

BEHÄLTER FÜR DIE ABFALLSAMMLUNG UND -TRENNUNG



Umweltboxen und Batteriesammlung



Abfallsammelkörbe



Modulares Abfallbehältersystem



Abfallstationen

SAMMLUNG VON CHEMISCHEN UND GEFÄHRLICHEN ABFÄLLEN

Chemischer Abfall fällt überall an. Abfälle wie Öl, Tinten und Lösungsmittel gehören nicht in die normale Müllverbrennungsanlage und noch weniger auf die Deponie oder in den Abfluss. Zur getrennten Sammlung dieser chemischen Abfälle liefern wir unsere Umweltbehälter aus unzerbrechlichem, umweltfreundlichem Kunststoff.



Der Deckel ist mit einer Gebrauchsanweisung versehen, in der alle Produkte aufgeführt sind, die in diesem Behälter gesammelt werden.

In den Achtziger- und Neunzigerjahren lieferte Engels als erstes Unternehmen Umweltbehälter an viele Kommunen in den Niederlanden. Mittlerweile liefern wir dasselbe Konzept auch in andere Länder wie England und Frankreich sowie nach Skandinavien.



Umweltbehälter sind ab Lager in Blau bzw. Grau lieferbar und können mit Ihrem Namen und/oder Firmenlogo bedruckt werden. Umweltbehälter in anderen Farben sind auf Anfrage lieferbar. Sie sind sehr stabil und komfortabel in der Bedienung. Der mit Scharnieren befestigte Deckel ist mit einer Gebrauchsanleitung und Schnappverschlüssen versehen.



Umweltbehälter mit 60, 30 und 20 Litern Inhalt.

Umweltbehälter zur Verteilung an Haushalte finden Sie auf Seite 270.

Legende

- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag lieferbar.
- Lieferzeit 1 bis 2 Wochen.
- Lieferung nach Absprache.

400 x 300 x 240 mm, 20 l



Umweltbehälter mit Gebrauchsanweisung

Art.-Nr.	Beschreibung
3-204 MK-502	● Umweltbehälter, blau

400 x 300 x 340 mm, 30 l



Umweltbehälter mit Gebrauchsanweisung

Art.-Nr.	Beschreibung
3-205 MK-502	● Umweltbehälter, blau

600 x 400 x 340 mm, 60 l



Umweltbehälter mit Gebrauchsanweisung

Art.-Nr.	Beschreibung
3-202 MK-502	● Umweltbehälter, blau

355 x 255 x 310 mm, 30 l
555 x 355 x 310 mm, 60 l



Innenkarton mit Automatikboden

Art.-Nr.	Beschreibung
90118-1	● Innenkarton, Pappe, 30 l
90118-2	● Innenkarton, Pappe, 60 l

BATTERIE-SAMMLUNG

Unser Altbatteriezyylinder ist ein Produkt aus eigener Fertigung und auf Wunsch in verschiedenen Größen erhältlich. Die Standardausführung ist ein Batteriezyylinder mit einem Inhalt von 9 Litern. Auf dem Zylinder befindet sich ein Deckel mit einer Batterieeinwurföffnung. Der Deckel wird mit einem Dreikantschloss verschlossen. Der Zylinder wird mit einem Dreikantschloss verschlossen.



Batteriezyylinder mit Ständer (optional mit Bodenbefestigung)

Art.-Nr.	Beschreibung
BAT-120800	● Batteriezyylinder, Designausführung
BAT-120800-VBP	○ Bodenbefestigungsplatte für BAT-120800 mit Schloss
BAT-120800K	● Batteriezyylinder, Kunststoffausführung

Der Batteriezyylinder hat ein Volumen von 9 Litern (Zylinderausführung Ø 120 mm, Höhe 800 mm). Auf dem Zylinder befindet sich ein Deckel mit einer Batterieeinwurföffnung. Der Deckel wird mit einem Dreikantschloss verschlossen. Der Zylinder ist in einem Metallständer befestigt. Der Ständer ist mit zwei Griffen versehen, um eine einfache Leerung zu ermöglichen. Die Griffe und der untere Rand sind mit einem Gummiprofil ausgeführt.

Bei der Verwendung im Freien, zum Beispiel vor einem Laden, kann der Zylinder auf einer im Boden verankerten Grundplatte befestigt und verriegelt werden.



Batterieboxen mit 20 und 9 Litern in 3- und 2-Fraktionenausführung mit Auffangbehälter für NiCad-Batterien und Knopfzellen im 3-Fraktionens-Behälter.

Art.-Nr.	Beschreibung
3-210 B-2-502	● getrennte Sammlung von Batterien und Knopfzellen
3-210 B-3-502	● getrennte Sammlung von NiCad-Batterien, normalen Batterien und Knopfzellen
3-204 B-1-502	● eine Einwurföffnung
3-204 B-2-502	● getrennte Sammlung von Batterien und Knopfzellen
3-204 B-3-502	● getrennte Sammlung von NiCad-Batterien, normalen Batterien und Knopfzellen



Auffangbehälter für NiCad-Batterien und Knopfzellen im 3-Fraktionens-Behälter.

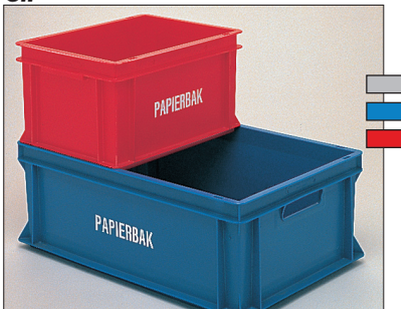


Wenn das Entsorgungsunternehmen über die entsprechende Ausrüstung verfügt, ist eine Trennung nicht mehr notwendig. Dann können alle Batteriearten in einem Behälter gesammelt werden oder es werden lediglich NiCad-Batterien von normalen Batterien getrennt.

RAKO-SAMMELBEHÄLTER



Für die Gemeinde Dantumadeel.



Art.-Nr.	Beschreibung
3-204 P-	400 x 300 x 220 mm, Aufdruck: „Papierbak“ (Papierbehälter)
3-301 P-	600 x 400 x 220 mm, Aufdruck: Papierbehälter

Sammelbehälter sind in grau lieferbar und häufig in rot und blau, beispielsweise als Papierbehälter oder als Umweltbehälter für Büros.



Sammelbehälter mit montiertem Einwurfschlitz mit Schloss. So kann der Behälter, z. B. während des Transports abgeschlossen werden.

Unser RAKO-Sammelbehältersystem besteht aus nahezu unzerbrechlichem, frostbeständigem Kunststoff. Inhalt: zwischen 2 und 175 l. Auf dieser Seite finden Sie die gängigsten Ausführungen.



Recyclingset, Zusammenstellung nach Wahl.



Ecolect, Recyclingset, Zusammenstellung nach Wahl.

Unsere Designkörbe sind nahezu unverwüchtlich. Sie sind beständig gegen Vandalismus und eignen sich sehr gut für die Abfallsammlung im Büro, zu Hause und im Außenbereich. Davon sind auch unsere Kunden wie das Niederländische Verteidigungsministerium, die Fluggesellschaft KLM, das Entsorgungsunternehmen Fost Plus und die ING-Bank überzeugt.



Mehrere Abfallfraktionen in einem kompakten Stapel.

Hier finden Sie farbige Abfallsammelkörbe, die ab Lager lieferbar sind. Die Körbe sind auf Anfrage auch in anderen Farben erhältlich. Es gibt perforierte und geschlossene Körbe mit und ohne Einwurfoffnung.



490 x 300 x 385 mm, 32,5 l

Art.-Nr.	Beschreibung
PS-325G.50	● Geschlossener Korb, blau
PS-325G.90	● Geschlossener Korb, schwarz



490 x 300 x 385 mm, 32,5 l

Art.-Nr.	Beschreibung
PS-325G-1.50	● Geschlossener Korb, blau
PS-325G-1.90	● Geschlossen, schwarz



490 x 300 x 385 mm, 32,5 l

Art.-Nr.	Beschreibung
PS-325P.50	● Perforierter Korb, blau
PS-325P.90	● Perforierter Korb, schwarz
PS-325P.60	● Perforierter Korb, grün
PS-325P.10	● Perforierter Korb, gelb
PS-325P.70	● Perforierter Korb, grau



490 x 300 x 385 mm, 32,5 l

Art.-Nr.	Beschreibung
PS-325P-1.50	● Perforierter Korb, blau
PS-325P-1.90	● Perforierter Korb, schwarz
PS-325P-1.60	● Perforierter Korb, grün



Stapelbar für effiziente Raumausnutzung.



Nestbar für eine platzsparende Lagerung.



Art.-Nr.	Beschreibung
PS-325-100	● Henkel, blau

Gehärteter Stahlhenkel mit Kunststoffgriff, verzinkt und lackiert.



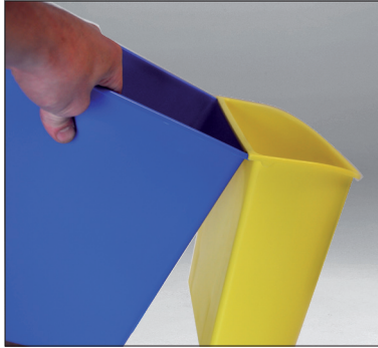
Art.Nr.	Beschreibung
PS-325-D.50	● Scharnierdeckel, blau
PS-325-D.90	● Scharnierdeckel, schwarz

Scharnierdeckel für Glas- und Papierkörbe.



Alle Varianten haben ein Beschriftungsfeld auf der Vorderseite.

KUNSTSTOFF-BEHÄLTER



Die seitlichen Behälter werden mit dem mittleren Behälter gekoppelt.

Besonders robuster Abfallbehälter. So konstruiert, dass er flach an die Wand gestellt werden kann. Durch ein Gegengewicht aus Metall an der Innenseite des Deckels schließt dieser automatisch.



Art.-Nr.	Beschreibung
ST-1003-GRY	Abfallbehälter mit Schwingdeckel, grau



Art.-Nr.	Beschreibung
ST-1005-GRY	Abfallbehälter mit Schwingdeckel, grau

Legende

- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag lieferbar.
- Lieferzeit 1 bis 2 Wochen.
- Lieferung nach Absprache.



Schlichter Abfallbehälter mit frischer Optik, scharf kalkuliertem Preis und minimalem Platzbedarf

Art.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung
0240.500	● 217 x 240 x 290 mm	Abfallbehälter, rechteckig, beidseitig koppelbar mit 0230, 13 l, blau
0240.900	● 217 x 240 x 290 mm	Abfallbehälter, rechteckig, beidseitig koppelbar mit 0230, 13,5 l, schwarz
0230.100	● 217 x 155 x 290 mm	Abfallbehälter, halbrund, passend zu 0240, 6,2 l, gelb
0230.600	● 217 x 155 x 290 mm	Abfallbehälter, halbrund, passend zu 0240, 6,2 l, grün
0230.900	● 217 x 155 x 290 mm	Abfallbehälter, halbrund, passend zu 0240, 6,2 l, schwarz

Treiteimer brauchen Sie beim Wegwerfen von Abfall nicht mit den Händen zu berühren. Die Deckel schließen selbständig, unangenehme Gerüche bleiben im Behälter. Bereits ab einem Stück erhältlich.



Art.-Nr.	Inhalt	Abmessungen (L x B x H)	Beschreibung
PS-95805-	○ 60 l	370 x 370 x 430 mm	Treiteimer in den oben abgebildeten Farbvarianten

Viele Variationen. Diesen Abfallbehälter gibt es in 4 Größen und in den Farben weiß und grau. Die Deckel sind in Weiß, Grau, Rot, Grün, Blau und Gelb lieferbar.

Die Abfallbehälter haben abgerundete Ecken und eine glatte Oberfläche und sind deshalb problemlos zu reinigen. Aufgrund der hohen Materialstärke und durch die Verstärkungen an Boden und Seitenwänden ist dieser Abfallbehälter extrem stabil und hat eine hohe Lebensdauer.



Diese Abfallbehälter gibt es in 4 Größen in den Farben Weiß und Grau. Sie haben die Wahl zwischen 6 verschiedenen Deckelfarben, Gelb, Rot, Blau, Grün, Grau, und Weiß.

Art.-Nr.	Abmessungen L x B x H	Inhalt
SO-1230	● 410 x 400 x 435 mm	30 l
SO-1245	● 410 x 400 x 600 mm	45 l
SO-1270	● 495 x 412 x 673 mm	70 l
SO-1290	● 500 x 412 x 820 mm	90 l

Der Deckel schließt den Behälter dicht ab, sodass keine unangenehmen Gerüche entweichen können. Die Vorderseite der Deckel ist mit einer Aufkleberfläche für die Angabe der Abfallfraktion versehen.



Jeder Pedaleimer wird mit Aufklebern mit Symbolen für sechs Abfallfraktionen geliefert.

Diese Serie Abfallbehälter ist speziell für den Einsatz in HAC-CP-zertifizierter Umgebung ausgelegt. Sie sind problemlos zu reinigen und sehr strapazierfähig.



Für den täglichen Gebrauch in diversen Einsatzgebieten. Ideal in öffentlichen Gebäuden, Krankenhäusern, Betrieben und Schulen.



Robuster Pedalmechanismus



Robuste Kunststoff-Laufrollen an der Rückseite des 90 Liter Abfallbehälters.

PUSHBINS



Passt perfekt unter einen Tresen.



Die Einwurfklappe schließt automatisch und verdeckt die Sicht auf den Inhalt.



Art.-Nr.	Abmessungen
PB-1002-BLA	○ Transportroller, schwarz

Praktischer Transportroller auf Lenkrollen, von denen zwei gebremst sind. Passend für die auf dieser Seite abgebildeten 60- und 80-Liter-Abfallbehälter.

Variante des Ecosort auf Seite 245. Diese hohen Abfallbehälter haben die Einwurföffnung an der Frontseite und sind deshalb ideal geeignet, um sie unter einem Tisch oder Tresen zu platzieren. Die Deckel passen sowohl auf die 60-Liter- als auch auf die 80-Liter-Behälter.



Die Abfallbehälter sind perfekt stapelbar. Optional: Klappbare Sackhalter zum Einklemmen eines Müllsacks, Art-Nr. PB-RING-S.

Art.-Nr.	Abmessungen L x B x H	Beschreibung
PB-1080-GRY	● 460 x 320 x 580 mm	Kunststoffabfallbehälter, grau, 60 l
PB-1090-GRY	● 460 x 320 x 762 mm	Kunststoffabfallbehälter, grau, 80 l
PB-1081-GRY-LID	● 470 x 340 x 220 mm	Deckel mit Einwurfklappe, grau
PB-1082-GRY-LID	● 470 x 340 x 220 mm	Deckel mit Glaseinwurfklappe, grau
PB-1083-GRY-LID	● 470 x 340 x 220 mm	Deckel mit Papierschlitze, grau



Alle Deckel passen sowohl auf die 60-Liter- als auch auf die 80-Liter-Behälter. Zu jedem Behälter erhalten Sie passende Aufkleber für sechs Abfallfraktionen.

Art.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung
PB-1011-GRY-LID	● 455 x 330 x 65 mm	Geschlossener Deckel, grau
PB-1012-GRN-LID	● 455 x 330 x 65 mm	Deckel mit runder Einwurföffnung, grün
PB-1013-YEL-LID	● 455 x 330 x 65 mm	Deckel mit quadratischer Einwurföffnung, gelb
PB-1014-BLU-LID	● 455 x 330 x 65 mm	Deckel mit Papierschlitze, blau

Es ist zu einer Selbstverständlichkeit geworden, Abfall zu trennen. Papier, Glas, Verpackungen und Restabfall werden separat gesammelt. Engels bietet Ihnen dekorative und günstige Abfallbehälter aus Kunststoff, mit denen die Abfalltrennung Spaß macht.



Robuster, platzsparender Abfallbehälter mit 60 oder 70 l Volumen auf knapp 0,20 m² Fläche. Optional: Sackhalter zum Einklemmen eines Müllsacks, Art-Nr. 80178-E-RING.



Art.-Nr.	Beschreibung
80178-ECOMIDI.7	● Ecosort-Abfallbehälter, dunkelgrau



Art.-Nr.	Beschreibung
80178-ECOMAXI.7	● Ecosort-Abfallbehälter, dunkelgrau
80178-E-LIDBEKER	○ Becherdeckel (montiert)

Dank verschiedener Deckelvarianten haben Sie im Bereich Mülltrennung viele Möglichkeiten. Alle Deckel passen sowohl auf die Midi- als auch auf die Maxi-Ausführung. Die Deckel und Aufkleber gibt es für die unterschiedlichen Abfallfraktionen in verschiedenen Farben.



Art.-Nr.	Beschreibung
80178-E-LIDCAN	● Deckel mit runden Einwurföffnungen, grau
80178-E-LIDPAPER	● Deckel mit Einwurfschlitz, blau Auch mit Schloss erhältlich (Art.-Nr. 80178-LIDSEC.5).
80178-E-LIDGW.9	● Deckel ohne Öffnung, schwarz
80178-E-LIDPLAST	● Deckel mit runden Einwurföffnungen für Kunststoff, orange
80178-E-LIDGLAS	● Deckel für Glas: braun für Braunglas, weiß für Weißglas, aqua für Grünglas und aqua für gemischte Farben



Art.-Nr.	Beschreibung
80178-E-LIDSWG	● Deckel mit selbst-schließenden Klappen, grau

Abfall wegwerfen, ohne den Behälter oder den Deckel anzufassen.



Art.-Nr.	Beschreibung
80178-E-TROLLEY	○ Transportroller, schwarz, 415 x 660 x 310 mm

Ab Lager lieferbar: Diverse Aufklebersets für Deckel und Behälter. Abweichende Farben und Symbole sind auf Anfrage lieferbar.



Art.-Nr.	Beschreibung
90115-E-SET	● Aufkleber Abfallfraktion (Papier, Glas, Rest)
80178-E-CLIPON	● Aufkleberhalter für Ecomaxi oder Ecomidi



Die Abfallstation ist deutlich gekennzeichnet durch Laserbeschriftung mit der Bezeichnung der Abfallfraktion und der Form der Einwurföffnung.



Das Anbringen eines Schlosses gehört zum Standard.



Abfallstationen für die Abfallwirtschaft Nijmegen, Niederlande.



Abfalleinheiten mit 5 Fraktionen für das Krankenhaus Fundashon Mariadal auf Bonaire.

Legende

- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag lieferbar.
- Lieferzeit 1 bis 2 Wochen.
- Lieferung nach Absprache.

Die Abfallstationen können mit Müllsäcken und mit Abfallbehältern kombiniert werden. Die 60-Liter-Säcke hängen in Stahl-Abfallsackhaltern mit Scharnier. Die Kunststoffbehälter sind am Gehäuserand eingehängt und werden durch den Deckel stabil an ihrem Platz gehalten. Die Einwurföffnungen sind aus Aluminium geschnitten. Ab Lager lieferbar für die Abfallsorten: Glas, Restmüll, Papier, Kunststoff und Verpackungen.



An Farbe und Form der Einwurföffnung ist die Abfallsorte erkennbar.

Die Behälter sind in der Halterung befestigt und können nicht ohne Schlüssel entnommen werden. Auch mit geschlossenen Wänden ausführbar.

Art.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung
EN-775112.7	○ 724 x 600 x 762 mm	Abfallsammelsystem für 2 Fraktionen mit Abfalltrichtern und grauen 60-Liter-Behältern
EN-775113.7	○ 1051 x 600 x 762 mm	Abfallsammelsystem für 3 Fraktionen mit Abfalltrichtern und grauen 60-Liter-Behältern
EN-775114.7	○ 1378 x 600 x 762 mm	Abfallsammelsystem für 4 Fraktionen mit Abfalltrichtern und grauen 60-Liter-Behältern
EN-775115.7	○ 1705 x 600 x 762 mm	Abfallsammelsystem für 5 Fraktionen mit Abfalltrichtern und grauen 60-Liter-Behältern



Abfallsammelsystem in einer Betriebskantine, auf Kundenwunsch mit geschlossener Vorderseite.

Für die Abfalltrennung, zum Beispiel im öffentlichen Raum, ist die Abfallstation eine stilvolle, praktische und flexible Lösung. Die Abfallstation hat ein klares Design und ist dank ihrer soliden Konstruktion vandalismusbefähigt. Das Stahlgehäuse ist standardmäßig in Anthrazit oder Weiß erhältlich. Mit einer Auswahl aus 2, 3, 4 oder 5 Abfallfraktionen kann die Abfallstation ganz nach Wunsch für die jeweiligen Abfallströme eingesetzt werden.

Das Metallgehäuse wird standardmäßig in Weiß oder Anthrazit pulverbeschichtet.

Mit Dreikantschloss abschließbar

Pro Abfallfraktion eine individuelle Einwurfföffnung und Farbe

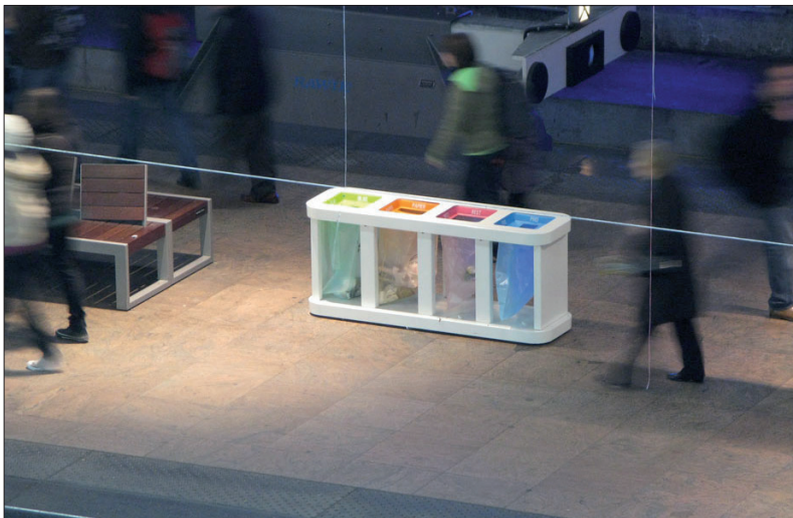


Die Deckel und Elemente für die Abfallfraktionen sind aus Aluminium gefertigt und daher leicht.

Unter der Bodenplatte sind Stellfüße montiert

Art.-Nr.	Abmessungen	Beschreibung
EN-775012	○ 724 x 600 x 762 mm	Abfallsammelsystem für 2 Fraktionen mit Abfalltrichtern und Müllsackhaltern
EN-775013	○ 1051 x 600 x 762 mm	Abfallsammelsystem für 3 Fraktionen mit Abfalltrichtern und Müllsackhaltern
EN-775014	○ 1378 x 600 x 762 mm	Abfallsammelsystem für 4 Fraktionen mit Abfalltrichtern und Müllsackhaltern
EN-775015	○ 1705 x 600 x 762 mm	Abfallsammelsystem für 5 Fraktionen mit Abfalltrichtern und Müllsackhaltern

Die Abfallstation bietet Spielraum für Anpassungen. Es gibt ausgearbeitete Modelle für 60-Liter-Behälter und -Säcke. Für schmale Flure ist ein schlankes Modell mit Säcken verfügbar. Wir liefern auch gerne Stationen nach Maß, zum Beispiel die auf bei Ihnen gebräuchlichen Behälter oder den verfügbaren Raum abgestimmt.



Abfallsammelsystem für 4 Fraktionen mit transparenten Müllsäcken am Bahnhof von Antwerpen (Belgien).

Die erste Abfallstation wurde speziell für die belgische Eisenbahngesellschaft NMBS entworfen. Die Farben wurden auf die Farben der Organisation abgestimmt. Im Rahmen des Anti-Terror-Programms "Vigipirate" hat man sich für die Verwendung transparenter Plastiksäcke entschieden. Das Pilotprojekt ist gut angekommen und in ganz Belgien wurden auf Bahnhöfen Abfallstationen aufgestellt.

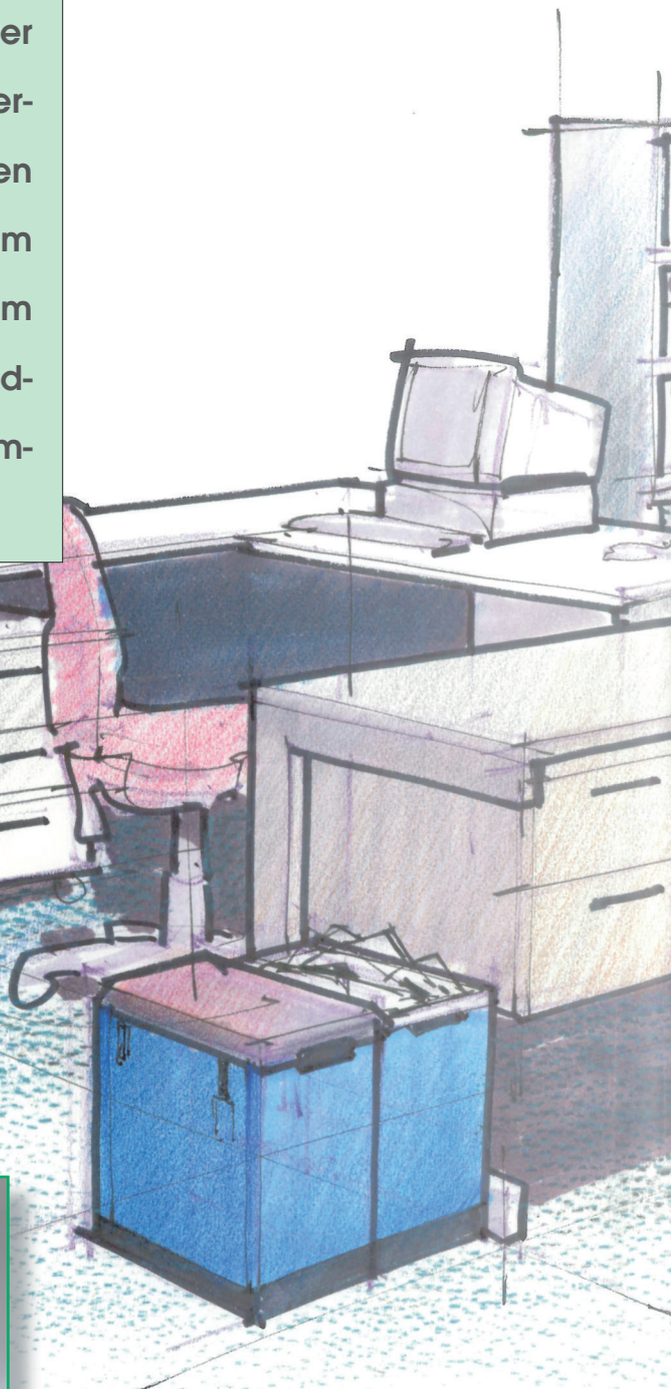
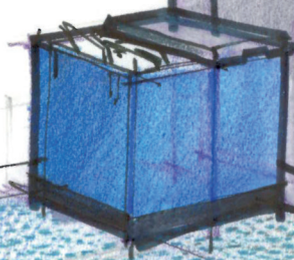


Abfallstationen wurden in großer Anzahl an die belgische Eisenbahngesellschaft NMBS geliefert, hier Brugge und Antwerpen.



Abfallstation mit Behälter und Säcken. Ein echter Blickfang im Büro oder im öffentlichen Raum.

Eco-Module sind stapel- und koppelbare Abfallbehälter. Es können Einsatzbehälter (Eimer) und/oder Müllbeutel eingesetzt werden. Die Behälter können in jeder denkbaren Kombination zusammengestellt werden, um beispielsweise weißes und buntes Papier im Büro, vertrauliche Papiere in einem Behandlungsraum oder Glas in der Küche zu sammeln



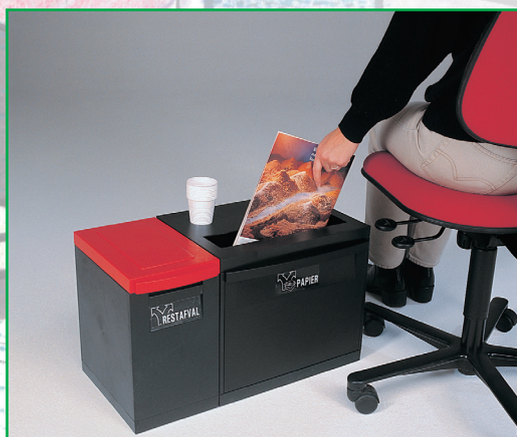
Kompakt und in verschiedenen
Farben ausführbar



Per Klickverbindung
aufeinander stapelbar,
um mehrere Abfallfrak-
tionen zu sammeln



Untersetzwagen und weit-
eres Zubehör optional



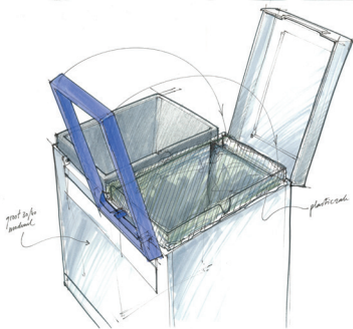
Modular und für ver-
schiedene Fraktionen
einfach zu kombinieren

ENGELS

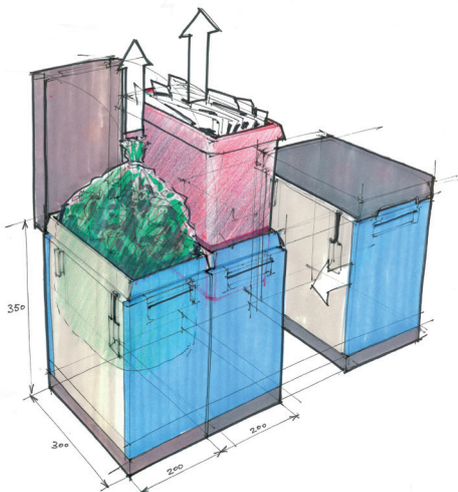
Für maßgeschneiderte Abfalltren-
nung

Unsere Abfallmodule sind aus verschiedenen Komponenten zusammengesetzt. Die beiden Basiselemente sind ein Außenbehälter mit 18 l Inhalt und ein Außenbehälter mit 40 l Inhalt. Beide Einheiten sind stapelbar und bei Bedarf koppelbar, sowohl in der Breite als auch in der Höhe.

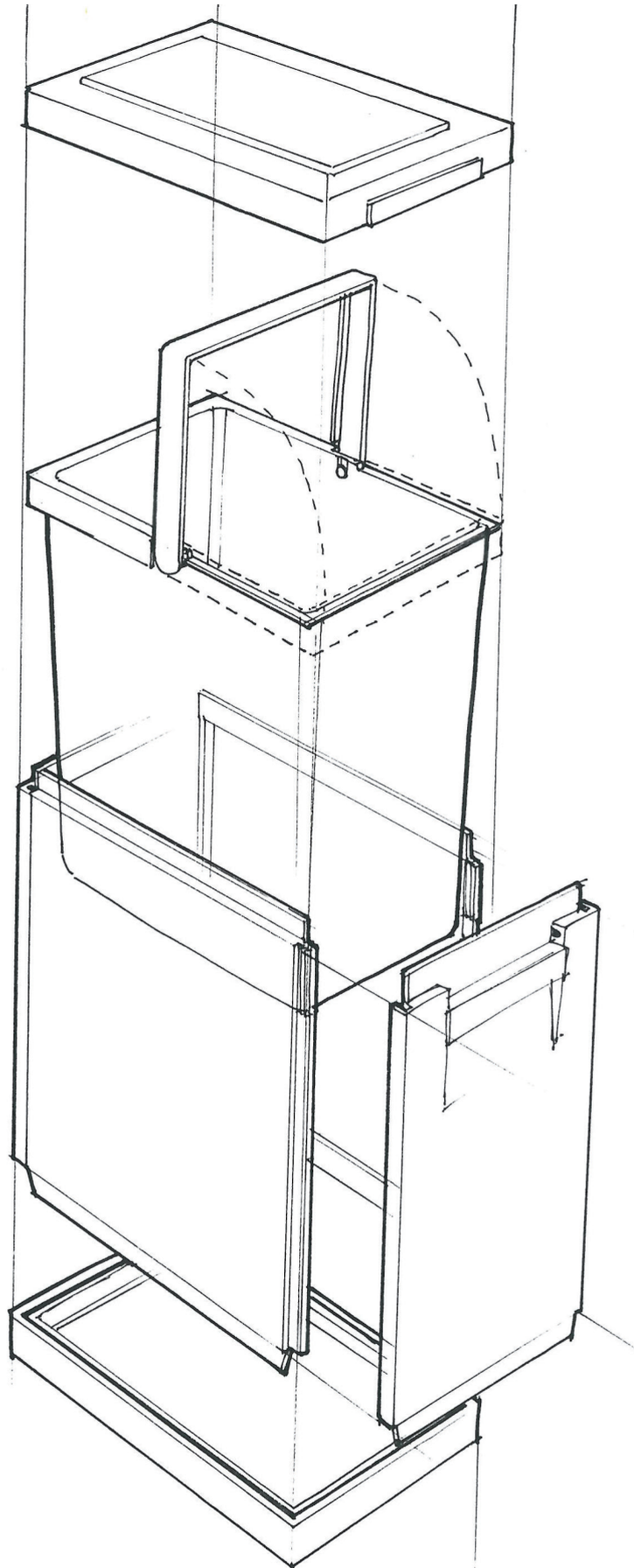
Unter dem Schreibtisch reicht eine Duo-Ausführung. Links ein Eimer mit Henkel für Papier, schnell und einfach auszukippen, und rechts unter dem Deckel ein Restmüllsack, groß genug, damit er höchstens alle 14 gewechselt werden muss.



Für (Arbeits-) Küchen nehmen Sie die Trio-Ausführung. Dazu klicken Sie einfach ein Modul mit Kippbehälter unter eine Duo-Ausführung.



Weitere Informationen zu einzelnen Komponenten und zum Prinzip des Eco-Moduls finden Sie auf den Seiten 254 und 255.



Maximale Wiederverwendung von Hausmüll

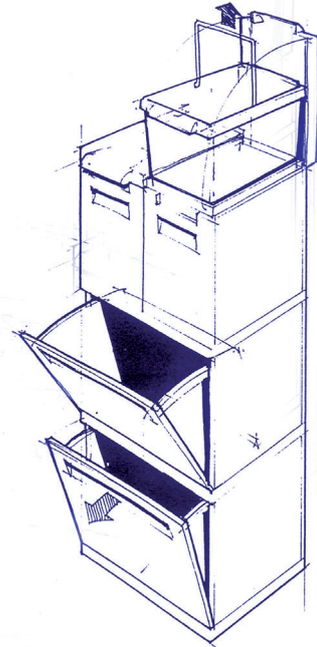
Immer häufiger liegt der Fokus auf dem Sortieren von Abfall. Dabei liegt der Nachdruck auf der Sammlung von wiederverwendbaren Grundstoffen aus dem Hausmüll und der Restabfall wird zur Nebensache. Mit Blick auf die Zukunft (zunehmende Rohstoffverknappung) stellt diese Abfallpolitik für viele Gemeinden die Weichen für die kommenden Jahre. Mit unseren modular aufgebauten Modulen wird die Abfalltrennung einfach und kann an verschiedene Abfallfraktionen angepasst werden.

Von der technischen Zeichnung zum fertigen Endprodukt



Gemeinsam mit dem Kunden suchen wir nach einer passenden Lösung, beispielsweise eine bestimmte Farbkombination des Corporate Design. Engels hat die folgenden Module geliefert an:

- KLM
- Technische Universität Enschede
- Maas in Eindhoven
- Van Lanschot
- Insead in Paris



Stellen Sie Ihre ideale Kombination zusammen!

ECO-MODULE

Der praktischen Nutzen und die Notwendigkeit von Abfalltrennung muss hier nicht mehr erklärt werden. Eco-Module können Sie sinnvoll entsprechend ihrem Einsatzort zusammenstellen. Das fördert die Motivation zur Abfalltrennung und vermeidet Verwirrung.

Das ist nicht nur für das Büro eine geeignete Lösung. Das Modul ist auch am Arbeitsplatz, in Kantine und Küche und in der Arbeitsküche verwendbar. Die Farben der Deckel und Kippbehälter entsprechen denen der Abfallcontainer: zusammen mit den Aufklebern sorgt dies für maximale Eindeutigkeit.



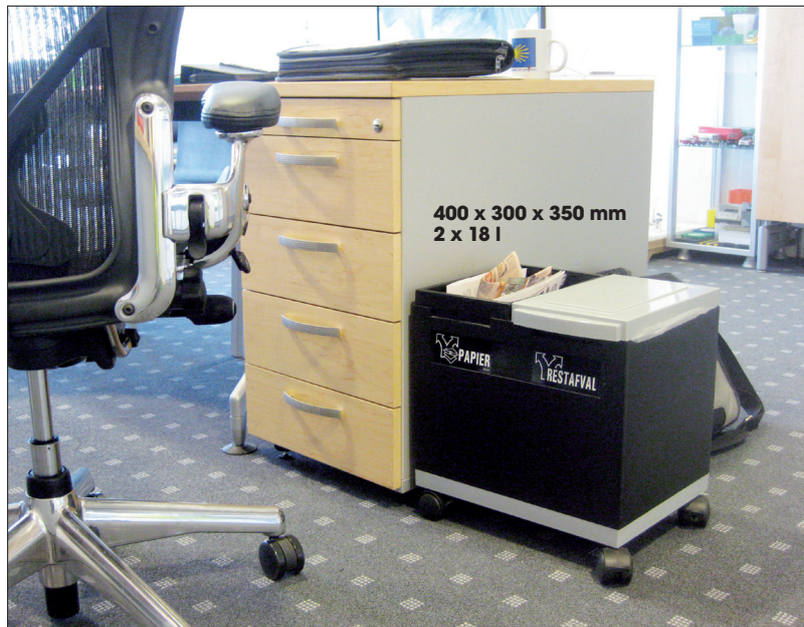
Art.-Nr.	Beschreibung
90200-302	Eco-Modul-Müllsackklemme

Ein Halter mit Scharnier klemmt den Abfallsack fest (Müllsackklemme).



Art.-Nr.	Beschreibung
90200-301	Eco-Modul-Einhängebehälter

Einhängebehälter für Bio-Abfall oder Kaffeebecher.



Duo-Ausführung: Links ein Eimer mit Henkel für Papier, schnell und einfach auszukippen, und rechts unter dem Deckel eine Müllsackklemme mit Restmüllsack.



Art.-Nr.	Beschreibung
OW-8030	Transportroller aus Edelstahl, Grundmaß 800 x 300 mm, passend für 4 Module

Auch wenn unsere Laufrollen sehr robust sind, für den professionellen Gebrauch empfehlen wir Transportroller.



Trio-Ausführung Klicken Sie einfach ein Modul mit Kippbehälter unter eine Duo-Ausführung.

KUNDENSPEZIFISCHE ECO-MODULE



Sammelmodul für Glas/Papier/Bio/Restabfall.

Art.-Nr.	Beschreibung
902-QUATRO.9933	● Büromodul auf Rollen für 4 Abfallfraktionen, schwarz/rot mit zwei Deckeln und zwei Müllsackklemmen
90143-2	● Abfallsack für Kippeimer (pro 100 St.)

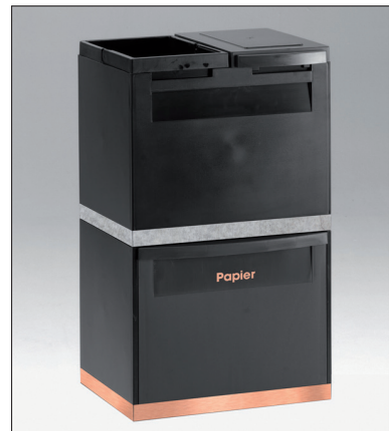
Die Eco-Module können auch als Aufbewahrungssystem verwendet werden. Stapeln und koppeln Sie die verschiedenen 40-Liter-Eco-Module mit Kippeimer zu einer großen Wand und Sie haben einen effizienten und bunten Aufbewahrungsschrank.



Eco-Module sind standardmäßig mit Kippbehältern in verschiedenen Farben lieferbar. Bei der Abnahme größerer Mengen auch in Ihren Firmenfarben ausführbar. Neben der Abfallsammlung auch für die Lagerung verschiedener Gegenstände verwendbar. Unser Vertriebsteam hilft Ihnen gerne dabei, Ihre spezielle Kombination zusammenzustellen.



Vertrauliche Dokumente werden sicher in dem Modul mit Papierschlitz und Schloss getrennt. Art.-Nr. 90355-1048-u6



Böden sind auf Anfrage in verschiedenen Farben lieferbar.



Abstimmung auf Ihr Corporate Design? Wenden Sie sich an unsere Vertriebsmitarbeiter.

ECO-MODULE DAS PRINZIP

1

Modul 400 x 300 x 350 mm für 2 Eimer oder Säcke/Sackhalter, zwei glatte Seiten oder eine glatte und eine koppelbare Seite.

2

Modul 400 x 300 x 350 mm mit einem Kippbehälter, zwei glatte Seiten oder eine glatte und eine koppelbare Seite.

3

Modul 200 x 300 x 350 mm für einen Eimer oder Sack/Sackhalter, zwei glatte Seiten oder eine glatte und eine koppelbare Seite.

4

Abnehmbarer Scharnierdeckel 300 x 200 mm. Bleibt senkrecht geöffnet stehen. Der Deckel verhindert die Verbreitung störender Gerüche.

5

Eimer 18 l mit Kunststoffhenkel.

Die Eco-Module sind für Ihre Robustheit bekannt. Sie sind aus ABS hergestellt, einem qualitativ hochwertigen, fast unzerbrechlichen Kunststoff, die Eimer sind aus PP COP, einem wesentlich biegsameren Material. Sie lassen sich leicht reinigen. Wir können die Eco-Module auch durch einen Aufdruck oder die Verwendung bestimmter Farbkombinationen an das Corporate Design Ihres Unternehmens oder Ihrer Organisation anpassen.



Abnehmbare Rollen direkt unter dem Behälter

Unser Modul ist das erste für die Abfallsortierung konzipierte Behältersystem, bei dem der Nutzer die Anzahl und den Inhalt der Abfallsorten selbst festlegen kann. Die Module bestehen aus Elementen von 18 und 40 l und können nach Bedarf in horizontaler und vertikaler Richtung aneinander montiert werden.



Sie können sie so hoch stapeln, wie Sie möchten.



Sie lassen sich auch seitlich aneinander montieren.

Die Vorteile des Kippbehälters



Nur einen Spaltbreit geöffnet schließt er sich automatisch

Position, in der der Kippbehälter offen stehen bleibt

Entnahme des Kippbehälters aus dem Außenbehälter möglich

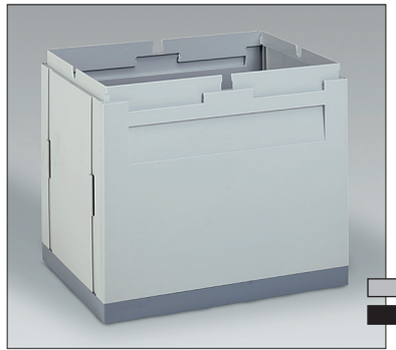
Bequem mit einer Hand zu tragen

ECO-MODULE KOMponentEN



Modul 300 x 200 x 350 mm.

Art.-Nr.	Beschreibung
90200-101	Einzel aufstellbar
90200-102	1 Seite koppelbar
90200-103	2 Seiten koppelbar



Modul 400 x 300 x 350 mm.

Art.-Nr.	Beschreibung
90200-201	Einzel aufstellbar
90200-202	1 Seite koppelbar
90200-203	2 Seiten koppelbar



Modul 400 x 300 x 350 mm mit offener Vorderseite für Kippbehälter.

Art.-Nr.	Beschreibung
90200-211-1	Einzel aufstellbar
90200-212-1	1 Seite koppelbar
90200-213-1	2 Seiten koppelbar



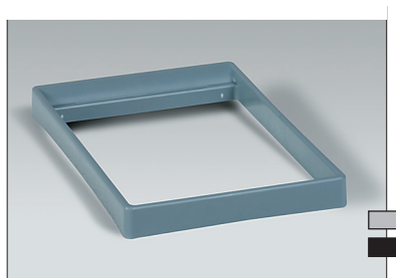
Kippbehälter, 30 l für das nebeneinanderstehende Modul.

Art.-Nr.	Beschreibung
902-214.7	Kippbehälter, ohne Henkel
90053.9	Kippbehälter mit schwarzem Henkel



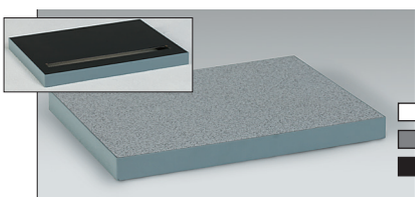
Einsatzzeimer, 14 l.

Art.-Nr.	Beschreibung
90200-106	Einsatzzeimer mit Kunststoffhenkel, grau
902-106.9	Einsatzzeimer mit Kunststoffhenkel, schwarz



Klemme für 18-Liter-Müllsack.

Art.-Nr.	Beschreibung
90200-302	Müllsackklemme mit Scharnier, grau
902-302.9	Müllsackklemme mit Scharnier, schwarz



Tischplatte 400 x 300 mm.

Art.-Nr.	Beschreibung
90200-401	Tischplatte, flammenhemmend
90200-402	Tischplatte, flammenhemmend, mit Schlitz



Scharnierdeckel 300 x 200 mm.

Art.-Nr.	Beschreibung
90200-105	Scharnierdeckel, unzerbrechlich, grau

Auf dieser Seite finden Sie die Komponenten unseres Eco-Modulsystems. Tischplatten werden auf Kippbehältern verwendet, Scharnierdeckel auf Einsatzzeimern oder Müllsackklemmen. Die Einheiten sind stapelbar und auf Wunsch koppelbar.



Alle Module können aufeinander befestigt werden.



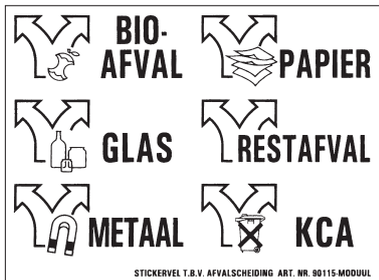
Module mit koppelbaren Seiten können der Länge nach aneinander befestigt werden.



Stabile Müllsäcke aus LDPE, pro 100.

Art.-Nr.	Für:
90143-1	Eimer/Müllsackklemme
90143-2	Kippbehälter

Aufkleber mit Symbolen für 6 Abfallfraktionen. Lieferbar in weiß und schwarz in 4 Sprachen.



Art.-Nr.	Ausführung
90115-MODUUL	● Satz Aufkleber, schwarz
90115-SET	● Satz Aufkleber, weiß



Ein Halter mit Scharnier klemmt den Abfallsack fest (Müllsackklemme).

Art.-Nr.	Ausführung
90200-302	● Müllsackklemme mit Scharnier, 300 x 200 mm, grau



Nur für Varianten von 902-OFFICE+.xxx (mit begrenztem Abfallgewicht).

Art.-Nr.	Ausführung
90200-206-50	● Set mit 4 Laufrollen Ø 50 mm, schwarz

Die folgenden Standardausführungen finden Sie auch in unserem Webshop und können mit Rollen und Aufklebern zur Angabe der Abfallfraktionen kombiniert werden.

Ihre Wunschkombination ist nicht dabei? In diesem Fall können Sie sich gerne an unsere Vertriebsabteilung wenden, um Ihre gewünschte Kombination und Farbzusammenstellung abzustimmen.



Art.-Nr.	Beschreibung
902-OFFICE.xxx	● Büromodul für 2 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
902-OFFICE.xxx	● Büromodul für 2 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
902-OFFICE+.xxx	● Büromodul mit Laufrollen für 2 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
902-OFFICE+.xxx	● Büromodul mit Laufrollen für 2 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
902-TRIO.xxx	● Büromodul für 3 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
902-TRIO.xxx	● Büromodul für 3 Abfallfraktionen

Der Untersetzwagen aus Edelstahl kann für niedrige und die unten gezeigten hohen Modulkombinationen verwendet werden. Er ist besonders für die höheren Varianten geeignet, weil diese Module auch ein höheres Gewicht haben. Der Untersetzwagen ist auch mit anderen Abmessungen erhältlich, und zwar sowohl für 3 als auch für 4 Module nebeneinander. Siehe Seite 252.



Art.-Nr.	Beschreibung
902-OFFICE.xxx	● Büromodul für 2 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
OW-4030	● 400 x 300 mm

Legende

- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag lieferbar.
- Lieferung nach Absprache.



Art.-Nr.	Beschreibung
902-TRIO-M.xxx	● Büromodul für 3 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
902-2xxx	● Büromodul für 2 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
902-QUATRO-M.xxx	● Büromodul für 4 Abfallfraktionen



Art.-Nr.	Beschreibung
902-4xxx	● Büromodul für 4 Abfallfraktionen

Kundenspezifische Module

Stellen Sie Ihre eigene Kombination zusammen und gestalten Sie diese ganz nach Ihren Wünschen. Wählen Sie beispielsweise Aufkleber in Edelstahloptik für die Angabe der Abfallfraktion aus, oder um Akzente an Ihrem Modul zu setzen.



Wenden Sie sich an unsere Vertriebsabteilung, wenn Sie weitere Informationen wünschen.

ECOLETTE

Die Ecolette ist ein eigenes Produkt. Diese ästhetischen Abfallbehälter passen in jede Umgebung und die verschiedenen Innenbehälter ermöglichen die Abfalltrennung.



Standardausführung MEI 03. Im Lieferumfang ist das Montage-material für die Wandmontage enthalten.

Die Innenbehälter sind standardmäßig in den Farben Weiß, Gelb, Grün und Braun erhältlich. Die Höhe der Innenbehälter aus Kunststoff ist so bemessen, dass 2-Liter-PET-Flaschen hinein passen.



Die Einwurflappen sind miteinander verbunden. Beim Öffnen einer Klappe, werden auch die anderen Klappen geöffnet. Sind die Klappen geschlossen wird Feuer durch Sauerstoffmangel erstickt.



Eco-Modul: Abfalltrennung elegant, feuerfest und hygienisch, aus Edelstahl.

ABFALLBEHÄLTER UND ASCHERSÄULEN AUS STAHL



Wandascher



Aschersäulen



Abfallbehälter aus Stahl

ABFALLBEHÄLTER AUS STAHL

Die hier vorgestellten Müllsackständer sind speziell für den Einsatz in Produktionsbetrieben, im Gesundheitswesen und in der Lebensmittelindustrie ausgelegt.

502 x 460 x 760 mm, 110 l



Strapazierfähig, praktisch und hygienisch. Dieser Müllsackständer ist mit einem Deckel ausgestattet. Der Müllsack wird mit einem Gummi fixiert. Eine komplett rostfreie Konstruktion mit Pedal zum Öffnen des Deckels und vier Laufrollen, zwei davon gebremst.

Art.-Nr.	Beschreibung
SO-2102-MSSTL	● Rollbarer Müllsackständer aus Edelstahl mit Deckel

550 x 425 x 94 mm, 100 l



Ähnlich wie der obige Müllsackständer, aber ohne Deckel und mit einem anderen Befestigungs- und Pedalsystem. Der Müllsack wird durch seitliche Stahlstreben im Ständer gehalten.

Der Pedalmechanismus ist zu 100 % aus Stahl, was die Lebensdauer erheblich verlängert. In 5 Größen lieferbar: 3, 5, 12, 20 und 30 Liter.



Diese runden Metallabfallbehälter gibt es mit einer weißen Epoxidbeschichtung oder als Edelstahlvariante.

Art.-Nr.	Abmessungen	Inhalt	Beschreibung
SO-6003-WHT	● Ø 167 x 270 mm	3 l	Pedaleimer, epoxidbeschichtet, weiß
SO-6003-MSSTL	● Ø 167 x 270 mm	3 l	Pedaleimer, Edelstahl
SO-6005-WHT	● Ø 203 x 284 mm	5 l	Pedaleimer, epoxidbeschichtet, weiß
SO-6005-MSSTL	● Ø 203 x 284 mm	5 l	Pedaleimer, Edelstahl
SO-6012-WHT	● Ø 284 x 400 mm	12 l	Pedaleimer, epoxidbeschichtet, weiß
SO-6012-MSSTL	● Ø 284 x 400 mm	12 l	Pedaleimer, Edelstahl
SO-6020-WHT	● Ø 292 x 445 mm	20 l	Pedaleimer, epoxidbeschichtet, weiß
SO-6020-MSSTL	● Ø 292 x 445 mm	20 l	Pedaleimer, Edelstahl
SO-6030-WHT	● Ø 292 x 640 mm	30 l	Pedaleimer, epoxidbeschichtet, weiß
SO-6030-MSSTL	● Ø 292 x 640 mm	30 l	Pedaleimer, Edelstahl



Außenabfallbehälter mit Ascher sind ideal für den öffentlichen Raum.

Legende

- Vorrätiges Produkt, innerhalb von einem Arbeitstag lieferbar.
- Lieferzeit 1 bis 2 Wochen.

ABFALLBEHÄLTER AUS STAHL

Die folgenden Abfallbehälter mit Aschenbecher sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich: schwarz, matt, Edelstahl usw. Dank der glatten Oberfläche lassen sie sich leicht reinigen.



Außenabfallbehälter mit Aschenbecher sind ideal für den öffentlichen Raum.

Art.-Nr.	Abmessungen (L x B x H)	Beschreibung
AT-2030-BLA	● Ø 250 x 650 mm	Aschenbecher/Abfallbehälter schwarz, 30 l
AT-2030-MISSTL	● Ø 250 x 650 mm	Aschenbecher/Abfallbehälter glänzend, 30 l
AT-2030-SIL	● Ø 250 x 650 mm	Aschenbecher/Abfallbehälter silbergrau, 30 l
AT-2030-SSSTL	● Ø 250 x 650 mm	Aschenbecher/Abfallbehälter Edelstahl matt, 30 l

Der selbstschließende Deckel der Push Bins verhindert, dass sich Feuer zu einem größeren Brand ausbreiten kann. Sie wurden u. a. vom Californian State Fire Marshal als feuersicher für die Verwendung im öffentlichen Raum eingestuft.



Dekorative Push Bins aus Metall.

Art.-Nr.	Abmessungen	Inhalt	Beschreibung
PB-3140-BLA	● Ø 410 x 760 mm	40 l	Mit Schwingdeckel, schwarz
PB-3140-MSSTL	● Ø 410 x 760 mm	40 l	Mit Schwingdeckel, Edelstahl glänzend
PB-3140-SIL	● Ø 410 x 760 mm	40 l	Mit Schwingdeckel, silber/grau
PB-3140-SSSTL	● Ø 410 x 760 mm	40 l	Mit Schwingdeckel, Edelstahl matt



Zur Verwendung in Innenräumen und überdachten Außenräumen.

- 1 Der Gummiring am Boden und an der Einwurfföffnung schützt vor Beschädigungen und möglichen Verletzungen.
- 2 Verzinkter Innenbehälter
- 3 Aluminium-Ascher

Abfallbehälter enthalten häufig leicht entzündliche Materialien wie Papier und Kunststoff. Mit Push Bins aus feuerfestem Metall stellen Sie sicher, dass sich Feuer nicht ausbreitet.



Diese Abfallbehälter aus Metall haben einen verzinkten Innenbehälter und zum Schutz des Fußbodens einen Gummiring am Boden.

ABFALLBEHÄLTER AUS STAHL

WANDASCHER ASCHERSÄULEN

Mit den immer strenger werdenden Regeln zum Rauchen ist ein Bedarf an speziellen Abfallbehältern entstanden. Das Personal macht im Außenbereich eine Raucherpause, Besucher treten Ihre Zigaretten aus, bevor Sie das Gebäude betreten. Außenascher halten Ihren Eingangsbereich sauber.

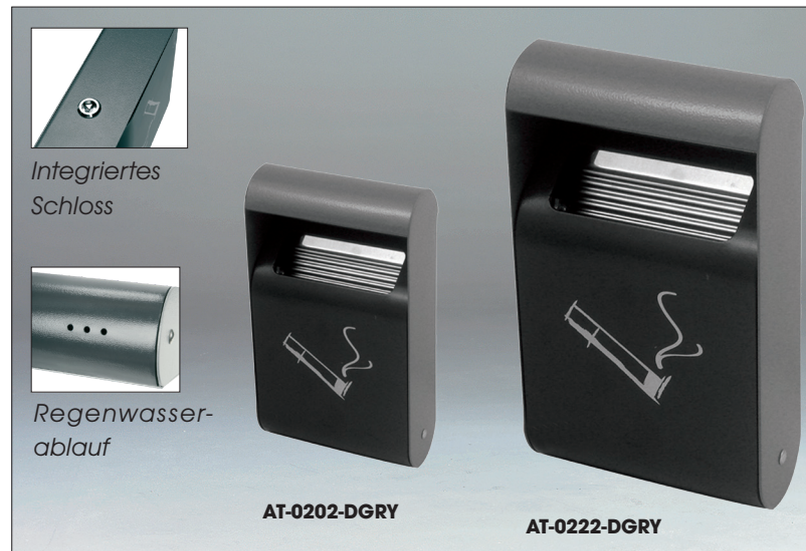


Eine praktische Lösung für das Rauchen im Außenbereich.



Aschersäulen sind überall einfach aufzustellen. Die Aschersäulen bestehen aus witterungsbeständigem verzinktem Stahl mit UV-Schutz-Beschichtung: 100% rostfrei.

Aschenbecher und Abfallbehälter als Designobjekte? Natürlich! Beim Einrichten von Gebäuden und Büros wird sorgfältig abgewogen, welche Materialien und Möbel verwendet werden. Dann stellen Sie an Produkte zur Abfallsammlung dieselben Ansprüche?



Je nach Leerungsintervall können Sie zwischen verschiedenen Volumina wählen.

Art.-Nr.	Abmessungen	Inhalt	Beschreibung
AT-0202-DGRY	● 255 x 152 x 64 mm	0,5 l +/- 150 Zigaretten	Rechteckiger Wandascher mit Innenbehälter
AT-0222-DGRY	● 355 x 191 x 64 mm	1,5 l +/- 450 Zigaretten	Rechteckiger Wandascher mit Innenbehälter



Runde Aschersäulen.

Art.-Nr.	Abmessungen	Inhalt	Beschreibung
AT-0291-DGRY	● 500 x 110 x 110 mm	1 l 300 Zigaretten	Runde Aschersäule, Wandmontage
AT-0292-DGRY	● Ø 300 x 1040 mm	3 l 900 Zigaretten	Runde Aschersäule, Ständer

ABFALLBEHÄLTER AUS STAHL

ASCHEBECHER/ ABFALL- KOMBINATION

Zigaretten, Plastik und Papier bilden eine entzündliche Mischung. Abfallbehälter mit einem integrierten Aschenbecher bieten die optimale Lösung. Die unten stehenden Aschersäulen werden von uns mit einem Montageset für die Bodenbefestigung geliefert.



AT-0232-DGRY



AT-0262-DGRY

Aschersäule mit großer Kapazität. Kombination mit Abfallbehälter.

Art.-Nr.	Abmessungen	Inhalt	Beschreibung
AT-0232-DGRY	● 400 x 260 x 1040 mm	12,5 l Ascher +/- 3750 Zigaretten	Aschersäule
AT-0262-DGRY	● 400 x 260 x 1040 mm	2 l Ascher +/- 600 Zigaretten 8 l Abfallbehälter	Aschersäule mit Abfallbehälter

Abfallbehälter, speziell für den Außeneinsatz entwickelt, ästhetisch und mit dem integrierten Aschenbecher eine saubere Sache für die Umwelt.



Für zusätzliche Stabilität ist die Bodenplatte mit Beton ausgegossen (7,4 kg).



AT-0233-DGRY

AT-1271-DGRY

Kombinierter Aschenbecher/Abfallbehälter mit großem Volumen.

Art.-Nr.	Abmessungen	Inhalt	Beschreibung
AT-0233-DGRY	● 300 x 250 x 990 mm	3 l Ascher +/- 900 Zigaretten 29 l Abfallbehälter	Aschersäule mit Abfallbehälter
AT-1271-DGRY	● 330 x 280 x 880 mm	2,3 l Ascher +/- 690 Zigaretten 20 l Abfallbehälter	Aschersäule mit Abfallbehälter



Der Abfallbehälter hat glatte abgerundete Ecken. So kann man nirgendwo hängen bleiben.

ABFALLBEHÄLTER AUS STAHL

ÖFFENTLICHE AB- FALLBEHÄLTER FÜR DRAUSSEN



Die Tür lässt sich weiter als 180 Grad öffnen. Dadurch ist der Innenbehälter leicht zugänglich. Der Einwurf dreht sich dabei mit und wird zusammen mit der Tür geöffnet. Ein eventueller Aufsatz oder Innenbehälter kann dadurch beim Herausnehmen auch nicht einfach abfallen.



Art.-Nr.	Beschreibung
BZ-7545015	Edelstahlständer mit Betonfuß

Unser Abfallbehälter TRAVE steht fest auf dem Boden.



Als optionale Sonderausstattung ist eine Klappe als Geruchsschutz lieferbar. Die Klappe ist bei Bedarf verschließbar.

Unsere Kunststoff-Außenabfallbehälter entsprechen der Norm DIN 30713. Sie sind in verschiedenen lichtechten Farben erhältlich. Aus Kunststoff mit Edelstahlbeschlägen. Eimer mit verzinktem Henkel. Zur Befestigung an einem (Laternen-) Pfahl oder einer Wand.

Abfallbehälter City, 50 l **Optional: mit Trennstreifen**

■ 200
■ 500
■ 600

Optional: Befestigungsstange

Art.-Nr.	Beschreibung
AB50.Farbe	Abfallbehälter City, 430 x 345 x 750 mm
AB50.Farbe-BEUGEL	Abfallbehälter City mit Edelstahltrennstreifen, 430 x 345 x 750 mm
H42S-PAAL	Stange mit Klemmen für Abfallbehälter City, Ø 60 x 1800 mm

Der Außenabfallsammelbehälter TRAVE ist unsere Antwort auf volle Papierkörbe. Sein benutzerfreundlicher, leichter Innenbehälter aus Aluminium ist mit zwei ergonomischen Griffen ausgestattet. Die Tür hat eine solide Schlosskonstruktion und lässt sich separat austauschen (zum Beispiel bei einer Beschädigung durch Vandalismus). Der Behälterboden ist mit zwei Entwässerungsöffnungen versehen. Aus 2 mm starkem verzinktem Stahl mit Epoxidbeschichtung, schwarz/silber, Hammerschlag. Ab 5 Stück in jeder gewünschten Farbe lieferbar.



Art.-Nr.	Beschreibung
BZ-7545015	Edelstahlständer
BZ-7545001-9	450 x 300 x 850 mm



Art.-Nr.	Beschreibung
BZ-7545015	Edelstahlständer
BZ-7545045-9	550 x 300 x 1100 mm



Wir liefern unseren Abfallbehälter TRAVE mit einem Edelstahlbügel für eine ansprechende Optik.

Entdecke uns!

Fordern Sie unseren umfangreichen Katalog an via marketing@engels.eu und wir senden ihn Ihnen kostenlos zu.



400 Seiten mit wertvollen Informationen zu Lagerung, Logistik und Abfallsammlung.

Deutschland
Engels Behältertechnik GmbH

An der Trave 17a
D-23923 SELMSDORF

Tel.: +49 (0)3 88 23 55 97 0
postbote@engels.eu
www.engels-behaeltermtechnik.de

Niederlande
Engels Group BV

Park Forum 1139
NL-5657 HK EINDHOVEN

Tel.: +31 (0)40 26 29 222
contact@engels.eu
www.engelslogistiek.nl



Engels Behältertechnik GmbH gehört zur Engels Group NV, einem 1960 gegründeten Familienbetrieb, der von Generation zu Generation auf ein stabiles Wachstum zusteuert

Die Pflege einer persönlichen Beziehung zu unseren Kunden und die Schaffung einer familiären Arbeitsumgebung für unsere Mitarbeiter sind bei Engels die leitenden „weichen“ Werte. Sie verpflichten uns, zuverlässig zu sein, Überraschendes zu bieten und anstelle von Nachahmerprodukten nur das Beste zu liefern. Die Beziehung zu unseren Kunden, unseren Lieferanten und unseren Mitarbeitern ist unser Kapital.



Mit Niederlassungen in den Niederlanden, Belgien, Frankreich, Deutschland und Portugal.

ENGELS
serving logistics and the environment
www.engels.eu