

Abfallsysteme





Innovation aus Tradition

**Alles dreht sich um Ihre Freude am Wohnen.
Praktisch, ästhetisch und tadellos verarbeitet: Es ist
die Leidenschaft von peka, mit herausragenden
Innenausstattungen zu dieser Freude beizutragen.**

Seit mehr als einem halben Jahrhundert entwickelt und produziert peka innovative, überraschende und beständige Auszugssysteme und Stauraumlösungen für die Küchen- und Möbelindustrie. Mit peka-Produkten wird jeder Stauraum komfortabler, effizienter und komplett. Sie begeistern mittlerweile Kunden in mehr als fünfzig Ländern rund um den Globus.

peka wurde 1964 von Ernst Weber gegründet. Ab 1974 treibt sein Sohn Peter die Entwicklung der Produkte voran und führt diese erfolgreich in die internationalen Märkte ein. Die Geschwister Beni Weber und Sandra Weber Blättler sind seit 2006 im Betrieb und leiten die Firma gemeinsam seit 2015 in dritter Generation.

Die Entwicklung von peka erfolgte innovationsgetrieben. Wir haben den Anspruch, Originale zu erfinden, die besser funktionieren als Kopien. Über 70 internationale Patente unterstreichen die Innovationskraft von peka.

«Den Platz in Schränken optimal zu nutzen, eine gute Übersicht und Zugänglichkeit zu ermöglichen, ist unsere grosse Leidenschaft.»



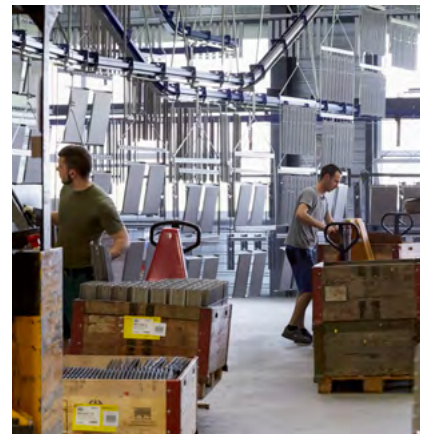


MADE IM SEETAL - MITTEN IN DER SCHWEIZ

Seit je her werden peka-Produkte in der Schweiz entwickelt und produziert. Der Hauptsitz befindet sich in Mosen am Ufer des Hallwilersees, unweit von Luzern.

Mit modernster Technik, hoher Fertigungstiefe, Prozesskompetenz und einem hohen Automatisierungsgrad werden unsere Produkte unter einem Dach produziert – vom rohen Stahlblech bis zum fertigen Produkt. Voraussetzung für eine effiziente Fertigung in der Schweiz ist eine Spitzeninfrastruktur.

Unser Erfolg ist eine Teamleistung. Denn es sind unsere 140 Mitarbeitenden, welche die Produkte und die Firma weiterentwickeln. Ihre Offenheit für neue Ideen, ihre Neugierde und die Lust, neuste Technologien und die Chancen der Digitalisierung zu nutzen, bringen uns weiter.





MIT RÜCKSICHT AUF UNSERE UMWELT

Langlebigkeit und Nachhaltigkeit sind bei der Entwicklung von peka-Produkten von grösster Bedeutung. Uns ist klar: Je länger unsere Produkte genutzt werden können, desto weniger beeinträchtigen sie die Umwelt.

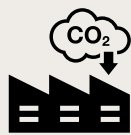
Deshalb verarbeiten wir ausschliesslich hochwertige und haltbare Materialien, die mit neuesten, umwelt-

freundlichen Verfahren hergestellt werden und eine lange Nutzung unserer Produkte garantieren.

Die Nachhaltigkeit unserer Produkte und Prozesse wird laufend optimiert: Von der Herstellung, über die platz- und energieeffiziente Verpackung bis zum praktischen Einsatz.



100% Strom
aus erneuerbarer
Energie



Kontrollierte
CO₂-Reduktion
seit 2015



FSC-zertifizierter
nachhaltiger
Karton



Langlebige
Produkte



Sortenrein
recyclierbare
Produkte

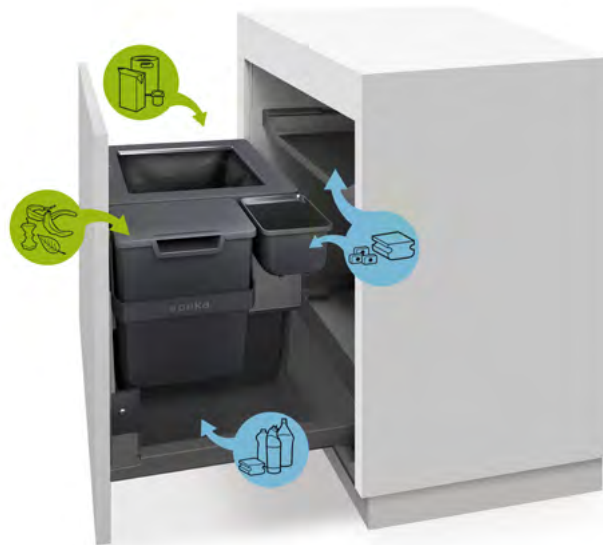
Ordnung und Hygiene ohne Aufwand

—

WEIL SIE MICH 32X AM TAG BRAUCHEN

Bei der Entwicklung unserer Systeme steht die Benutzerfreundlichkeit im Vordergrund: Eine gute Zugänglichkeit, einfache Bedienung und Reinigung.

Studien haben ergeben, dass ein Abfalleimer durchschnittlich 32 Mal am Tag benutzt wird. Er ist somit das meistgenutzte Element in der Küche. Wenn er gut durchdacht und auf Ihre Wünsche abgestimmt ist, erleichtert er das Arbeiten und Aufräumen um ein Vielfaches!



Bei peka finden Sie das auf Sie zugeschnittene System, welches viel Ärger erspart und den Abfall vergessen lässt.

► **Wird der Grünabfall kompostiert?**

► **Was möchten Sie recyceln?**

► **Ist es für Sie wichtig, einen 35 Liter Abfallsack im System vollständig füllen zu können oder benutzen Sie kleinere Säcke?**

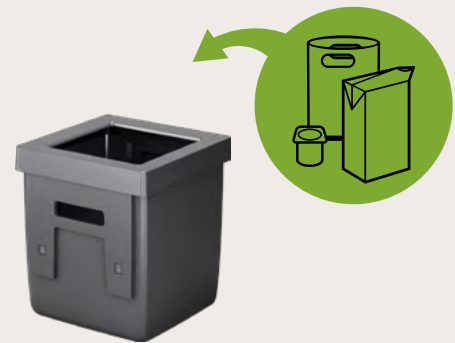
► **Möchten Sie Reinigungsmittel sowie den Schwamm und die Abwaschbürste im Abfallsystem unterbringen?**

TRENNEN UND ENTSORGEN



Recycling

PET, Glas, Konserven, Plastikflaschen und Papier können im grosszügigen 17 Liter Eimer, wie auch in der Mehrzweck-Tasche Oeko Bag, bestens gesammelt werden.



Restmüll

Restmüll wird je nach Gewohnheit mit einem 35 Liter Sack oder zwei 17 Liter Säcken im 40 Liter Eimer gesammelt.

Dank der grosszügigen Formgebung wird der Abfallsack in seinem gesamten Volumen optimal genutzt und kann leicht herausgenommen werden.



Grünabfälle

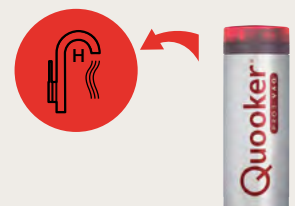
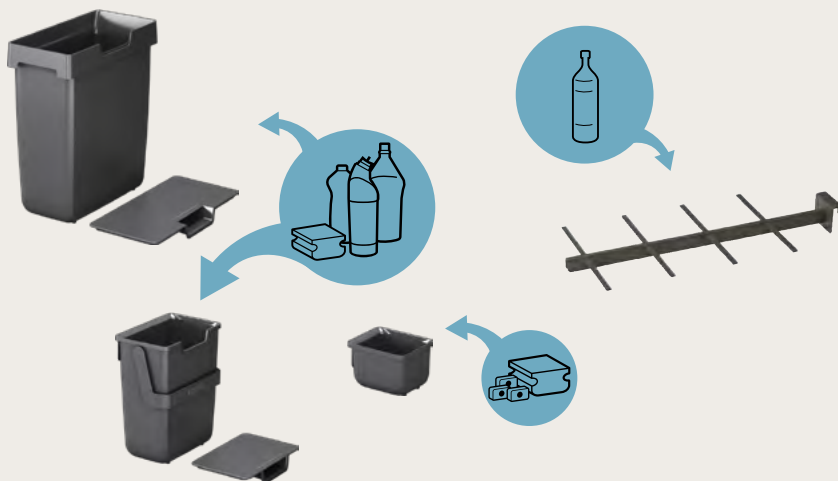
Rüstabfälle, Kaffeesatz und Speisereste lassen sich im 6 Liter Eimer direkt oder mit eingesetztem Kompostsack gut sammeln.



PRAKTISCH AUFBEWAHRT

Putzmittel, Spülmaschinentabs, Regeneriersalz, Kehrichtsackrollen, Schwamm und Reinigungsbürsten können im peka Abfallsystem verstaut werden und halten nützliche Arbeitsflächen frei.

Die Flaschen finden im hohen 6 Liter Eimer, seitlich im Flaschentrenngitter und diverse Utensilien im praktischen Kleinbehälter sowie dem ausziehbaren, soliden Metalltablar bestens Platz.



Mit einem Kochend-Wasserhahn von Quooker verfügen Sie immer sofort über kochendes Wasser.



Abfallsystem Oeko Universal

Das modulare Abfallsystem für alle gängigen Schubladenauszüge

Die Ausführung Oeko Universal kann in alle gängigen Schubladenauszüge eingesetzt werden. Da das System um 30 mm höhenverstellbar ist, passt es auch unter jede Spüle.



Linke Seite – Abfallsystem Oeko Universal: Das modulare Abfallsystem mit ausziehbarem Metalltablar, passend zu allen Standard-Schubladen

1 – Abfallsystem Oeko Universal 40+17 Liter: Wählen Sie Grösse, Kombination und Anordnung der Eimer abgestimmt auf Ihre Trenngewohnheiten.

2 – Abfallsystem Oeko Universal 40 Liter + Spider: Das Flaschentrenngitter Spider für Putzmittel wird werkzeuglos links oder rechts des 40 Liter-Eimers an der Holz- oder Metallrückwand eingehängt.

3 – Abfallsystem Oeko Universal 40 Liter + Oeko Bag: Mit der Mehrzwecktasche Oeko Bag aus robustem Polypropylen-Gewebe erhältlich.



Abfallsystem Oeko Complet

Das modulare Abfallsystem inklusive robustem Frontauszug

Die Ausführung Oeko Complet ist mit einer robusten Auszugsführung von 110 kg Tragkraft ausgestattet. Das gesamte System ist um 30 mm höhenverstellbar und passt so unter jede Spüle.



Linke Seite – Abfallsystem Oeko Complet: Das Komplettsystem für die individuelle Abfalltrennung besteht aus einem Abfalleimer-Set und einem robusten Frontauszug.

1 – Stabiles Führungssystem: Die robuste Auszugsführung mit 110 kg Tragkraft erlaubt Ihnen auch einmal, den Abfall kräftig zusammenzupressen. Dank integriertem Softopen und Softclose öffnet und schliesst Oeko Complet geräuschlos. Zudem kann die Führung für die Reinigung des Möbelbodens leicht ausgehängt werden.

2 – Komposteimer: Leichte Reinigung, da die Eimer einfach herausgenommen werden können.

MERKMALE UND VORTEILE OEKO UNIVERSAL UND OEKO COMPLET



Einfach und schnell eingespannt

Der Abfallsack wird dank dem patentierten Spannsystem einfach und schnell eingespannt.

Der flexible Spannbügel ermöglicht es, Kehrachtsäcke verschiedener Grössen (15–35 Liter) ohne Mühe einzusetzen. Nach Belieben können zwei kleinere oder ein grosser Sack eingespannt werden.





Höhenverstellbar

Das System ist werkzeuglos um 30 mm höhenverstellbar und passt unter jede Spüle.



Ausziehbares, solides Metalltablar

Das ausziehbare Metalltablar bietet eine praktische Ablage für Abfallsackrollen, Reinigungsmittel, Schaufel, Wischer und weitere Kleinutensilien.



Die Abfallsysteme Oeko Universal und Oeko Complet können mit dem Quooker-System kombiniert werden.

MERKMALE UND VORTEILE OEKO UNIVERSAL UND OEKO COMPLET



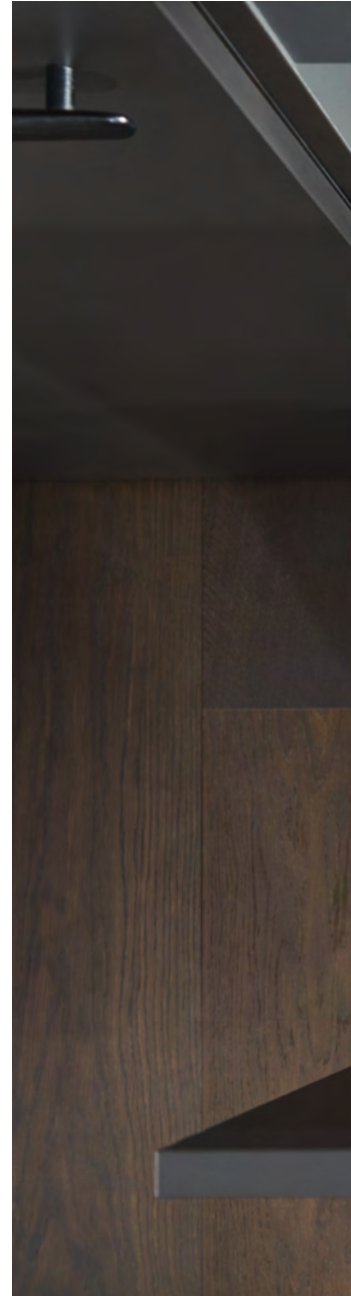
Voller Kehrichtsack

Dank der grosszügigen Formgebung des 40 Liter Behälters wird der Abfallsack in seinem gesamten Volumen optimal genutzt und kann leicht herausgenommen werden.



Handfreies Öffnen

Optimaler Komfort für handfreies Öffnen oder Einsatz bei grifflosen Fronten.





Abdeckrahmen und robuste Behälter

Der Abdeckrahmen verleiht dem System einen optisch schönen Abschluss und der Abfall fällt sauber in den Abfallsack.

Die in der Schweiz hergestellten Eimer sind aus hochwertigem Kunststoff und mit dicker Wandstärke gefertigt. Alle Behälter sind spülmaschinenfest und einfach zu reinigen.





Abfalleimer Müllboy mit Zubehör

Ausschwenkbarer Abfalleimer für scharnierte Türen

Der runde Abfalleimer Müllboy dreht beim Öffnen der Schranktür komplett heraus. Sein Deckel hebt sich dabei, bleibt aber selbst im Schrank. So kann der Müllboy bequem von oben bedient werden. In Kombination mit Produkten aus unserem Sortiment Hauswirtschaft kann Müllboy zu einem hochwertigen Abfallsystem ausgebaut werden.



Linke Seite – Abfallsystem Müllboy Big mit Innenauszug Pinello Inside: Der Innenauszug bietet 2-4 Etagen Staufläche. Ideal als Putzmittelauszug neben Dreheimern oder im Putzschrank

1 – Kehr- und Besenhalter: Die schlichte Halterung nimmt jeden Typ von Kehr- und Besen auf. Ideal auch für die Aufbewahrung von Flaschen, Putzmittel etc.

2 – Müllboy Big: Saubere Lösung mit grosser Öffnung, Überfüllring und Deckel, der sich beim Öffnen und Schliessen automatisch hebt und senkt

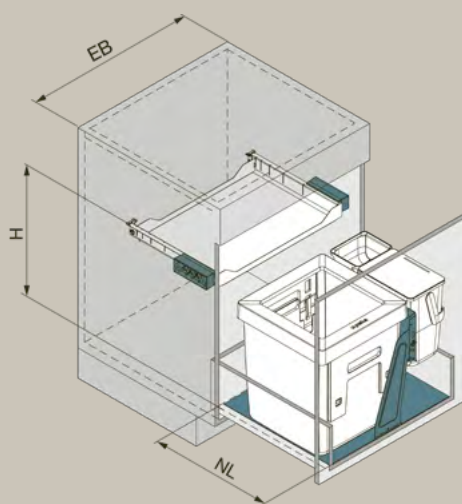
3 – Abfallsystem Müllboy Standard: Für Möbel mit einer Breite ab 450 mm

Systemübersicht

OEKO UNIVERSAL

Dieses Abfallsystem kann in jede beliebige Schublade mit einer Führungsnennlänge (NL) von min. 400 mm gestellt werden.

Je nach Möbelbreite (450 – 900 mm) und Bedürfnis wählen Sie die für Sie perfekte Eimerkombination. Auszugstablau und Eimerhalterung werden mit dem System mitgeliefert.



450 / 500 mm (EB)

- 1 Kehrreiteimer 40 L
- 1 Tiefenwinkel
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial



450 / 500 mm (EB)

- 2 Mehrzweckbehälter 17 L* mit Deckel
- 1 Tiefenwinkel
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial



550 / 600 mm (EB)

- 1 Kehrreiteimer 40 L
- 1 Komposteimer mit Deckel 6 L
- 1 Mehrzweckbehälter 1,2 L
- 1 Trennwand
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.1671.43	412-468	385	433/463



Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.1672.43	412-468	385	433



Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.1668.43	512-568	385	443/463

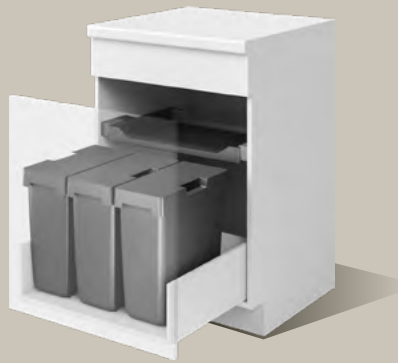




600 mm (EB)

- 1 Kehrreimer 40 L
- 1 Mehrzweckbehälter 17 L* mit Deckel
- 1 Tiefenwinkel
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.1669.43	562-568	385	443/463



600 mm (EB)

- 3 Mehrzweckbehälter 17 L* mit Deckel
- 1 Tiefenwinkel
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial

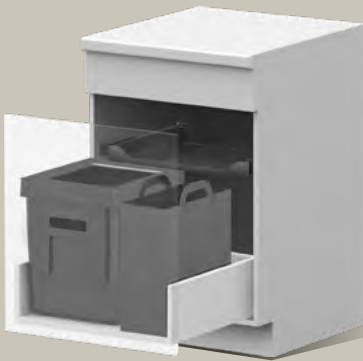
Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.1670.43	562-568	385	443



600 mm (EB)

- 1 Kehrreimer 40 L
- 1 Flaschentrenngitter Spider für Holzrückwand von 16 mm
- 1 Tiefenwinkel
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial

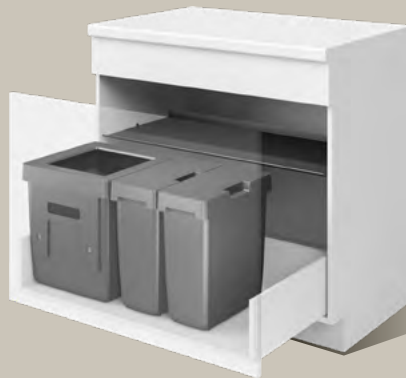
Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.2115.43	562-568	385	443/463



600 mm (EB)

- 1 Kehrreimer 40 L
- 1 Mehrzwecktasche Oeko Bag 19 L
- 1 Tiefenwinkel
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.2116.43	562-568	385	443/463



900 mm (EB)

- 1 Kehrreimer 40 L
- 2 Mehrzweckbehälter 17 L* mit Deckel
- 2 Tiefenwinkel
- 1 fixes Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.1666.43	862-868	385	425



900 mm (EB)

- 1 Kehrreimer 40 L
- 2 Mehrzweckbehälter 17 L* mit Deckel
- 1 Komposteimer mit Deckel 6 L
- 1 Mehrzweckbehälter 1,2 L
- 1 Trennwand, 1 Tiefenwinkel
- 1 fixes Tablar aus Metall
- 1 Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Breite	Tiefe	Höhe (H)
200.1667.43	862-868	385	425



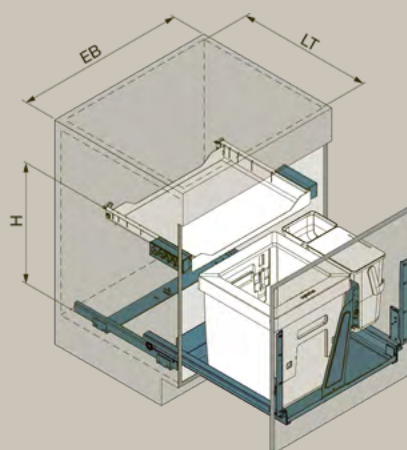
* Nicht geeignet für 17-Liter Abfallsäcke

Systemübersicht

OEKO COMPLET

Dieses Abfallsystem inkl. Auszugssystem mit Metallboden kann in jede Küche eingebaut werden.

Die Ausführung Oeko Complet ist mit einer robusten Auszugsführung von 110 kg Tragkraft und integriertem Softopen und Softclose ausgestattet.



450 / 500 mm (EB)

- 1 Kehrriechteimer 40 L
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Führungssystem
- 1 Befestigungsmaterial



450 / 500 mm (EB)

- 2 Mehrzweckbehälter 17 L* mit Deckel
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Führungssystem
- 1 Befestigungsmaterial



550 / 600 mm (EB)

- 1 Kehrriechteimer 40 L
- 1 Komposteimer mit Deckel 6 L
- 1 Mehrzweckbehälter 1,2 L
- 1 ausziehbares Tablar aus Metall
- 1 Führungssystem
- 1 Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Lichte Breite	Lichte Tiefe min. (LT)	Höhe (H)
200.1661.43	412-468	495	490/460
200.1664.43	412-468	545	490/460



Art.-Nr.	Lichte Breite	Lichte Tiefe min. (LT)	Höhe (H)
200.1662.43	412-468	495	460
200.1665.43	412-468	545	460

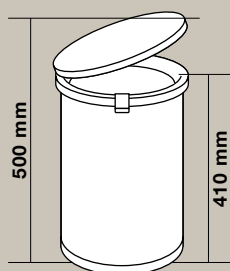


Art.-Nr.	Lichte Breite	Lichte Tiefe min. (LT)	Höhe (H)
200.1660.43	512-568	495	490/460
200.1663.43	512-568	545	490/460

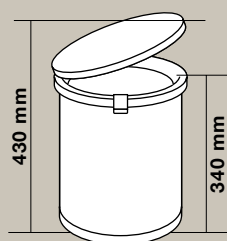


MÜLLBOY

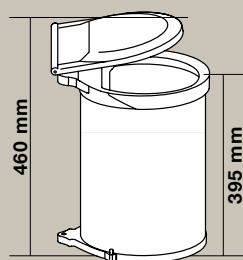
Das Abfallsystem für jeden Schrank mit scharnierter Tür



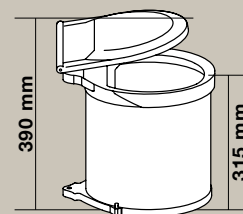
Müllboy Standard
Typ 1



Müllboy Standard
Typ 2



Müllboy Big
Typ 1



Müllboy Big
Typ 2



Müllboy Standard, ab 450 mm**

- 1 Abfalleimer mit Abfallsack-Halterung
- 1 Deckel
- 1 Befestigungsmaterial

Müllboy Big, ab 500 mm**

- 1 Abfalleimer mit Abfallsack-Halterung
- 1 Deckel
- 1 Befestigungsmaterial

Art.-Nr.	Volumen	Lichte Breite min.	Lichte Tiefe min.	Lichte Höhe min.
200.0043.43	30 Liter	415 mm	340 mm	500 mm
200.0047.43	25 Liter	415 mm	340 mm	430 mm

Art.-Nr.	Volumen	Lichte Breite min.	Lichte Tiefe min.	Lichte Höhe min.
200.1134.43	40 Liter	455 mm	400 mm	460 mm
200.1135.43	32 Liter	455 mm	400 mm	390 mm

** Möbelbreite



Hauswirtschaft und Recycling

Der organisierte Putzschrank für Hauswirtschafts- und Putzmittel

Mit schlaun Tablaren und Regalen machen Sie aus jedem Schrank einen praktischen Putzschrank. Ob kleine Dinge wie Reinigungsmittel, Lappen und Schwamm oder sperrige Gegenstände wie Bügelbrett, Besen und Staubsauger: Mit unseren Lösungen fällt nichts heraus aber alles ins Auge, was Sie benötigen. So ist immer alles griffbereit.



Linke Seite – Organisierte Putzschrank: Das Regalsystem Sesam Standard kombiniert mit dem Ablageelement Tablo an der Innenseite der Tür, sowie der Hakenleiste.

2 – Recyclingstation Sesam Bag: Platz für bis zu 3 Taschen zum Sammeln von Wertstoffen

3 – Tablo Libell: Das individuell einsetzbare Ablageelement für Wand, Nische oder Innenseite einer Schranktüre



Ausstattungsbeispiele und weitere Produkte finden Sie auf unserer Website.



 **peka**
Switzerland

peka

Luzernerstrasse 20, 6295 Mosen, Switzerland

T +41 41 919 94 00, F +41 41 919 94 10

peka@peka.com www.peka.com

