



Innenabfallbehälter 95 Liter mit Pedal h424_128

Abfalltrennbehälter für den Innenbereich aus verzinktem Stahl, 95 l, mit Pedalöffnung und Sackhalte-Ring. Maße: 420 x 355 x H. 863 mm.

Der Abfalltrennbehälter h424_128 ist die ideale Lösung für eine organisierte und hygienische Abfallentsorgung. Er ist für den Innenbereich konzipiert und besteht aus verzinktem Stahl mit einer dauerhaften Beschichtung durch wärmehärtende Polyesterharz-Pulverbeschichtung, die ihn robust und langlebig macht. Die Fußpedal-Öffnung ermöglicht eine bequeme und hygienische Nutzung, während der innenliegende Beutelhalter einen perfekten Halt des Beutels während der Nutzung gewährleistet. Der integrierte Sockel und die verstellbaren Füße sorgen für Stabilität auf jedem Untergrund.

Dank seines modularen Designs kann er einzeln verwendet oder mit anderen Behältern zu individuellen Recyclingstationen verbunden werden. Geeignet für Büros, Schulen, Hotels und allgemeine Innenbereiche. Abfallaufkleber und Säcke nicht im Lieferumfang enthalten. Farbige Abfallaufkleber mit dem Namen des Abfalls können nach vorherigem Angebot angefordert werden.

Kaufen Sie den Abfallbehälter h424_128 noch heute für eine ordentlichere und hygienischere Umgebung! Kontaktieren Sie uns um einpersönliches Angebot zu erhalten!

Technische Zeichnung
 Technische Daten:
 Behälter
 Füße
 Fassungsvermögen
 Fassungsvermögen: 95 Liter
 Abmessungen: 420 x 355 x h. 863 mm
 Material: Verzinkter Stahl mit wärmehärtender Polyesterharz-Pulverbeschichtung
 Struktur: Fußbetätigte Öffnung mit internem Ringhalter
 Modularität: einzeln oder als Teil von Recycling-Stationen verwendbar
 Basis: integriert mit verstellbaren Füßen
 Kleber: nicht im Lieferumfang enthalten, auf Anfrage und nach vorherigem Angebot erhältlich
 Sack: nicht im Lieferumfang enthalten
 Ankerung: bodenstehend
 Montage
 Vorteile:
 Benutzerfreundlichkeit: Fußpedalöffnung für hygienische und schnelle Handhabung.
 Vielseitigkeit: ideal für Büros, Schulen und andere Innenräume.
 Modularität: Möglichkeit der Schaffung von Recycling-Stationen durch den Kauf mehrerer Module.
 Stabilität: verstellbare Füße für perfekten Halt auf jeder Oberfläche.
 Langlebigkeit: Hochwertige Materialien für eine lange Lebensdauer.

Kaufberatung für Minis: Bei der Wahl eines Abfallsammelbehälters sollte man das Fassungsvermögen anhand des täglich anfallenden Abfallvolumens beurteilen. Modularität ist von Vorteil für diejenigen, die das Recycling mit mehreren Behältern organisieren müssen. Wählen Sie robuste und widerstandsfähige Materialien wie verzinkter Stahl, die Langlebigkeit und Stabilität garantieren. Für eine hygienische und praktische Handhabung entscheiden Sie sich für Modelle mit Fußpedalöffnung. Wenn Sie ein ordentlicheres System wünschen, sollten Sie den Kauf von Aufklebern in Betracht ziehen, um die Art des zu entsorgenden Abfalls zu kennzeichnen.

Recyclingcontainer 95 Liter, Recyclingcontainer für den Innenbereich, Container mit Fußpedalöffnung, Haltering aus verzinktem Stahl, Recyclingcontainer, modulare Recyclingstationen, Container für den Innenbereich, stabil und langlebig, hygienische Abfallentsorgung.

*Bild rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 863.0000
- **Volumen** 95 lt
- **Breite in mm** 420.0000
- **Tiefe in mm** 355.0000

Innenabfallbehälter 95 Liter mit Pedal h424_128



Innenabfallbehälter 95 Liter mit Pedal h424_128

Höhe in mm: 399 mm

Volumen: 95 lt

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm