ~	220 x 40	220 x 40	220 x 40	220 x 40	220 x 40	220 x 40
③ Kennzeichnungsfläche: Heißfolienprägung oder Aufkleber ~	200 x 110	200 x 130	200 x 130	200 x 170	200 x 170	200 x 170
④ SULO Schriftzug oder anderes Firmenzeichen ~	135 x 30	135 x 30	135 x 30	135 x 30	135 x 30	135 x 30
⑤ Blindeinsatz ~	40 x 40	40 x 45	40 x 45	-	-	-
⑥ Schallleistungspegel (EG-Richtlinie) ~	40 x 40	40 x 45	40 x 45	35 x 40	35 x 40	35 x 40
⑦ Gütezeichen GGAWB ~	40 x 40	40 x 45	40 x 45	∅ 40	∅ 40	∅ 40
⑧ Jahreszahl ~	40 x 40	40 x 45	40 x 45	55 x 30	55 x 30	55 x 30
⑨ Nenninhalt ~	-	-	-	55 x 30	55 x 30	55 x 30

	Design Deckel 140	Silent Deckel 240	Silent Deckel 360
① Heißfolienprägung	160 x 90	160 x 90	160 x 90
② Heißfolienprägung	∅ 57	∅ 57	∅ 57
③ Kennzeichnungsfläche: Aufkleber ~	195 x 310	180 x 290	275 x 310
④ Prägeeinsatz ~	168 x 88	168 x 88	168 x 88
⑤ Prägeeinsatz ~	65 x 65	70 x 70	80 x 80
⑥ SULO Schriftzug oder anderes Firmenzeichen ~	65 x 65	70 x 70	80 x 80

*Standardschriftart ist Swis721BT.

Beispieltext in Swis721BT

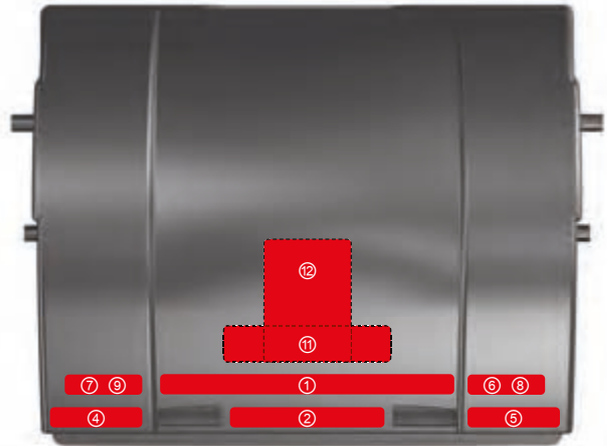
AaBbCc123

Nutzung anderer Schriftarten ist möglich.

Für Vorlagen bitte umlaufend 5 mm Freiraum lassen. Alle Eckradien sind 5 mm.

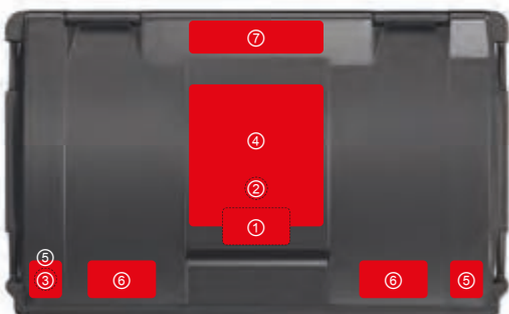


Flachdeckel
am Beispiel des
CITYBAC® 1100 FD



Runddeckel
am Beispiel des
CITYBAC® 1100 RD

	Flachdeckel 1100	Runddeckel 1100
① "KEINE HEISSE ASCHE EINFÜLLEN"* ~	229 x 60	688 x 41
② Eigentumkennzeichnung* ~	389 x 57	389 x 57
③ Kennzeichnungsfläche: Heißfolienprägung oder Aufkleber ~	300 x 200	-
④ SULO Schriftzug oder anderes Firmenzeichen ~	225 x 56	226 x 57
⑤ Blindeinsatz ~	225 x 56	226 x 57
⑥ Jahreszahl ~	-	159 x 57
⑦ Nenninhalt	zusamm- gefasstes Maß	159 x 57
⑧ Schallleistungspegel (EG-Richtlinie) ~	228 x 60	159 x 57
⑨ Gütezeichen GGAWB ~ (Texte von hinten lesbar)	119 x 41	159 x 57
⑩ Blindeinsatz ~ (Texte von hinten lesbar)	119 x 41	-
⑪ Siebdruck (einfarbig)	-	400 x 100
⑫ Siebdruck (einfarbig)	-	215 x 265



**Flachdeckel
660/770**

① Heißfolienprägung ~	160 x 90
② Heißfolienprägung ~	Ø 57
③ Heißfolienprägung ~	Ø 57
④ Kennzeichnungsfläche: Aufkleber ~	275 x 310
⑤ Prägeeinsatz ~	40 x 45
⑥ Prägeeinsatz ~	168 x 88
⑦ SULO Schriftzug oder anderes Firmenzeichen ~	275 x 75

Citybac® KENNZEICHNUNGEN

LAUFENDE NUMMER

Für CITYBAC® 120 und 240, für CITYBAC® Classic 60, 80, 120 und 240 mit Standard und Clip Deckel



Standard Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 120

8 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Farblos

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX000000000000

Stellen 1-7 mit
Leerstellen möglich

12 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX000000000000

Stellen 1-7 mit
Leerstellen möglich



Clip Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 120

Für CITYBAC® 240 und 360 mit Silent Deckel, für CITYBAC® Classic 140



Silent Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 360

10 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

2 Zeichen fest vorangestellt

XX 123456 ZZ

6 Zeichen - forlaufend 2 Zeichen fest

Citybac® KENNZEICHNUNGEN

LAUFENDE NUMMER

Für CITYBAC® 120 und 240, für CITYBAC® Classic 60, 80, 120 und 240 mit Standard und Clip Deckel



Standard Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 120

8 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Farblos

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX000000000000

Stellen 1-7 mit
Leerstellen möglich

12 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX000000000000

Stellen 1-7 mit
Leerstellen möglich



Clip Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 120

Für CITYBAC® 240 und 360 mit Silent Deckel, für CITYBAC® Classic 140



Silent Deckel
am Beispiel des
CITYBAC® 360

10 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

2 Zeichen fest vorangestellt

XX 123456 ZZ

6 Zeichen - forlaufend 2 Zeichen fest

Für CITYBAC® 1100 FD/RD, für CITYBAC® Classic 1100 FD/RD



Flachdeckel
am Beispiel des
CITYBAC® 1100 FD

8 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Farblos

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX0000000

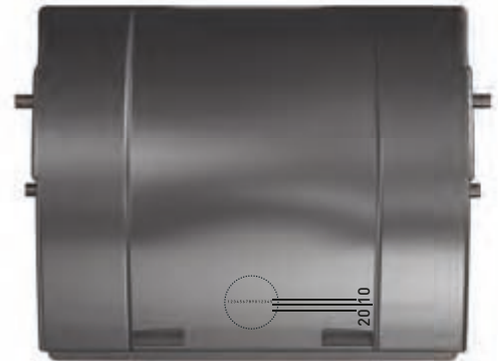
8 Stellen - Leerzeichen sind
nicht möglich

8 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

3 Buchstaben können fest
vorangestellt werden

XXX0000000

Stellen 1-3 mit
Leerstellen möglich



Runddeckel
am Beispiel des
CITYBAC® 1100 RD

Für CITYBAC® Classic 660 und 770



Flachdeckel
am Beispiel des
CITYBAC® CLASSIC 660

10 Stellen Laufende-Nr.
Farbe: Schwarz oder Weiß

2 Zeichen fest vorangestellt

XX 123456 ZZ

6 Zeichen - fortlaufend

2 Zeichen fest



SULO

A photograph of a modern building with a tree and a bush in the foreground, with a red banner at the bottom containing the text 'CITYBAC®'. The scene is captured during the golden hour, with warm sunlight filtering through the leaves. The building has a light-colored facade and large windows. A tall, thin pole stands near the building. The foreground shows a paved area with a grid pattern.

CITYBAC®

MGB neu gedacht

CITYBAC®

CITYBAC® setzt die lange Tradition der SULO Qualitätsbehälter nahtlos fort. Die neue Generation ist speziell für die Anforderungen der modernen Kreislaufwirtschaft konzipiert worden. Maximale Umweltfreundlichkeit, Ergonomie und Langlebigkeit – der Idealfall für ökologisch orientierte Kommunen und Unternehmen. Freuen Sie sich auf bewährte SULO Qualität in ihrer nachhaltigsten Form.

INNOVATION IN ALLEN PUNKTEN

ECO Design - das innovative CITYBAC® Design mit gewichtsreduziertem Korpus verringert den Materialverbrauch und ist die Antwort auf die wachsende Nachfrage nach ressourcenschonenden Lösungen.

Transport - durch die optimierte Geometrie können CITYBAC® Behälter platzsparender gestapelt und bis zu 20 % mehr Behälter in einem Fahrzeug transportiert werden.

Ergonomie - durch die kontrollierte Gewichtsreduzierung wird der Wartungsaufwand gesenkt und die Belastung des Sammelpersonals deutlich heruntergefahren.

CITYBAC®



Citybac® 120

38-41



Citybac® 240

42-45



Citybac® 360

46-49



Citybac® 1100 FD

52-57



Citybac® 1100 RD

58-61



NEU

Citybac® 1100 mit
ergonomischen
Deckel in Deckel (S.52)

Citybac® 120L

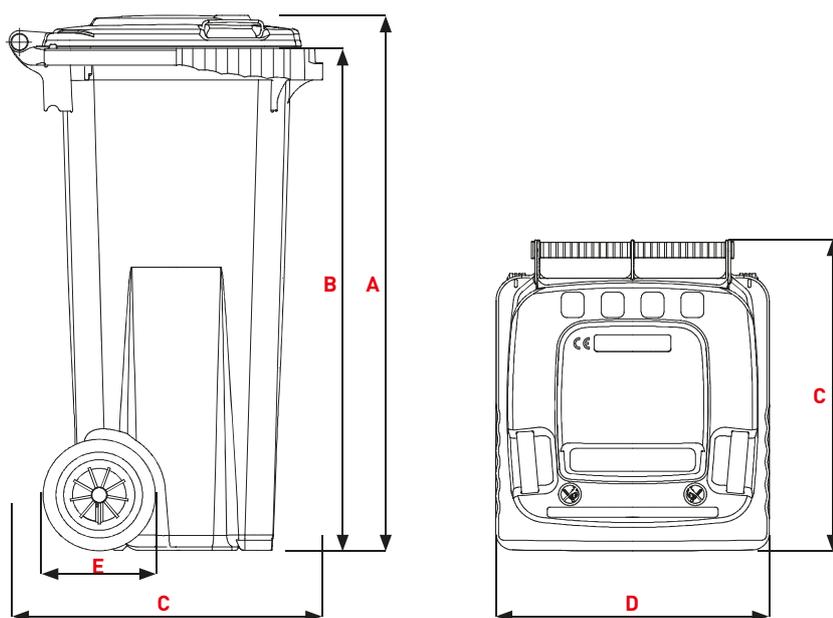
PRODUKTDDETAILS



- 1 Standard Deckel
- 2 Griffe 2x
- 3 Deckelniet 2x
- 4 Kennzeichnungsflächen

- A mit Sicken verstärkter Rumpf
- B durchgehendes Griffrohr
- C DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E außen liegende Räder
- F Chipnest serienmäßig
- G Seitliche Griff-Flächen mit Wellenprofil





STANDARD DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	944
B Oberkante Kammaufnahme ~	889
C Tiefe des Behälters ~	558
D Breite gesamt ~	480
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	120
Leergewicht (kg) ~	7,2
max. Füllgewicht (kg) ~	48
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	60



CLIP DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	954
B Oberkante Kammaufnahme ~	889
C Tiefe des Behälters ~	558
D Breite gesamt ~	480
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	120
Leergewicht (kg) ~	7,2
max. Füllgewicht (kg) ~	48
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	60

Maße können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Citybac® 120L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrumpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH

Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL
7021
AT



GRÜN
RAL
6011
VJ



BRAUN
RAL
8025
MR



BLAU
RAL
5023
BN



GELB
RAL
1018
JA



ORANGE
RAL
2008
OF



ROT
RAL
3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL
6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH

Basisfarbe



BRAUN
RAL
8025
MR

UMWELTFREUNDLICH

Basisfarbe



BLAU
RAL
5023
BN

UMWELTFREUNDLICH

Sonderfarbe



GELB
RAL
1018
JA

UMWELTFREUNDLICH

Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

FRAKTIONSKENNZEICHNUNG



Clip erhältlich in den
Farben



Kennschild für Clip
Deckel, individuelle
Bedruckung möglich

EINWURFSYSTEME

Glas



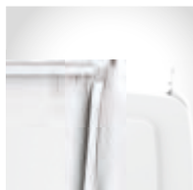
150 mm mit
Blendring und
Gummirosette

Papier



Papierschlitz
250 x 30 mm längs

GERÄUSCHDÄMPFUNG



Deckelöffnungs-
dämpfung



Deckelzuschlags-
dämpfung

RÄDER



Ø 200 mm Rad

SCHLÖSSER



Dreikantschloss



Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne
Automatikfunktion

Citybac® 240L

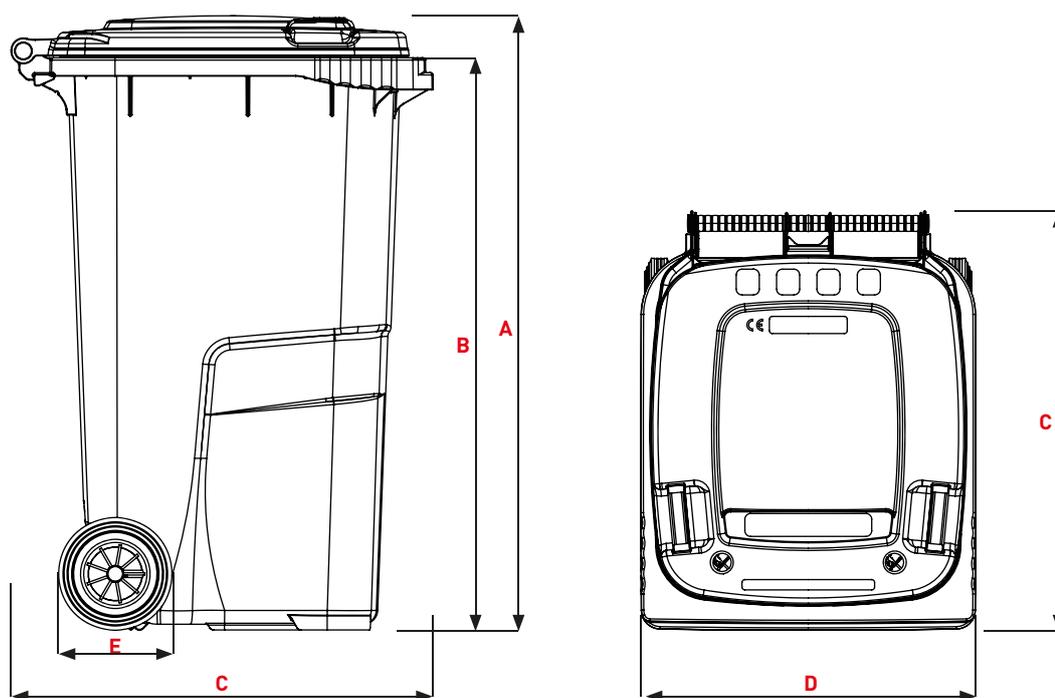
PRODUKTDDETAILS



- 1 Standard Deckel
- 2 Griffe 2x
- 3 Deckelniet 2x
- 4 Kennzeichnungsflächen

- A mit Sicken verstärkter Rumpf
- B durchgehendes Griffrohr (geteilter Griff, Option produktionsspezifisch)
- C DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E außen liegende Räder
- F Chipnest serienmäßig
- G Seitliche Griff-Flächen mit Wellenprofil



**STANDARD DECKEL****Dimensionen (mm)**

A Höhe gesamt ~	1068
B Oberkante Kammaufnahme ~	998
C Tiefe des Behälters ~	734
D Breite gesamt ~	583
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	240
Leergewicht (kg) ~	10,2
max. Füllgewicht (kg) ~	96
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	110

**CLIP DECKEL****Dimensionen (mm)**

A Höhe gesamt ~	1077
B Oberkante Kammaufnahme ~	998
C Tiefe des Behälters ~	734
D Breite gesamt ~	583
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	240
Leergewicht (kg) ~	10,2
max. Füllgewicht (kg) ~	96
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	110

**SILENT DECKEL****Dimensionen (mm)**

A Höhe gesamt ~	1050
B Oberkante Kammaufnahme ~	998
C Tiefe des Behälters ~	734
D Breite gesamt ~	583
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	240
Leergewicht (kg) ~	10,2
max. Füllgewicht (kg) ~	96
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	110

Citybac® 240L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrumpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF



Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

KENNZEICHNUNGSCLIP



Clip erhältlich in den
Farben



Kennschild für Clip
Deckel, individuelle
Bedruckung möglich

EINWURFSYSTEME

Glas



150 mm mit
Blendring und
Gummirosette

Papier



Papierschlitz
300 x 30 mm längs



Papierschlitz
300 x 60 mm längs



Papiereinwurfhaube
BLAU

GERÄUSCHDÄMPFUNG



Deckelöffnungs-
dämpfung



Deckelzuschlags-
dämpfung

RÄDER



Ø 200 mm Rad

SCHLÖSSER



Dreikantschloss



Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne
Automatikfunktion

Citybac® 360L

PRODUKTDDETAILS

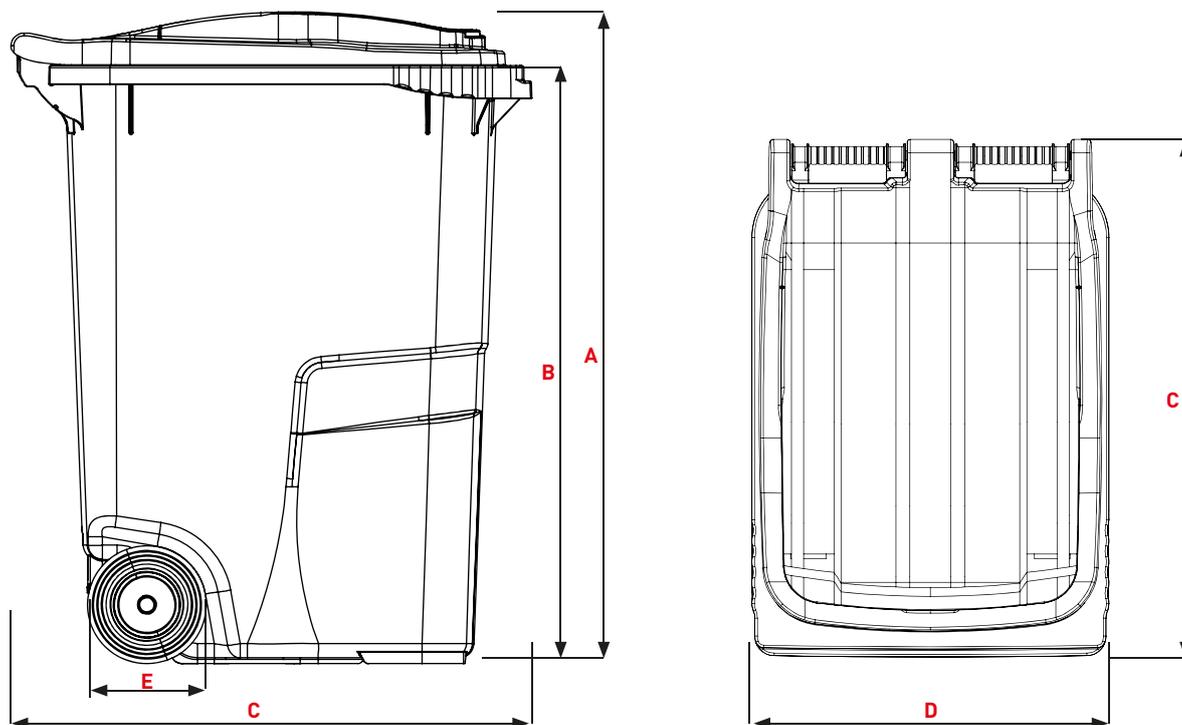
NEU!



- 1 Silent Deckel
- 2 3-seitig umlaufende Griffleiste
- 3 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B geteiltes Griffrohr
- C DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E außen liegende Räder
- F Chipnest serienmäßig
- G Seitliche Griff-Flächen





SILENT DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1105
B Oberkante Kammaufnahme ~	1015
C Tiefe des Behälters ~	877
D Breite gesamt ~	601
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Nennvolumen (L)	360
Leergewicht (kg) ~	12,3
max. Füllgewicht (kg) ~ EN 840 Norm	144
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	160

Maße können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Citybac® 360L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG



GRAU
RAL 7021
AT

CIRCULAR ECO

Behälterrümpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 70 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial

100% RECYCLTES MATERIAL



RAL 7021



RAL 7011



RAL 6011



RAL 6009



RAL 8025

NEUWARE



RAL 9010



RAL 7038



RAL 5015



RAL 5005



RAL 5023



PANTONE 5395C



RAL 3974GN



PANTONE 167 C



RAL 3000



RAL 3005



RAL 1018

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF



GRÜN
RAL
6011
VJ

CIRCULAR ECO



BRAUN
RAL
8025
MR

CIRCULAR ECO



BLAU
RAL
5023
BN

CIRCULAR ECO

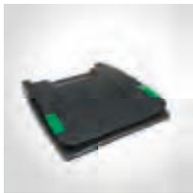


ROT
RAL
3000
RN

CIRCULAR ECO

+ OPTIONEN

KENNZEICHNUNGSCLIP



Clip erhältlich in den Farben



Kennschild für Silent- und Design Deckel, individuelle Bedruckung möglich

EINWURFSYSTEME

Verpackung



Deckel in Deckel, kleiner Deckel in **gelb RAL 1018**

Glas



150 mm mit Blendingring und Gummirosette, Schloss oder Verschluss erforderlich

Papier



Papierhaube für Zeitungen und Zeitschriften in **Blau RAL 5023**



Papierschlitz für vertrauliches Dokumente

GERÄUSCHDÄMPFUNG



Kunststofffeder für die Räder

RÄDER



Ø 200 mm Rad



Ø 250 mm Rad

SCHLÖSSER



Dreikantschloss mit Automatikfunktion



Zylinderschloss mit Automatikfunktion



Verschluss mit Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne Automatikfunktion

TECHNISCHE INFORMATIONEN

	120 LITER	240 LITER	360 LITER
MATERIAL			
zusätzlicher UV-Schutz	■	■	■
FARBEN			
Standard Farben	■	■	■
Andere Farben	■	■	■
DECKELSYSTEME			
Standard Deckel	■	■	
Clip Deckel (EUR02)	■	■	
Silent Deckel	-	■	■
Kennschild für Clip Deckel, individuelle Bedruckung möglich	■	■	■
AUFNAHMESYSTEM			
EN 840 / DIN Kammaufnahme	■	■	■
EINWURFSYSTEME			
Glas			
150 mm mit Blending und Gummirosette	■	■	■
Papier			
Papierschlitz 250 x 30 mm	■		
Papierschlitz 300 x 30 mm		■	■
Papierschlitz 300 x 60 mm		■	
Papiereinwurfhaube Blau		■	■
Verpackung			
Deckel in Deckel (DID) Gelb			■
GERÄUSCHDÄMPFUNG			
Deckelüberschlagsdämpfung	■	■	
Deckelzuschlagsdämpfung	■	■	
Kunststofffeder für die Räder			
FAHRWERK			
Rohrachse	■	■	■
Vollachse	■	■	■
RÄDER			
Ø 200 mm	■	■	■
Ø 250 mm			■

	120 LITER	240 LITER	360 LITER
SCHLOSSSYSTEME			
Vorrichtung für Vorhängeschloss 1x	■	■	■
Dreikantschloss			
mit Offenstellung	■	■	■
ohne Offenstellung	■	■	■
Zylinderschloss ohne Automatik-Funktion			
gleich schließend	■	■	■
gruppen schließend	■	■	■
verschieden schließend	■	■	■
Zylinderschloss mit Automatik-Funktion			
gleich schließend	■	■	■
gruppen schließend	■	■	■
verschieden schließend	■	■	■
RFID CHIP MONTAGE			
RFID-Chip montiert, ohne Barcode-Aufkleber	■	■	■
RFID-Chip montiert, mit Barcode-Aufkleber	■	■	■
RFID CHIP			
Transponder 134kHz HDX + HID Inlay vergossen	■	■	■
Transponder 134kHz FDX vergossen	■	■	■
Transponder 134kHz FDX Stiftsockelniet	■	■	■
Transponder 134kHz HDX + Glas	■	■	■
Transponder 125kHz FDX vergossen	■	■	■
Transponder 125kHz FDX Stiftsockelniet	■	■	■
Transponder 13,56 MHz	■	■	■
KENNZEICHNUNG			
Rumpf			
SULO Aufkleber	■	■	
Kunden Aufkleber	■	■	■
Heißprägung	■	■	■
Laufende Nummer (farblos / schwarz / weiß)	■	■	■
Deckel			
Kunden Aufkleber	■	■	■
Siebdruck	■	■	
Heißprägung	■	■	■
Laufende Nummer (farblos / schwarz / weiß)	■	■	■
Deckelprägeeinsatz	■	■	■
Druck auf Kennschild	■	■	■

■ Serienausführung
 ■ Option

Citybac® 1100L Flachdeckel

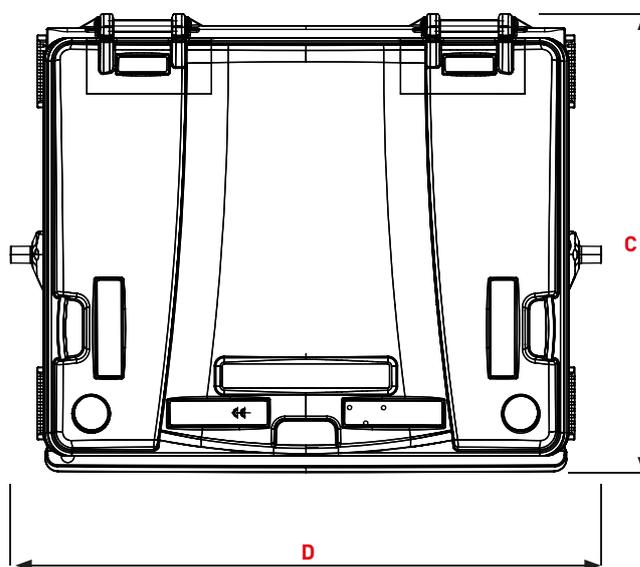
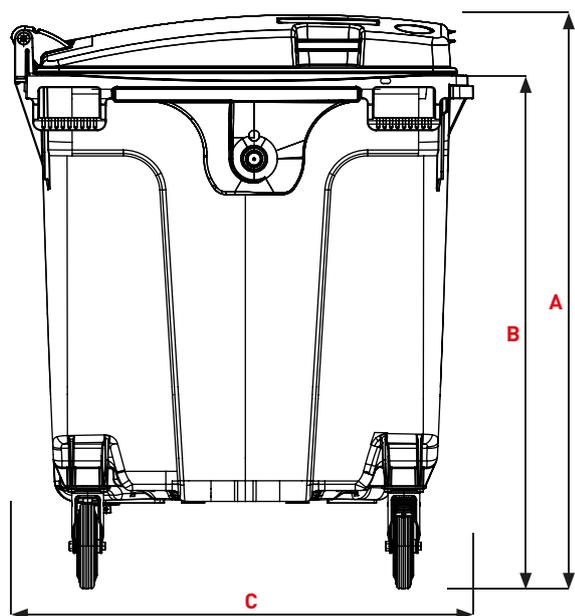
PRODUKTDDETAILS



- 1 Flachdeckel
- 2 Griff/Griffmulde
- 3 Deckelgriffe seitlich 2x
- 4 Durchfassgriffe mit Griffrohr hinten 2x
- 5 Kennzeichnungsflächen

- A mit Sicken verstärkter Rumpf
- B DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- C Stapelrippen
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E Ergonomische Griffe seitlich 4x
- F Chipnest serienmäßig
- G Aufnahmezapfen
- H Funktionsrollen 2x
- I Doppelstopp 2x
- J Lenkrollen 2x



**FLACHDECKEL****Dimensionen (mm)**

A Höhe gesamt ~	1330
B Oberkante Kammaufnahme ~	1205
C Tiefe des Behälters ~	1075
D Breite gesamt ~	1370

Gewichte

Nennvolumen (L)	1100
Leergewicht (kg) ~	46
max. Füllgewicht (kg) ~	440
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	510

FLACHDECKEL MIT DECKEL IN DECKEL**Dimensionen (mm)**

A Höhe gesamt ~	1330
B Oberkante Kammaufnahme ~	1205
C Tiefe des Behälters ~	1075
D Breite gesamt ~	1370
E Einwurfmaß Deckel vorne ~	1162 x 290

Gewichte

Nennvolumen (L)	1100
Leergewicht (kg) ~	46
max. Füllgewicht (kg) ~	440
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	510

Citybac® 1100L Flachdeckel

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrümpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL 7021
AT



GRÜN
RAL 6011
VJ



BRAUN
RAL 8025
MR



BLAU
RAL 5023
BN



GELB
RAL 1018
JA



ORANGE
RAL 2008
OF



ROT
RAL 3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL 6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL 8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL 5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 



Sonderfarbe



GELB
RAL 1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 



Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

+ OPTIONS

DECKEL-IN-DECKEL



vorderer Deckel
erhältlich in den Farben



Deckel-in-Deckel

EINWURFSYSTEME

Glas



150 mm mit
Blendring und
Gummirosette

Papier



Papierschlitz
530 x 95 mm längs



Einwurfhaube **BLAU**

AUFNAHME



Gabelstapleraufnahme



Aufnahmezapfen



Hebgriffe seitlich
2x

GRIFFE

TRANSPORT



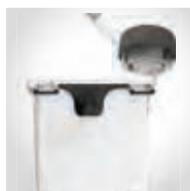
Zuggeschirre



Öffnung durch
Fußhebel



Deckelüberschlag



Deckelzuschlag

PEDAL

GERÄUSCHDÄMPFUNG

FAHRWERKE



Kunststofffelge,
Rad Ø 200 mm



Kunststofffelge,
Rad Ø 200 mm,
Spurlosreifen



Stahlfelge,
Kugellager,
Rad Ø 200 mm



Doppelstopp



Zentralfeststeller

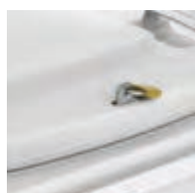


Lenksperre

SCHLÖSSER



Dreikantschloss
mit/ohne Offen-
stellung



Verschluss für
Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss
ohne Automatik-
funktion

Die neue Leichtigkeit im Öffnen

DECKEL IN DECKEL

NEU!



SULO®

1100DI

Die 1100 l Deckel-in-Deckel Version ermöglicht ein wesentlich komfortableres Öffnen und damit die barrierefreie Nutzung für Menschen jeder Altersstufe.

- Einzigartig in Komfort und Ergonomie
- Barrierefreies Öffnen aus jeder Position durch zwei Griffe am vorderen Deckel und seitliche Griffe am vorderen und hinteren Deckel
- Einzigartige Einwurfgröße mit einer Tiefe von 290 mm
- 50 l Müllsack kann problemlos eingeworfen werden
- Mehr Sicherheit für spielende Kinder
- Keine zusätzliche Kindersicherung erforderlich



**EINZIGARTIG
GROSSES
EINWURFMASS:
1130 X 290 MM**

KENNZEICHNUNGSFLÄCHEN

D



Zusätzliche Kennzeichnungsflächen auf dem vorderen und hinteren Deckel:

- Heißfolienprägung
- Kundenaufkleber
- Laufende Nummern
- Prägeeinsätze

Citybac® 1100L Runddeckel

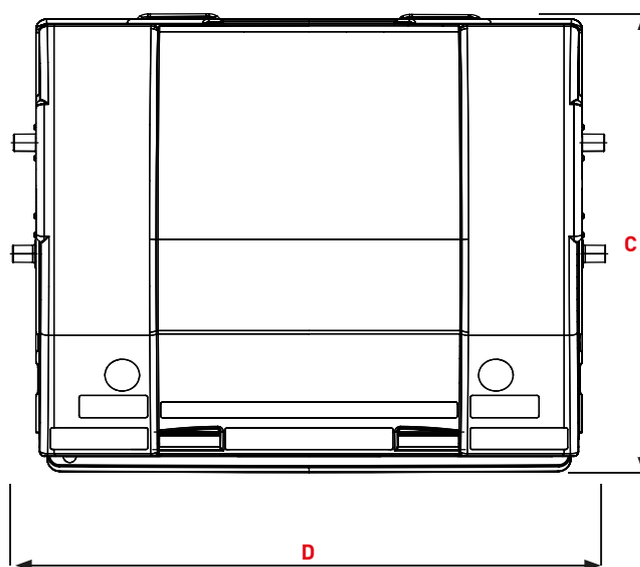
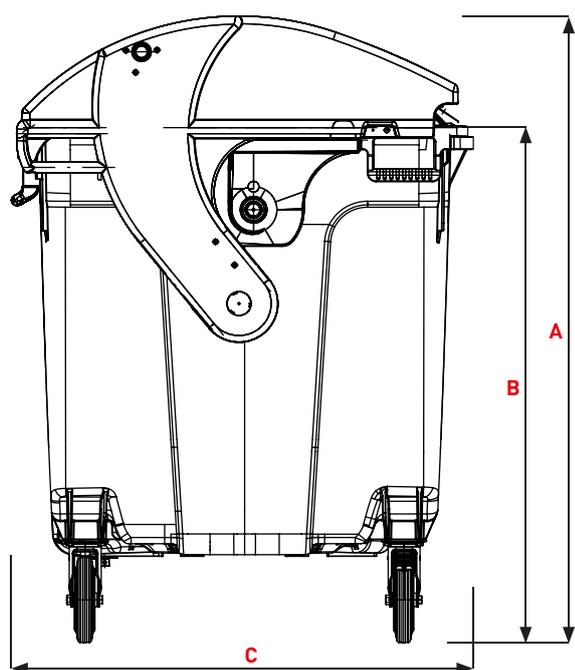
PRODUKTDDETAILS



- 1 Runddeckel
- 2 Griff/Griffmulde
- 3 Deckelgriffe seitlich 2x
- 4 Fingerschutzleiste
- 5 Kennzeichnungsflächen
- 6 Deckelöffnungszapfen 2x
- 7 Deckelschwinge 2x
- 8 Druckknöpfe zum Schließen des Runddeckels

- A mit Sicken verstärkter Rumpf
- B DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- C Stapelrippen
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E Ergonomische Griffe seitlich 4x
- F Chipnest serienmäßig
- G Aufnahmezapfen
- H Funktionsrollen 2x
- I Doppelstopp 2x
- J Lenkrollen 2x





RUNDECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1460
B Oberkante Kammaufnahme ~	1205
C Tiefe des Behälters ~	1060
D Breite gesamt ~	1370

Gewichte

Nennvolumen (L)	1100
Leergewicht (kg) ~	54
max. Füllgewicht (kg) ~	440
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	510

RUNDECKEL MIT DECKEL IN DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1460
B Oberkante Kammaufnahme ~	1205
C Tiefe des Behälters ~	1060
D Breite gesamt ~	1370

Gewichte

Nennvolumen (L)	1100
Leergewicht (kg) ~	54
max. Füllgewicht (kg) ~	440
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	510

Citybac® 1100L Runddeckel

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrümpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL 7021
AT



GRÜN
RAL 6011
VJ



BRAUN
RAL 8025
MR



BLAU
RAL 5023
BN



GELB
RAL 1018
JA



ORANGE
RAL 2008
OF



ROT
RAL 3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL 6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL 8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL 5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 



Sonderfarbe



GELB
RAL 1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 



Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

+ OPTIONS

DECKEL-IN-DECKEL



vorderer Deckel
erhältlich in den Farben



Deckel-in-Deckel

EINWURFSYSTEME

Glas



2 x Rundeinwurf
mit Blendring und
Gummirosette
Ø 150 mm

Papier



Papierschlitz
530 x 95 mm längs



Einwurfhaube

AUFNAHME



Gabelstapleraufnahme



Aufnahmezapfen



Hebgriffe seitlich
2x



Einsteckgriff hinten
2x

GRIFFE

TRANSPORT



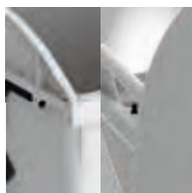
Zuggeschirre



Öffnung durch
Fußhebel



Deckelüberschlag



Deckelzuschlag

PEDAL

GERÄUSCHDÄMPFUNG

FAHRWERKE



Kunststofffelge,
Rad Ø 200 mm



Kunststofffelge,
Rad Ø 200 mm,
Spurlosreifen



Stahlfelge,
Kugellager,
Rad Ø 200 mm



Doppelstopp



Zentralfeststeller



Lenksperre

SCHLÖSSER



Dreikantschloss
mit/ohne Offen-
stellung



Verschluss für
Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss
ohne Automatik-
funktion

TECHNISCHE INFORMATIONEN

	1100 LITER FD	1100 LITER RD
MATERIAL		
Extra UV Schutz	■	■
FARBEN		
Standard Farben	■	■
Andere Farben	■	■
DECKELSYSTEME		
Flachdeckel	■	
Flachdeckel mit Deckel-in-Deckel (DID)	■	
Runddeckel		■
Runddeckel mit Deckel-in-Deckel (DID)		■
AUFNAHMESYSTEM		
EN 840 / DIN Kammaufnahme	■	■
Mit Aufnahmezapfen	■	■
Hebegriffe 2x	■	■
Einsteckgriffe hinten		■
Gabelstapleraufnahme	■	■
WASSERABLAUF		
Wasserablauf	■	■
ohne Wasserablauf	■	■
TRANSPORT SYSTEM		
Zuggeschirr mit Deichsel / ohne Deichsel	■	■
EINWURFSYSTEME		
Glas		
2 x Runderwurf mit Blending und Gummirosette Ø 150 mm	■	■
Papier		
Papierschlitz: 530 x 95 mm	■	■
Papiereinwurfhaube blau	■	■
DECKELÖFFUNGSSYSTEM		
Deckelöffnungssystem (DOG)	■	■
GERÄUSCHDÄMPFUNG		
Deckelüberschlagsdämpfung	■	■
Deckelzuschlagsdämpfung	■	■
KINDERSICHERUNG		
Comfort		■
Basic		■
Light		■

	1100 LITER FD	1100 LITER RD
FAHRWERK		
Rad Ø 200 mm	■	■
Rad Ø 200 mm, spurlos	■	■
Stahlfelge mit Kugellager	■	■
Lenkrolle	■	■
Doppelstopp (DS)	■	■
Zentralfeststeller (ZF)	■	■
Lenksperre	■	■
SCHLOSSYSTEME		
Vorrichtung für Vorhängeschloss 1x	■	
Vorrichtung für Vorhängeschloss 2x	■	■
Dreikantschloss		
mit Offenstellung	■	■
ohne Offenstellung	■	■
Zylinderschloss ohne Automatik-Funktion		
gleich schließend	■	■
gruppen schließend	■	■
verschieden schließend	■	■
Zylinderschloss mit Automatik-Funktion		
gleich schließend	■	■
gruppen schließend	■	■
verschieden schließend	■	■
RFID CHIP MONTAGE		
RFID-Chip montiert, ohne Barcode-Aufkleber	■	■
RFID-Chip montiert, mit Barcode-Aufkleber	■	■
RFID TRANSPONDER		
Transponder 134kHz HDX + HID Inlay vergossen	■	■
Transponder 134kHz FDX vergossen	■	■
Transponder 134kHz FDX Stiftsockelniet	■	■
Transponder 134kHz HDX + Glas	■	■
Transponder 125kHz FDX vergossen	■	■
Transponder 125kHz FDX Stiftsockelniet	■	■
Transponder 13,56 MHz	■	■
INDIVIDUELLE KENNZEICHNUNG		
Rumpf		
SULO Aufkleber	■	■
Kunden Aufkleber	■	■
Heißprägung	■	■
Laufende Nummer (farblos / schwarz / weiß)	■	■
Deckel		
Kunden Aufkleber	■	■
Siebdruck		■
Heißprägung	■	■
Laufende Nummer (farblos / schwarz / weiß)	■	■
Deckelprägeeinsatz	■	■

■ Serienausführung
 ■ Option



SULO®

SULO®



CITYBAC[®]
CLASSIC

Das gesamte Spektrum bewährter SULO Qualität

CITYBAC® CLASSIC

SULO Behälter sind auf der ganzen Welt für ihre ausgesprochene Langlebigkeit und Robustheit bekannt. In vielen Ländern wird der Name SULO gleichbedeutend als Begriff für Müllbehälter verwendet. Damit die gesamte Bandbreite aller weltweit eingesetzten SULO Behälter-Volumina uneingeschränkt verfügbar ist, haben wir mit unserer CITYBAC® Classic Serie die optimalen Voraussetzung hierfür geschaffen: ressourcenschonend, weil aus hochwertigem Rezyklat gefertigt, millionenfach bewährt, weil in klassischem Design gestaltet.

Willkommen Zuhause

- Behälter im bewährten, klassischen Design
- Breites Farbspektrum und uneingeschränkte Kombinierbarkeit
- Präzisionsgefertigt aus hochwertigem HDPE-Rezyklat
- Verrottungsfest, resistent gegen Feuchtigkeit, Kälte, Wärme und Chemikalien
- Vollständig recycelbar

CITYBAC® CLASSIC



Citybac® Classic 60

68-71



Citybac® Classic 80

72-75



Citybac® Classic 120

76-79



Citybac® Classic 140

80-83



Citybac® Classic 240

84-87



Citybac® Classic 660

90-93



Citybac® Classic 770

94-97



Citybac® Classic 1100 FD

98-101



Citybac® Classic 1100 RD

102-105

Citybac® Classic 60L

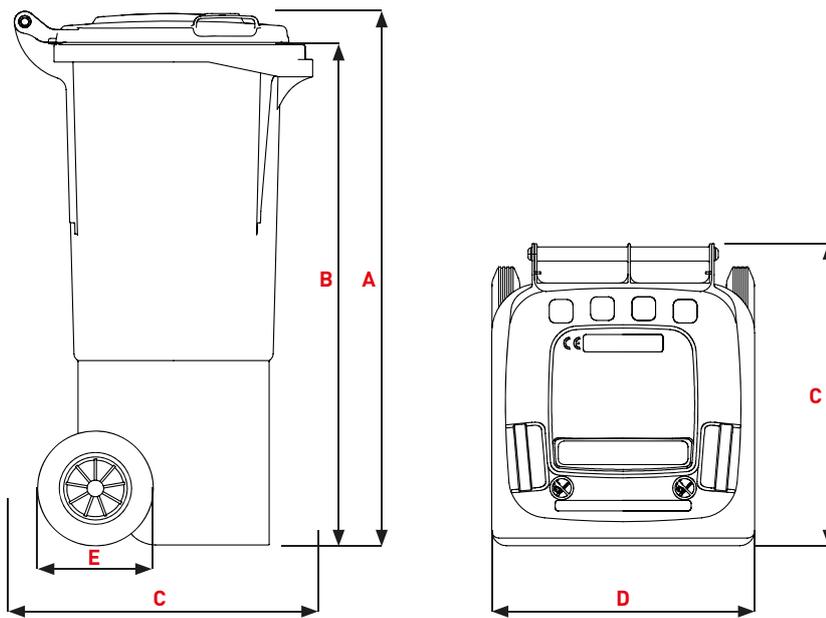
PRODUKTDDETAILS



- 1 Standard Deckel
- 2 Griffe 2x
- 3 Deckelniet 2x
- 4 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B durchgehendes Griffrohr
- C DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E außen liegende Räder
- F Chipnest serienmäßig
- G Seitliche Griff-Flächen





STANDARD DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	925
B Oberkante Kammaufnahme ~	871
C Tiefe des Behälters ~	516
D Breite gesamt ~	445
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	60
Leergewicht (kg) ~	8,5
max. Füllgewicht (kg) ~	24
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	50



CLIP DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	932
B Oberkante Kammaufnahme ~	871
C Tiefe des Behälters ~	518
D Breite gesamt ~	445
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	60
Leergewicht (kg) ~	8,5
max. Füllgewicht (kg) ~	24
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	50

Maße können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Citybac® Classic 60L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrumpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL
7021
AT



GRÜN
RAL
6011
VJ



BRAUN
RAL
8025
MR



BLAU
RAL
5023
BN



GELB
RAL
1018
JA



ORANGE
RAL
2008
OF



ROT
RAL
3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL
6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL
8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL
5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 



Sonderfarbe



GELB
RAL
1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 



Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

FRAKTIONSKENNZEICHNUNG



Clip erhältlich in den
Farben



Kennschild für Clip
Deckel, individuelle
Bedruckung möglich



Deckel erhältlich in den
Farben



Bio-Filterdeckel -
mit aktivem Bio-
Filtermaterial

GERÄUSCHDÄMPFUNG



Deckelöffnungs-
dämpfung



Deckelzuschlags-
dämpfung

RÄDER



Ø 200 mm Rad



Ø 250 mm Rad



Dreikantschloss



Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne
Automatikfunktion

SCHLÖSSER

Citybac® Classic 80L

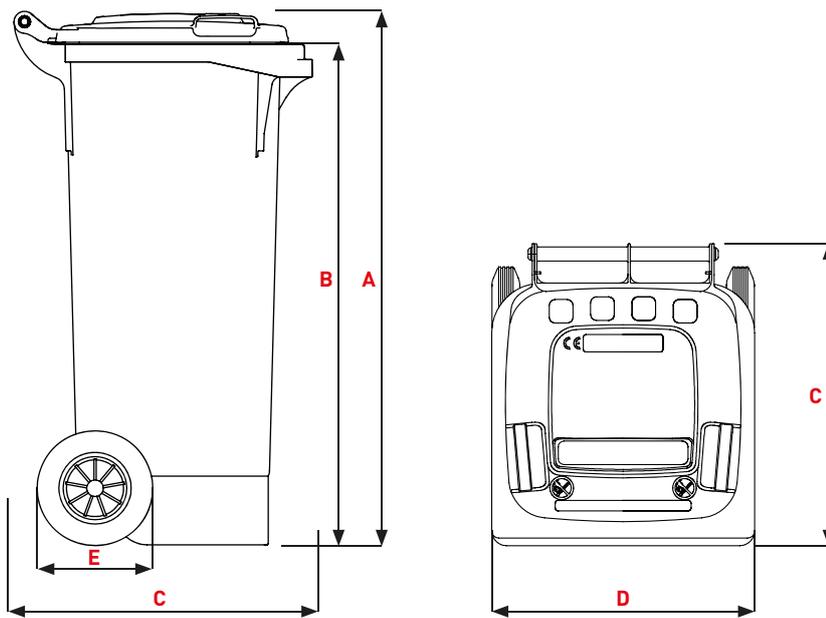
PRODUKTDDETAILS



- 1 Standard Deckel
- 2 Griffe 2x
- 3 Deckelniet 2x
- 4 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B durchgehendes Griffrohr
- C DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E außen liegende Räder
- F Chipnest serienmäßig
- G Seitliche Griff-Flächen





STANDARD DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	925
B Oberkante Kammaufnahme ~	871
C Tiefe des Behälters ~	516
D Breite gesamt ~	445
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	80
Leergewicht (kg) ~	8,3
max. Füllgewicht (kg) ~	24
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	50

CLIP DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	935
B Oberkante Kammaufnahme ~	871
C Tiefe des Behälters ~	518
D Breite gesamt ~	445
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	80
Leergewicht (kg) ~	8,3
max. Füllgewicht (kg) ~	32
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	50

Maße können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Citybac® Classic 80L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrumpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH

Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL
7021
AT



GRÜN
RAL
6011
VJ



BRAUN
RAL
8025
MR



BLAU
RAL
5023
BN



GELB
RAL
1018
JA



ORANGE
RAL
2008
OF



ROT
RAL
3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL
6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH

Basisfarbe



BRAUN
RAL
8025
MR

UMWELTFREUNDLICH

Basisfarbe



BLAU
RAL
5023
BN

UMWELTFREUNDLICH

Sonderfarbe



GELB
RAL
1018
JA

UMWELTFREUNDLICH

Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

FRAKTIONSKENNZEICHNUNG



Clip erhältlich in den
Farben



Kennschild für Clip
Deckel, individuelle
Bedruckung möglich

BIO-FILTERDECKEL



erhältlich in
den Farben



Bio-Filterdeckel -
mit aktivem Bio-
Filtermaterial

GERÄUSCHDÄMPFUNG



Deckelöffnungs-
dämpfung



Deckelzuschlags-
dämpfung

RÄDER



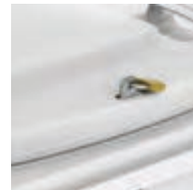
Ø 200 mm Rad



Ø 250 mm Rad



Dreikantschloss



Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne
Automatikfunktion

SCHLÖSSER

Citybac® Classic 120L

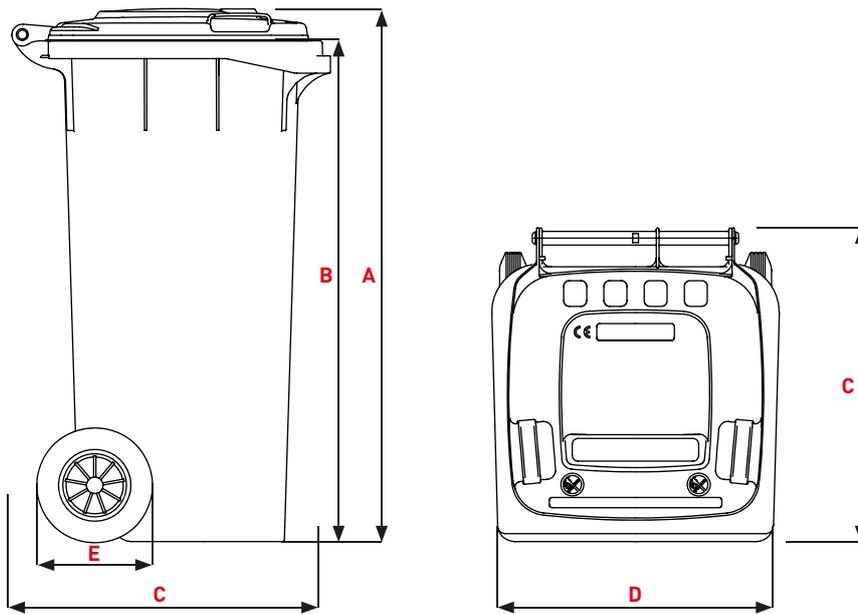
PRODUKTDDETAILS



- 1 Standard Deckel
- 2 Griffe 2x
- 3 Deckelniet 2x
- 4 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B durchgehendes Griffrohr
- C DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E außen liegende Räder
- F Chipnest serienmäßig
- G Seitliche Griff-Flächen





STANDARD DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	933
B Oberkante Kammaufnahme ~	871
C Tiefe des Behälters ~	550
D Breite gesamt ~	500
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	120
Leergewicht (kg) ~	8,9
max. Füllgewicht (kg) ~	48
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	60



CLIP DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	934
B Oberkante Kammaufnahme ~	871
C Tiefe des Behälters ~	550
D Breite gesamt ~	500
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	120
Leergewicht (kg) ~	8,9
max. Füllgewicht (kg) ~	48
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	60

Citybac® Classic 120L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrumpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH

Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL
7021
AT



GRÜN
RAL
6011
VJ



BRAUN
RAL
8025
MR



BLAU
RAL
5023
BN



GELB
RAL
1018
JA



ORANGE
RAL
2008
OF



ROT
RAL
3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL
6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH

Basisfarbe



BRAUN
RAL
8025
MR

UMWELTFREUNDLICH

Basisfarbe



BLAU
RAL
5023
BN

UMWELTFREUNDLICH

Sonderfarbe



GELB
RAL
1018
JA

UMWELTFREUNDLICH

Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

FRAKTIONSKENNZEICHNUNG



Clip erhältlich in den Farben



Kennschild für Clip Deckel, individuelle Bedruckung möglich

BIO-FILTERDECKEL



erhältlich in den Farben



Bio-Filterdeckel - mit aktivem Bio-Filtermaterial

EINWURFSYSTEME

Glas



150 mm mit Blendring und Gummirosette

Papier



Papierschlitz 250 x 30 mm längs

PEDAL



Öffnung durch Betätigung des Fußhebels

GERÄUSCHDÄMPFUNG



Deckelöffnungs-dämpfung



Deckelzuschlags-dämpfung

RÄDER



Ø 200 mm Rad



Ø 250 mm Rad



Dreikantschloss



Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne Automatikfunktion

SCHLÖSSER

Citybac® Classic 140L

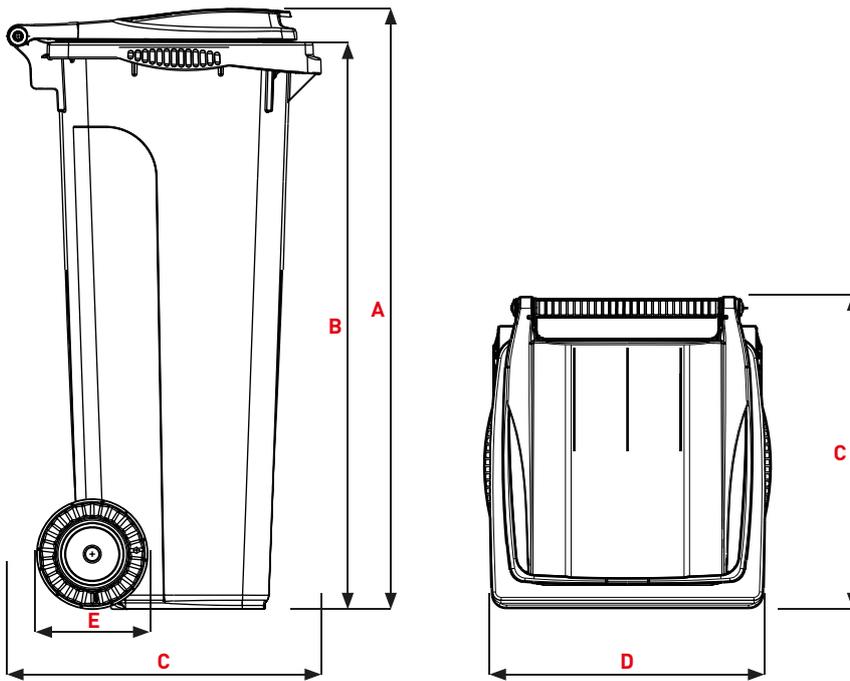
PRODUKTDDETAILS



- 1 Design Deckel
- 2 3-seitig umlaufende Griffleiste
- 3 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B geteiltes Griffrohr
- C DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E außen liegende Räder
- F Chipnest serienmäßig
- G Seitliche Griff-Flächen





DESIGN DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1070
B Oberkante Kammaufnahme ~	1010
C Tiefe des Behälters ~	554
D Breite gesamt ~	508
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	140
Leergewicht (kg) ~	9,4
max. Füllgewicht (kg) ~	56
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	70

Maße können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Citybac® Classic 140L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrumpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL
7021
AT



GRÜN
RAL
6011
VJ



BRAUN
RAL
8025
MR



BLAU
RAL
5023
BN



GELB
RAL
1018
JA



ORANGE
RAL
2008
OF



ROT
RAL
3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL
6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL
8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL
5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 



Sonderfarbe



GELB
RAL
1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 



Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

EINWURFSYSTEME

Verpackung



Deckel in Deckel

Glas



150 mm mit
Blending und
Gummirosette

Papier



Einwurfhaube

RÄDER



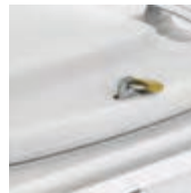
Ø 200 mm Rad



Ø 250 mm Rad



Dreikantschloss



Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne
Automatikfunktion

SCHLÖSSER

Citybac® Classic 240L

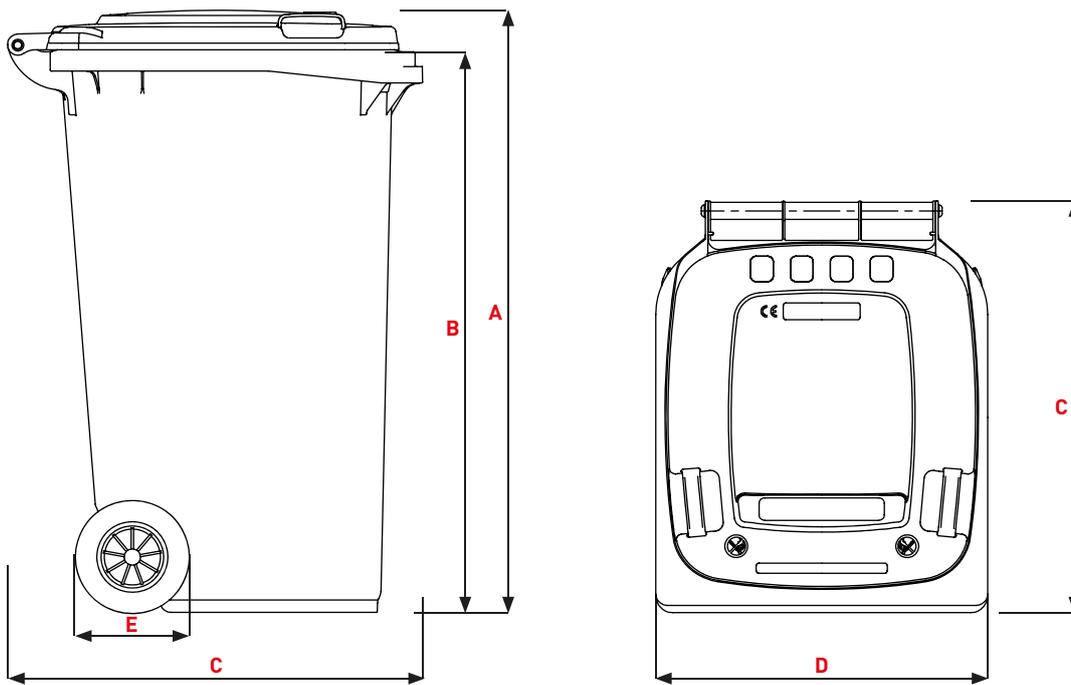
PRODUKTDDETAILS



- 1 Standard Deckel
- 2 Griffe 2x
- 3 Deckelniet 2x
- 4 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B durchgehendes Griffrohr
- C DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E außen liegende Räder
- F Chipnest serienmäßig
- G Seitliche Griff-Flächen





STANDARD DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1075
B Oberkante Kammaufnahme ~	991
C Tiefe des Behälters ~	728
D Breite gesamt ~	582
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	240
Leergewicht (kg) ~	12,3
max. Füllgewicht (kg) ~	96
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	110

CLIP DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1075
B Oberkante Kammaufnahme ~	991
C Tiefe des Behälters ~	728
D Breite gesamt ~	582
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Rohrachse	
Nennvolumen (L)	240
Leergewicht (kg) ~	12,3
max. Füllgewicht (kg) ~	96
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	110

Maße können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Citybac® Classic 240L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrumpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL
7021
AT



GRÜN
RAL
6011
VJ



BRAUN
RAL
8025
MR



BLAU
RAL
5023
BN



GELB
RAL
1018
JA



ORANGE
RAL
2008
OF



ROT
RAL
3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL
6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL
8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL
5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 



Sonderfarbe



GELB
RAL
1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 



Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

KENNZEICHNUNGSCLIP



Clip erhältlich in den Farben



Kennschild für Clip Deckel, individuelle Bedruckung möglich

ZWEIWEGEDECKEL



erhältlich in den Farben



Butterfly Deckel - Beidseitig öffnender Deckel

BIO-FILTERDECKEL



erhältlich in den Farben



Bio-Filterdeckel - mit aktivem Bio-Filtermaterial

EINWURFSYSTEME

Glas



150 mm mit Blendring und Gummirosette

Papier



Papierschlitz 300 x 30 mm längs



Papierschlitz 300 x 60 mm längs



Einwurfhaube **BLAU**

PEDAL



Öffnung durch Betätigung des Fußhebels

GERÄUSCHDÄMPFUNG



Deckelöffnungs-dämpfung



Deckelzuschlags-dämpfung

RÄDER



Ø 200 mm Rad



Ø 250 mm Rad



Dreikantschloss



Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne Automatikfunktion

SCHLÖSSER

Citybac® Classic 2Rad

TECHNISCHE INFORMATIONEN

	60 LITER	80 LITER	120 LITER	140 LITER	240 LITER
MATERIAL					
zusätzlicher UV-Schutz	■	■	■	■	■
FARBEN					
Standard Farben	■	■	■	■	■
Andere Farben	■	■	■	■	■
DECKELSYSTEME					
Standard Deckel	■	■	■		■
Clip Deckel (EUR02)	■	■	■		■
Design Deckel				■	
Silent Deckel					■
Butterfly Deckel (Zweiwegedeckel)					■
Bio-Filterdeckel	■	■	■	■	■
Kennschild für Clip Deckel, individuelle Bedruckung möglich	■	■	■		■
AUFNAHMESYSTEM					
EN 840 / DIN Kammaufnahme	■	■	■	■	■
EINWURFSYSTEME					
Glas					
150 mm mit Blendring und Gummirosette			■	■	■
Papier					
Papierschlitz 250 x 30 mm			■		
Papierschlitz 300 x 30 mm					■
Papierschlitz 300 x 60 mm					■
Papiereinwurfhaube blau				in Deckelfarbe	■
Verpackung					
Deckel in Deckel (DID)					
DECKELÖFFNUNGSSYSTEM					
Deckelöffnungssystem (DOG)			■	■	■
GERÄUSCHDÄMPFUNG					
Deckelüberschlagsdämpfung	■	■	■		■
Deckelzuschlagsdämpfung	■	■	■		■
VARIO SYSTEM					
VARIO Behälter-in-Behälter Einsatz 40L			■		
VARIO Behälter-in-Behälter Einsatz 60L			■		
VARIO Behälter-in-Behälter Einsatz 80L			■		
FAHRWERK					
Rohrachse	■	■	■	■	■
Vollachse	■	■	■	■	■

	60 LITER	80 LITER	120 LITER	140 LITER	240 LITER
RÄDER					
Ø 200 mm	■	■	■	■	■
Ø 250 mm	■	■	■	■	■
Ø 300 mm					
SCHLOSSSYSTEME					
Vorrichtung für Vorhängeschloss 1x	■	■	■	■	■
Dreikantschloss					
mit Offenstellung	■	■	■	■	■
ohne Offenstellung	■	■	■	■	■
Zylinderschloss ohne Automatik-Funktion					
gleich schließend	■	■	■	■	■
gruppen schließend	■	■	■	■	■
verschieden schließend	■	■	■	■	■
Zylinderschloss mit Automatik-Funktion					
gleich schließend	■	■	■	■	■
gruppen schließend	■	■	■	■	■
verschieden schließend	■	■	■	■	■
RFID CHIP MONTAGE					
RFID-Chip montiert, ohne Barcode-Aufkleber	■	■	■	■	■
RFID-Chip montiert, mit Barcode-Aufkleber	■	■	■	■	■
RFID CHIP					
Transponder 134kHz HDX + HID Inlay vergossen	■	■	■	■	■
Transponder 134kHz FDX vergossen	■	■	■	■	■
Transponder 134kHz FDX Stiftsockelniet	■	■	■	■	■
Transponder 134kHz HDX + Glas	■	■	■	■	■
Transponder 125kHz FDX vergossen	■	■	■	■	■
Transponder 125kHz FDX Stiftsockelniet	■	■	■	■	■
Transponder 13,56 MHz	■	■	■	■	■
KENNZEICHNUNG					
Rumpf					
SULO Aufkleber	■	■	■	■	■
Kunden Aufkleber	■	■	■	■	■
Heißprägung	■	■	■	■	■
Laufende Nummer (farblos / schwarz / weiß)	■	■	■	■	■
Deckel					
Kunden Aufkleber	■	■	■	■	■
Heißprägung	■	■	■	■	■
Laufende Nummer (farblos / schwarz / weiß)	■	■	■	■	■
Deckelprägeeinsatz	■	■	■	■	■
Druck auf Kennschild (Clip Deckel)	■	■	■	■	■

■ Serienausführung
■ Option

Citybac® Classic 660L

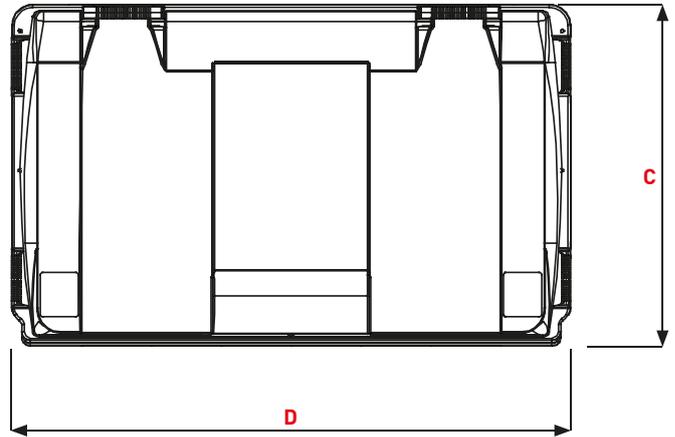
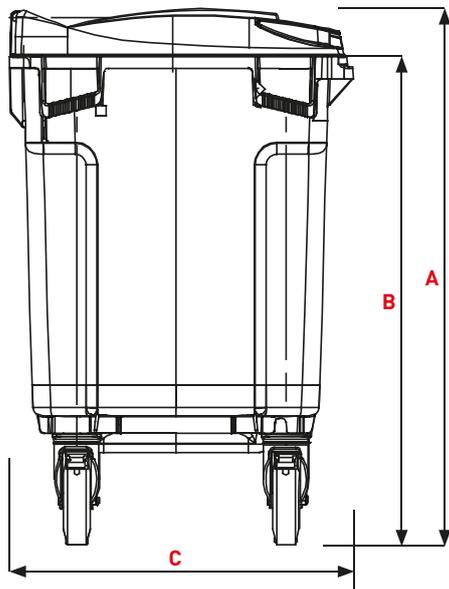
PRODUKTDDETAILS



- 1 Flachdeckel
- 2 Griff/Griffmulde
- 3 Durchfassgriffe mit Griffrohr hinten 2x
- 4 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- C Stapelrippen
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E Ergonomische Griffe seitlich 4x
- F Chipnest serienmäßig
- G Funktionsrollen 2x
- H Lenkrollen 2x





FLACHDECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1165
B Oberkante Kammaufnahme ~	1070
C Tiefe des Behälters ~	775
D Breite gesamt ~	1265

Gewichte

Nennvolumen (L)	660
Leergewicht (kg) ~	37,3
max. Füllgewicht (kg) ~	264

Citybac® Classic 660L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrümpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL 7021
AT



GRÜN
RAL 6011
VJ



BRAUN
RAL 8025
MR



BLAU
RAL 5023
BN



GELB
RAL 1018
JA



ORANGE
RAL 2008
OF



ROT
RAL 3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL 6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL 8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL 5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 



Sonderfarbe



GELB
RAL 1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 

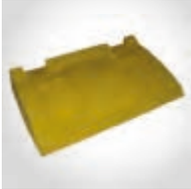


Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

+ OPTIONS

DECKEL-IN-DECKEL

Verpackung



Deckel-in-Deckel 2x, kleine Deckel nur in **Gelb RAL 1018** erhältlich

EINWURFSYSTEME

Glas



150 mm mit Blendring und Gummirosette / Schloss erforderlich

Papier



Papiereinwurfhaube



Gabelstapleraufnahme



Aufnahmezapfen

TRANSPORT



Zuggeschirre



Öffnung durch Fußhebel



Deckelzuschlag

PEDAL

GERÄUSCHDÄMPFUNG

FAHRWERKE



Kunststofffelge, Rad Ø 200 mm



Kunststofffelge, Rad Ø 200 mm, Spurlosreifen



Stahlfelge, Kugellager, Rad Ø 200 mm



Doppelstopp

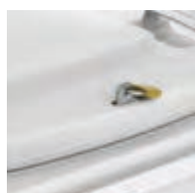


Lenksperre

SCHLÖSSER



Dreikantschloss mit/ohne Offenstellung



Verschluss für Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne Automatikfunktion

Citybac® Classic 770L

PRODUKTDDETAILS



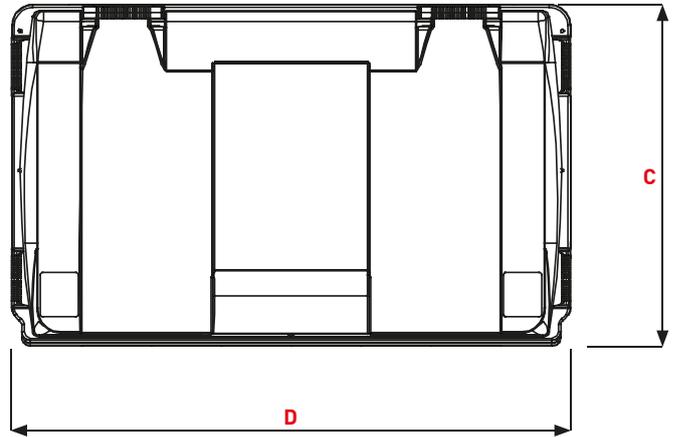
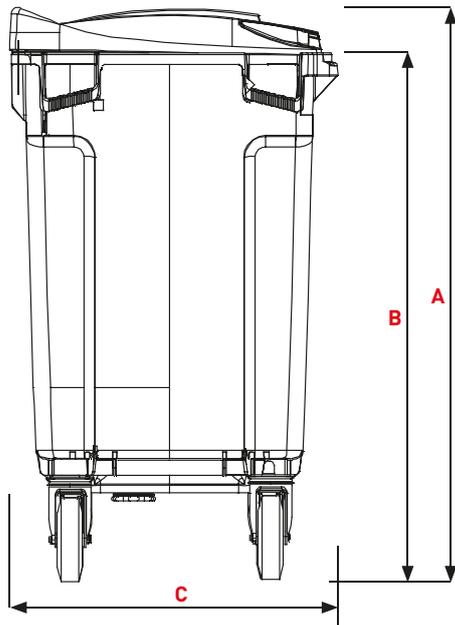
- 1 Flachdeckel
- 2 Griff/Griffmulde
- 3 Durchfassgriffe mit Griffrohr hinten 2x
- 4 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- C Stapelrippen
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E Ergonomische Griffe seitlich 4x
- F Chipnest serienmäßig
- G Funktionsrollen 2x
- H Lenkrollen 2x



MANUAL LOCK

AUTOMATIC LOCK



FLACHDECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1320
B Oberkante Kammaufnahme ~	1215
C Tiefe des Behälters ~	775
D Breite gesamt ~	1265

Gewichte

Nennvolumen (L)	770
Leergewicht (kg) ~	39,6
max. Füllgewicht (kg) ~	308

Maße können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Citybac® Classic 770L

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrümpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL 7021
AT



GRÜN
RAL 6011
VJ



BRAUN
RAL 8025
MR



BLAU
RAL 5023
BN



GELB
RAL 1018
JA



ORANGE
RAL 2008
OF



ROT
RAL 3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL 6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL 8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL 5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 



Sonderfarbe



GELB
RAL 1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 

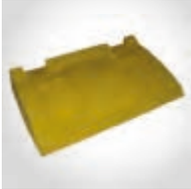


Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

+ OPTIONS

DECKEL-IN-DECKEL

Verpackung



Deckel-in-Deckel 2x, kleine Deckel nur in **Gelb RAL 1018** erhältlich

EINWURFSYSTEME

Glas



150 mm mit Blendring und Gummirosette / Schloss erforderlich

Papier



Papiereinwurfhaube



Gabelstapleraufnahme



Aufnahmezapfen

TRANSPORT



Zuggeschirre



Öffnung durch Fußhebel



Deckelzuschlag

PEDAL

GERÄUSCHDÄMPFUNG

FAHRWERKE



Kunststofffelge, Rad Ø 200 mm



Kunststofffelge, Rad Ø 200 mm, Spurlosreifen



Stahlfelge, Kugellager, Rad Ø 200 mm



Doppelstopp

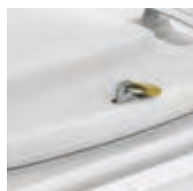


Lenksperre

SCHLÖSSER



Dreikantschloss mit/ohne Offenstellung



Verschluss für Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit Automatikfunktion



Zylinderschloss ohne Automatikfunktion

Citybac® Classic 1100L Flachdeckel

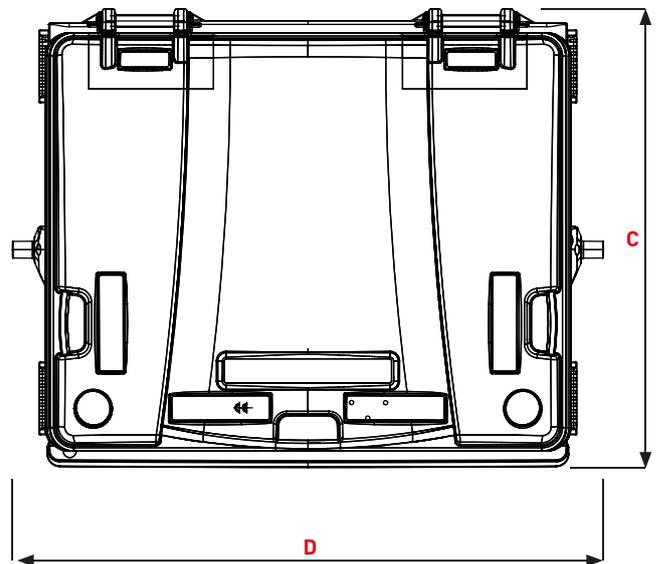
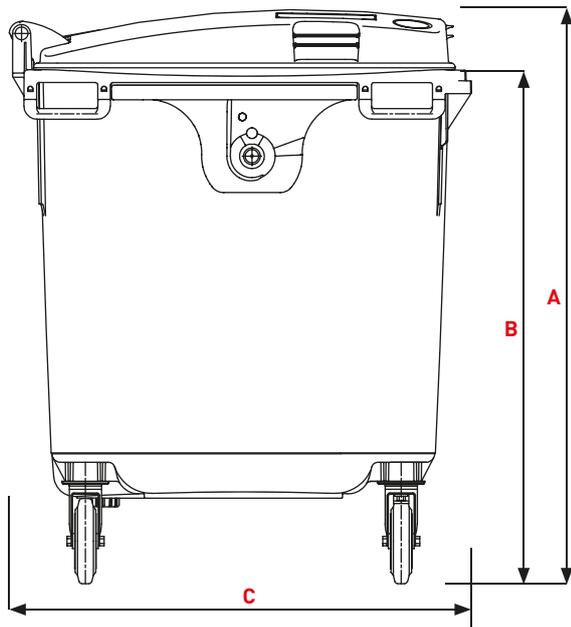
PRODUKTDDETAILS



- 1 Flachdeckel
- 2 Griff/Griffmulde
- 3 Deckelgriffe seitlich 2x
- 4 Durchfassgriffe mit Griffrohr hinten 2x
- 5 Kennzeichnungsflächen

- A Rumpf
- B DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- C Stapelrippen
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E Einsteckgriffe seitlich 4x
- F Chipnest serienmäßig
- G Aufnahmezapfen
- H Funktionsrollen 2x
- I Doppelstopp 2x
- J Lenkrollen 2x





FLACHDECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1330
B Oberkante Kammaufnahme ~	1205
C Tiefe des Behälters ~	1128
D Breite gesamt ~	1370

Gewichte

Nennvolumen (L)	1100
Leergewicht (kg) ~	50
max. Füllgewicht (kg) ~	440
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	510

FLACHDECKEL MIT DECKEL IN DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1330
B Oberkante Kammaufnahme ~	1205
C Tiefe des Behälters ~	1075
D Breite gesamt ~	1370
E Einwurfmaß Deckel vorne ~	1162 x 290

Gewichte

Nennvolumen (L)	1100
Leergewicht (kg) ~	50
max. Füllgewicht (kg) ~	440
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	510

Maße können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Citybac® Classic 1100L Flachdeckel

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrümpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL 7021
AT



GRÜN
RAL 6011
VJ



BRAUN
RAL 8025
MR



BLAU
RAL 5023
BN



GELB
RAL 1018
JA



ORANGE
RAL 2008
OF



ROT
RAL 3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL 6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL 8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL 5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 



Sonderfarbe



GELB
RAL 1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 



Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

+ OPTIONS

DECKEL-IN-DECKEL

Verpackung



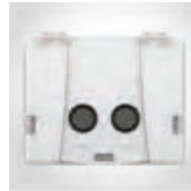
vorderer Deckel
erhältlich in den Farben



Deckel-in-Deckel

EINWURFSYSTEME

Glas



150 mm mit
Blendring und
Gummirosette

Papier



Papierschlitz
530 x 95 mm längs



Einwurfhaube **BLAU**

AUFNAHME



Gabelstapleraufnahme



Aufnahmezapfen



Hebgriffe seitlich
2x

GRIFFE

TRANSPORT



Zuggeschirre



Öffnung durch
Fußhebel

PEDAL



Deckelüberschlag

GERÄUSCHDÄMPFUNG



Deckelzuschlag

FAHRWERKE



Kunststofffelge,
Rad Ø 200 mm



Kunststofffelge,
Rad Ø 200 mm,
Spurlosreifen



Stahlfelge,
Kugellager,
Rad Ø 200 mm



Doppelstopp



Zentralfeststeller

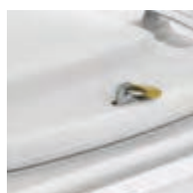


Lenksperre

SCHLÖSSER



Dreikantschloss
mit/ohne Offen-
stellung



Verschluss für
Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss
ohne Automatik-
funktion

Citybac® Classic 1100L Runddeckel

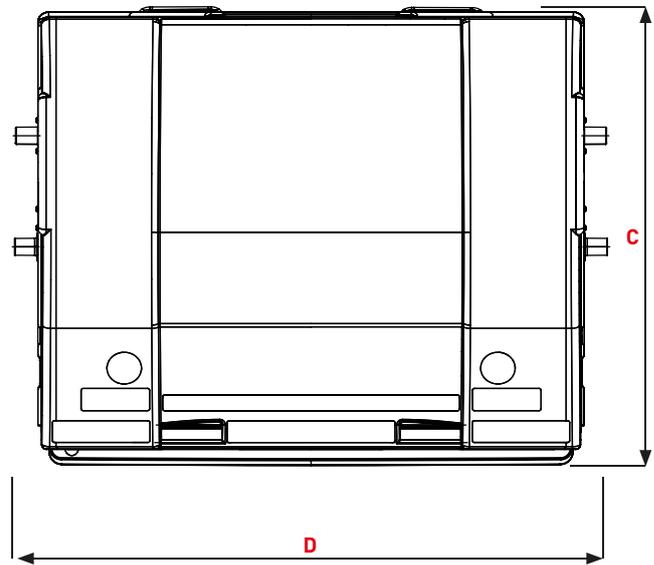
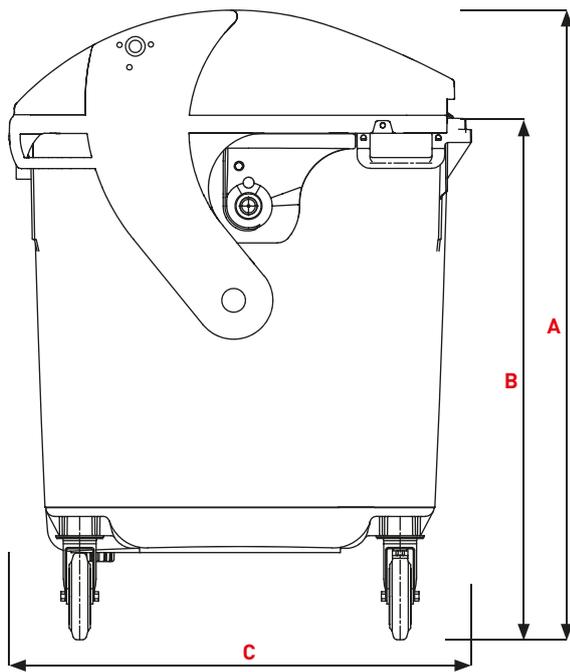
PRODUKTDDETAILS



- 1 Runddeckel
- 2 Griff/Griffmulde
- 3 Deckelgriffe seitlich 2x
- 4 Fingerschutzleiste
- 5 Kennzeichnungsflächen
- 6 Deckelöffnungszapfen 2x
- 7 Deckelschwinge 2x
- 8 Druckknöpfe zum Schließen des Runddeckels

- A Rumpf
- B DIN-Kammaufnahme, doppelstufig
- C Stapelrippen
- D SULO Aufkleber / Kennzeichnungsfläche
- E Einsteckgriffe seitlich 2x
- F Chipnest serienmäßig
- G Aufnahmezapfen
- H Funktionsrollen 2x
- I Doppelstopp 2x
- J Lenkrollen 2x





RUNDECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1460
B Oberkante Kammaufnahme ~	1205
C Tiefe des Behälters ~	1210
D Breite gesamt ~	1370

Gewichte

Nennvolumen (L)	1100
Leergewicht (kg) ~	60
max. Füllgewicht (kg) ~	440
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	51

RUNDECKEL MIT DECKEL IN DECKEL

Dimensionen (mm)

A Höhe gesamt ~	1460
B Oberkante Kammaufnahme ~	1205
C Tiefe des Behälters ~	1210
D Breite gesamt ~	1370
E Durchmesser Rad ~	200

Gewichte

Nennvolumen (L)	1100
Leergewicht (kg) ~	60
max. Füllgewicht (kg) ~	440
Zul. Gesamtgewicht (kg) ~	51

Citybac® Classic 1100L Runddeckel

PRODUKTDDETAILS

FARBGEBUNG

Behälterrümpfe aus 100 % recyceltem Material mit einem Anteil von mindestens 60 % an Post-Consumer-Recyclingmaterial



GRAU
RAL 7021
AT

UMWELTFREUNDLICH 



Perfekt in Szene gesetzt mit farbigen **Deckeln** zur Fraktionskennzeichnung



GRAU
RAL 7021
AT



GRÜN
RAL 6011
VJ



BRAUN
RAL 8025
MR



BLAU
RAL 5023
BN



GELB
RAL 1018
JA



ORANGE
RAL 2008
OF



ROT
RAL 3001
RN

ALTERNATIVE FARBEN FÜR DEN BEHÄLTERRUMPF

Basisfarbe



GRÜN
RAL 6011
VJ

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BRAUN
RAL 8025
MR

UMWELTFREUNDLICH 



Basisfarbe



BLAU
RAL 5023
BN

UMWELTFREUNDLICH 

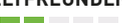


Sonderfarbe



GELB
RAL 1018
JA

UMWELTFREUNDLICH 



Farben können produktionsbedingt abweichen. Die nach RAL angegebenen Farbwerte sind Richtfarben.

+ OPTIONS

DECKEL-IN-DECKEL



vorderer Deckel
erhältlich in den Farben



Deckel-in-Deckel

EINWURFSYSTEME

Glas



2 x Rundeinwurf
mit Blendring und
Gummirosette
Ø 150 mm

Papier



Papierschlitz
530 x 95 mm längs



Einwurfhaube

AUFNAHME



Gabelstapleraufnahme



Aufnahmezapfen



Hebgriffe seitlich
2x



Einsteckgriff hinten
2x

GRIFFE

TRANSPORT



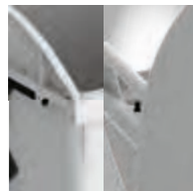
Zuggeschirre



Öffnung durch
Fußhebel



Deckelüberschlag



Deckelzuschlag

PEDAL

GERÄUSCHDÄMPFUNG

FAHRWERKE



Kunststofffelge,
Rad Ø 200 mm



Kunststofffelge,
Rad Ø 200 mm,
Spurlosreifen



Stahlfelge,
Kugellager,
Rad Ø 200 mm



Doppelstopp



Zentralfeststeller



Lenksperre

SCHLÖSSER



Dreikantschloss
mit/ohne Offen-
stellung



Verschluss für
Vorhängeschloss



Zylinderschloss mit
Automatikfunktion



Zylinderschloss
ohne Automatik-
funktion

Citybac® Classic 4Rad

TECHNISCHE INFORMATIONEN

	660 LITER	770 LITER	1100 LITER FD	1100 LITER RD
MATERIAL				
Extra UV Schutz	■	■	■	■
FARBEN				
Standard Farben	■	■	■	■
Andere Farben	■	■	■	■
DECKELSYSTEME				
Flachdeckel	■	■	■	
Flachdeckel mit Deckel-in-Deckel (DID)			■	
Runddeckel				■
Runddeckel mit Deckel-in-Deckel (DID)				■
AUFNAHMESYSTEM				
EN 840 / DIN Kammaufnahme	■	■	■	■
Mit Aufnahmezapfen	■	■	■	■
Hebegriffe 2x	■	■	■	■
Einsteckgriffe hinten				■
Gabelstapleraufnahme	■	■	■	■
WASSERABLAUF				
Wasserablauf	■	■	■	■
Ohne Wasserablauf	■	■	■	■
TRANSPORT SYSTEM				
Zugeschirr mit Deichsel / ohne Deichsel	■	■	■	■
EINWURFSYSTEME				
Verpackung				
Deckel-in-Deckel 2x, in Gelb RAL 1018	■	■		
Glas				
2 x Rundeinwurf mit Blendring und Gummirosette Ø 150 mm	■	■	■	■
Papier				
Papierschlitz: 530 x 95 mm			■	■
Papiereinwurfhaube blau	in Deckelfarbe	in Deckelfarbe	■	■
DECKELÖFFNUNGSSYSTEM				
Deckelöffnungssystem (DOG)	■	■	■	■
GERÄUSCHDÄMPFUNG				
Deckelüberschlagsdämpfung			■	■
Deckelzuschlagsdämpfung	■	■	■	■
KINDERSICHERUNG				
Comfort				■
Basic				■
Light				■

	660 LITER	770 LITER	1100 LITER FD	1100 LITER RD
FAHRWERK				
Rad Ø 200 mm	■	■	■	■
Rad Ø 200 mm, spurlos	■	■	■	■
Stahlfelge mit Kugellager	■	■	■	■
Lenkrolle	■	■	■	■
Doppelstopp (DS)	■	■	■	■
Zentralfeststeller (ZF)			■	■
Lenksperre	■	■	■	■
SCHLOSSYSTEME				
Vorrichtung für Vorhängeschloss 1x	■	■	■	
Vorrichtung für Vorhängeschloss 2x				■
Dreikantschloss				
mit Offenstellung	■	■	■	■
ohne Offenstellung	■	■	■	■
Zylinderschloss ohne Automatik-Funktion				
gleich schließend	■	■	■	■
gruppen schließend	■	■	■	■
verschieden schließend	■	■	■	■
Zylinderschloss mit Automatik-Funktion				
gleich schließend	■	■	■	■
gruppen schließend	■	■	■	■
verschieden schließend	■	■	■	■
RFID CHIP MONTAGE				
RFID-Chip montiert, ohne Barcode-Aufkleber	■	■	■	■
RFID-Chip montiert, mit Barcode-Aufkleber	■	■	■	■
RFID TRANSPONDER				
Transponder 134kHz HDX + HID Inlay vergossen	■	■	■	■
Transponder 134kHz FDX vergossen	■	■	■	■
Transponder 134kHz FDX Stiftsockelniet	■	■	■	■
Transponder 134kHz HDX + Glas	■	■	■	■
Transponder 125kHz FDX vergossen	■	■	■	■
Transponder 125kHz FDX Stiftsockelniet	■	■	■	■
Transponder 13,56 MHz	■	■	■	■
INDIVIDUELLE KENNZEICHNUNG				
Rumpf				
SULO Aufkleber			■	■
Kunden Aufkleber	■	■	■	■
Heißprägung	■	■	■	■
Laufende Nummer (farblos / schwarz / weiß)	■	■	■	■
Deckel				
Kunden Aufkleber	■	■	■	■
Siebdruck				■
Heißprägung	■	■	■	■
Laufende Nummer (farblos / schwarz / weiß)	■	■	■	■
Deckelprägeeinsatz	■	■	■	■

■ Serienausführung
■ Option





CITYBAC[®]
SPECIALS

Die Spezialisten für besondere Aufgaben

CITYBAC® SPECIALS

Die CITYBAC® Serie deckt zuverlässig allen gängigen Sammlungs- und Entsorgungsaufgaben ab und bietet darüber hinaus ausgereifte Speziallösungen für besondere Anforderungen. Medical-Behälter haben sich in zahlreichen Praxen und Kliniken der Welt bewährt, Confido ist die Nummer Eins für die sichere Entsorgung vertraulicher Dokumente, Vario ermöglicht die unkomplizierte Anpassung des Sammelvolumens und Diamond ist mit vielen Vorteilen im Handling die bevorzugte Aufnahmevariante vieler Kommunen. Trotz aller Unterschiede haben alle CITYBAC® Spezialbehälter das Wesentliche gemeinsam: robuste SULO Qualität und maximale Umweltverträglichkeit durch die Verwendung recycelbarer Materialien.

CITYBAC® SPECIALS



Hygienische Entsorgung für Klinik und Praxis

Medical

112-113



Höchste Sicherheitsstufe für vertrauliche Dokumente

Confido

114-115



Anpassungskünstler für Ihr Wunschvolumen

Vario

116-117



Der Maßstab für sicheres und schnelles Handling

Diamond

118-119

CITYBAC® MEDICAL

Im medizinischen Bereich ist Hygiene das A und O. Überall, wo septische Abfälle entsorgt werden, gelten besondere, durch die UN definierte Sicherheitsauflagen, die CITYBAC® Medical Behälter in allen Größen mit Leichtigkeit erfüllen. Jeder Behälter besitzt eine eigene Seriennummer, so dass Transporte lückenlos nachvollzogen werden können. Durch die prägnante, gelbe Farbgebung sind die medizinischen CITYBAC® Behälter in jeder Umgebung auf den ersten Blick erkennbar und können nach Gebrauch für unbefugte Zugriffe mit einem Hebelverschluss oder Dreikantschluss verriegelt werden.



STANDARD

BEI 660 / 770

- 1 Heißfolienprägung :
infektiöse Krankenhaus-
abfälle
- 2 UN Zulassungsnummer
- 3 Gefahrgut-Etikett
- 4 Picto: Keine scharfen
Gegenstände
- 5 Sicherheit durch
Hebelverschluss
- 6 Ø 160 mm Reifen bei
660 / 770 , 200 mm Reifen
bei 360 L

M



	660 L	770 L
Aufnahmezapfen	■	■
Hebelverschluss (auf beiden Seiten des Behälters)	■	■
Spurlosreifen	■	■
Verstärkte Räder für Geschwindigkeiten bis zu 12 km/h	■	■
RFID-Chip	■	■
Abnehmbare Aufnahmezapfen	■	■
Verstärkte Zugdeichsel	■	■
Stoßfänger aus Metall	■	■
FARBEN		
Deckel gelb RAL 1018	■	■
Rumpf gelb RAL 1018	■	■
Rumpf grau RAL 7021	■	■

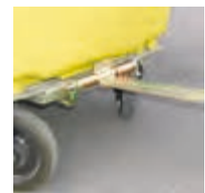
	660 L	770 L
Dimensionen (mm)		
Höhe gesamt ~	1170	1320
Oberkante Kammaufnahme ~	1070	1215
Breite gesamt ~	1265	1265
Tiefe des Behälters ~	855	855
Durchmesser Rad ~	160	160



Abnehmbare Aufnahmezapfen



Stoßfänger aus Metall



Verstärkte Zugdeichsel

EDICAL

Höchste Sicherheitsstufe für vertrauliche Dokumente

CITYBAC® CONFIDO

Nicht allein aus Datenschutzgründen setzen die allermeisten Unternehmen auf die sichere Sammlung und Entsorgung sensibler Dokumente. Speziell für diese Aufgabe ist die CITYBAC® Confido Serie entwickelt worden. Der Einwurf aus verzinktem Stahl bietet hundertprozentigen Schutz vor neugierigen Blicken und Händen. Ist das Dokument einmal im Behälter entsorgt, können ausschließlich Befugte mit dem Schlüssel zum Zylinderschloss noch einmal darauf zugreifen. Durch das hochwertige silbermetallic Design fügt sich Ihr Confido Behälter nahtlos in hochwertige Büroeinrichtungen ein.

Vertrauen ist gut, Confido ist besser

- Sicherheitseinwurf aus verzinktem Stahl
- Perfekt vor Einsicht und Zugriff gesichert, u.a. durch Deckelverstärkung aus Metall
- Gute Manövrierbarkeit auch bei hohem Gewicht
- Verschießbar per Zylinderschloss
- Hochwertiges Design in Silbermetallic



- 1 Silbermetallic Farbgebung
- 2 Sicherheitspapierewurf mit Sicht- und Eingriffschutz
- 3 Zylinderschloss
- 4 Chipnest
- 5 Kennzeichnungsclip - erhältlich in verschiedenen Farben



120 L

240 L

	120 L	240 L
Dimensionen (mm)		
Höhe gesamt ~	934	1075
Oberkante Kammaufnahme ~	871	991
Oberkante Kamm ~	550	728
Breite gesamt ~	500	582
Durchmesser Rad ~	200	200

ONFIDO

Anpassungskünstler für Ihr Wunschvolumen **CITYBAC® VARIO**

Die moderne Abfalltrennung erfordert größtmögliche Flexibilität in der Ausstattung der Behälter. Im Hinblick auf die eingesetzten Volumina lösen die Vario-Einsätze diese Herausforderung mit wenigen Handgriffen. So kann das Volumen der fahrbaren Behälter nach Bedarf angepasst werden, ohne gleich den ganzen Behälter auszutauschen.

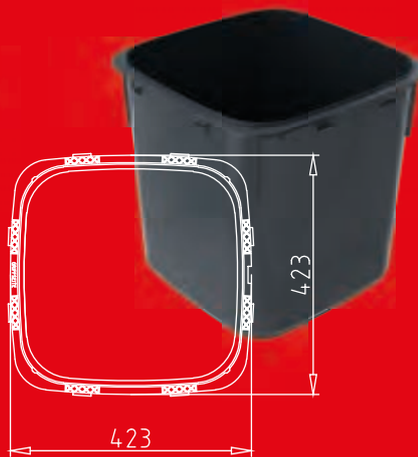
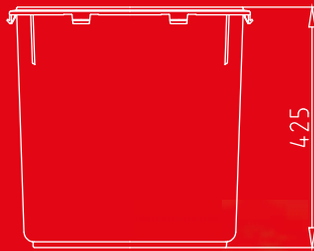
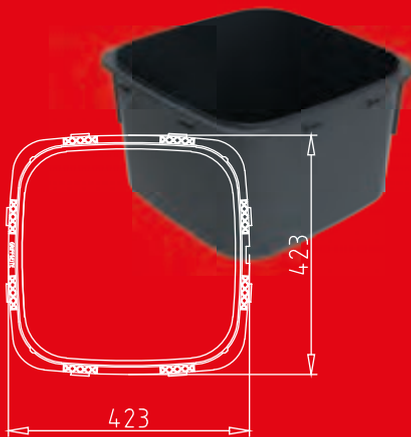
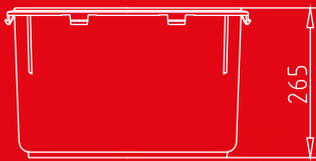
Aus groß wird klein

- Einfache Konfiguration des gewünschten Behälter-Volumens
- Sichere Verriegelung des Einsatzes
- Umrüstung fahrbarer Behälter auf 40, 60 und 80 l Volumen



① Aussparungen für den VARIO-Einsatz.





VARIO

Der Vario-Einsatz muss separat als Option bestellt werden. Er ist nicht automatisch im Lieferumfang des CITYBAC® 120 enthalten!

Der Maßstab für sicheres und schnelles Handling

CITYBAC® DIAMOND

Viele Kommunen haben die Vorteile des CITYBAC® Diamond Aufnahmesystems für sich erkannt und ihre Abfallentsorgung darauf umgestellt. Statt des Schüttkamms wird die Diamond-Schürze vom Entsorgungsfahrzeug aufgenommen und verriegelt, so dass der Behälter unverrückbar fest sitzt und der gesamte Entleerungsvorgang bis zu 20 % schneller und in höchstem Maße unfallsicher durchgeführt werden kann. Auf diese Weise bietet der Ein-Mann-Betrieb eine effiziente Alternative zur herkömmlichen Abfallsammlung.

Optimale Aufnahmebedingungen

- Selbstzentrierendes Aufnahmesystem mit festem Behältersitz
- Erhöhte Schnelligkeit und Sicherheit im Handling
- Ermöglicht sicheren Ein-Mann-Betrieb
- Nutzung von Zeit- und Kosteneinsparpotenzialen



- 1 Diamond Aufnahme
- 2 Design Deckel

DIAMOND



	120 L	140 L	180 L	240 L
Dimensionen (mm)				
Höhe gesamt ~	942	1079	1075	1081
Oberkante Diamand Aufnahme ~	887	1010	1010	1012
Tiefe des Behälters ~	563	575	572	771
Breite gesamt ~	499	508	501	580
Durchmesser Rad ~	200	200	200	200

AMOND

Ihr Partner fürs Große und Ganze

SULO.

Mit umfassenden Leistungen und Services entlang des Lebenszyklus eines CITYBAC® Behälters ist SULO Ihr zuverlässiger Partner für wirtschaftlich optimierte und nachhaltige Abläufe. Datenerhebung, Kennzeichnung, Aufstellung, Wartung, Rücknahme und Verwertung gebrauchter Behälter – wir kümmern uns um jeden Aspekt, der Ihre Abfall- und Wertstofflogistik noch transparenter und effizienter macht.

SULO SERVICE RUND UM IHRE BEHÄLTER – DAS RUND-UM-SORGLOS-PAKET

Damit Ihre Entsorgungslogistik jederzeit reibungslos läuft, haben wir ein Serviceangebot entwickelt, das Ihnen durchgängige Prozesse ohne Schnittstellen garantiert. Die Vereinbarkeit von betriebswirtschaftlicher Optimierung und einem Höchstmaß an Nachhaltigkeit wird auf dieser Basis zu einem realistischen Ziel.

- Aufstellung neuer Behälter mit Verteilung direkt vom Werk zum Endnutzer
- Kennzeichnung der Behälter (auf Wunsch mit RFID Chip)
- Wartung, Reparatur und Austausch defekter Behälter
- Rücknahme und Verwertung von Altbehältern



ABFALLMANAGEMENT MADE BY SULO

SULO setzt mit seinen digitalen Lösungen auf die Zukunft und bietet sämtliche Komponenten und Vorteile modernen Entsorgungsmanagements aus einer Hand:

- Behälter identifizieren
- Verursachergerecht wiegen (Einzelbehälter Verwiegung)
- Routen optimieren
- Flotten in Echtzeit steuern
- Automatisiert abrechnen
- Transparenz erhöhen
- Kosten reduzieren
- Abfallvermeidung fördern



SULO Deutschland GmbH

Bünder Straße 85
32051 Herford
Deutschland
tel +49 5221 598-05

Die Produktmaße in diesem Katalog können produktionsbedingt abweichen. Bei den Leergewichten handelt es sich um einen gerundeten Durchschnittswert basierend auf der Standard-Ausführung. Die tatsächlichen Gewichte können produktions- und spezifikationsbedingt abweichen.

Ref.: CAT-INT-DE-07-22-V2

SULO[®]

