

IDEEN FÜR EINE SAUBERE UMWELT

UNTERFLUR- SAMMELBEHÄLTERSYSTEME



H&G UNTERFLUR-SAMMELBEHÄLTERSYSTEME

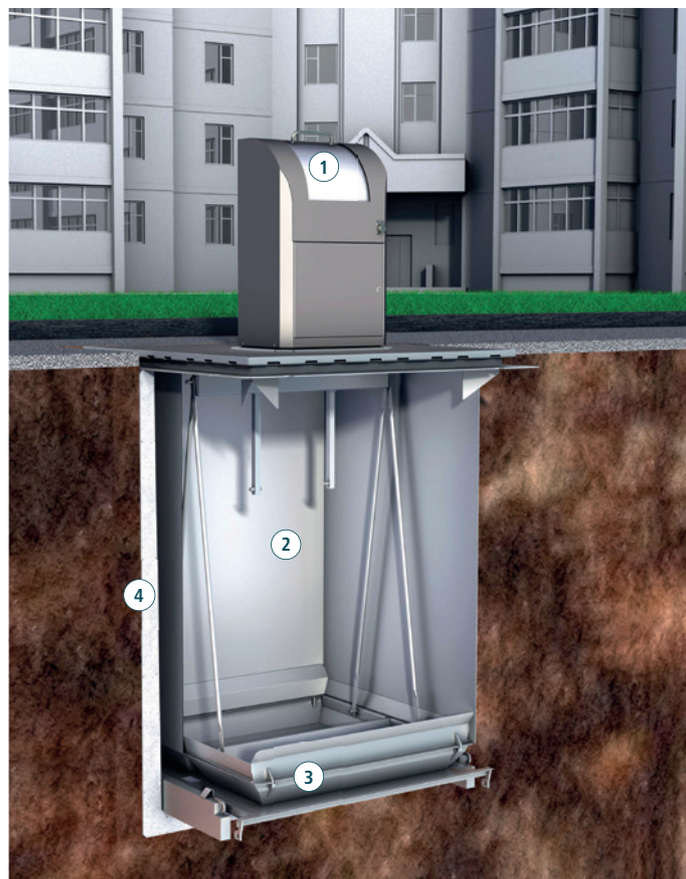
DIE ZUKUNFT DER ENTSORGUNG

Das Unterflur-Sammelbehältersystem EUROPA von H&G zeigt, wie zeitgemäße Entsorgung im öffentlichen Raum und in der Wohnungswirtschaft aussehen kann. Die Sammelbehälter verschwinden komplett unter der Erde, es bleiben nur kleine, eher unauffällige, Einwurfsäulen sichtbar. So löst H&G die typischen Probleme oberirdischer Sammelstellen für die Wertstoff- und Restmüllentsorgung.

Mit dem Unterflur-Sammelbehältersystem EUROPA wird der öffentliche Raum und das Wohnumfeld aufgeräumter und attraktiver, die Wohn- und Lebensqualität steigt. Ihr ebenerdiger Einbau und die niedrige Einwurfshöhe sorgen für eine einfache Erreich- und Bedienbarkeit und sind damit auch für Kinder, Rollstuhlfahrer und Senioren bestens geeignet.

IHRE VORTEILE DURCH EIN H&G UNTERFLUR-SAMMELBEHÄLTERSYSTEM

- Barrierefreier Zugang
- Leichte Bedienbarkeit
- Niedrige Einwurfshöhe
- Saubere Sammelstellen
- Keine Sichtbehinderungen
- Geringer Platzbedarf
- Geringe Geräuschmission
- Lange Lebensdauer



1. Einwurfschacht
2. Sammelbehälter
3. Sicherheitsplattform
4. Fundamentbehälter

ÖFFENTLICHER SEKTOR

Einwurschacht EUROPA 13 mit Einwurfrosette

Fraktion: Glas & Dosen



Einwurschacht EUROPA 13 mit Einwurflappe

Fraktion: Papier & Leichtverpackung



Einwurschacht Grumbach mit Einwurfrosette

Fraktion: Glas & Dosen



Einwurschacht Grumbach mit Einwurflappe

Fraktion: Papier & Leichtverpackung



Einwurschacht EUROPA-Rundsäule mit Einwurfrosette

Fraktion: Glas & Dosen



WOHNUNGSWIRTSCHAFT

Einwurschacht EUROPlus mit Schüttschwinge

Aufnahmefähigkeit 20 bis 80 l
Fraktion: Restmüll, Bioabfall,
Leichtverpackungen



Einwurschacht EUROPlus mit Trommel

Aufnahmefähigkeit 30 bis 120 l
Fraktion: Restmüll, Bioabfall,
Leichtverpackungen



Einwurschacht EUROPlus mit Einwurflappe

Fraktion: Papier & Kartonage



Einwurschacht EUROPlus mit Einwurfrosette

Fraktion: Glas & Dosen



Einwurschacht EUROPA-Rundsäule mit Einwurfdeckel

Fraktion: Restmüll



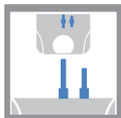
EINFACHE ENTSORGUNGSLOGISTIK

Die Entsorgung aller EUROPA-Modelle von H&G kann wahlweise mit sämtlichen gängigen Aufnahmesystemen erfolgen und im praktischen Einmannbetrieb durchgeführt werden.

KINSHOFER
PILZ



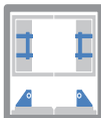
2 HAKEN



3 HAKEN



GRUMBACH



ZUGANGSKONTROLLE

Der Zugriff auf den Einwurschacht kann nur berechtigten Nutzern ermöglicht werden – wahlweise über einen herkömmlichen Profilschloss oder über ein modernes elektronisches Identifikationssystem.



SAMMELBEHÄLTER MIT BODENKLAPPEN

VOLUMEN



SAMMELBEHÄLTER 100% FLÜSSIGKEITSDICHT

VOLUMEN



- Der flüssigkeitsdichte Behälter verhindert das Austreten von Restflüssigkeiten und Stoffen
- Keine Verunreinigung der Fundamente und Gehwege
- Reduzierung der Folgekosten
- Für alle Aufnahmesysteme Kinshofer-Pilz, 2- oder 3- Hakentechnik kompatibel
- Für alle Wertstoffe- und Abfallarten einsetzbar

SAMMELBEHÄLTER GRUMBACH

VOLUMEN



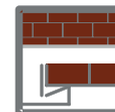
GEHWEGPLATTFORM DER SAMMELBEHÄLTER

Die Oberfläche des Sammelbehälters ist gleichzeitig Gehwegfläche und lässt sich der Umgebung ideal anpassen mit:

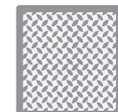
EPDM



PFLASTER



TRÄNENBLECH



BETONFUNDAMENTBEHÄLTER

Die Betonfundamentbehälter von H&G sind monolithisch gegossen nach DIN 1045; C35/45 und sind standardmäßig für die Verkehrslast SLW 30 ausgelegt. H&G bietet verschiedene Fassungsvermögen und Abmessungen der Fundamentbehälter an und hat hier standardmäßig 1,95m x 1,95m und 1,85m x 1,85m im Programm. Die Einbauhöhe ist abhängig vom Fassungsvermögen.

VOLUMEN



CITY

Das Unterflur-Sammelbehältersystem CITY von H&G ist überall dort passend, wo täglich Abfallmengen im öffentlichen Raum beseitigt werden sollen – schnell, sauber und wirtschaftlich. Bei CITY verschwindet der größte Teil des Abfallsystems unter der Erde. Sichtbar bleibt eine ästhetisch gestaltete Einwurfsäule, die sich harmonisch in jede Umgebung einfügt. Die Leerung des Unterflursystems CITY funktioniert problemlos und schnell. Über einen separaten Schacht wird der Müll einfach abgesaugt.

650 LITER



1.000 LITER



1.300 LITER



SICHERHEITSPLATTFORM



Während des Entsorgungsvorgang ist der Fundamentbehälter sicher zu verschließen. Die Sicherheitsplattform fährt mittels Kontergewichte selbsttätig hoch und schließt die Oberfläche sicher ab. Die Sicherheitsplattform ist nach Norm DIN EN 13071 bis 150 kg belastbar.

UFA - ORDENTLICH. SAUBER. UNSICHTBAR.



UFA, der Unterflur-Abfallbehälterlift, ist das variable Entsorgungssystem, das für Sauberkeit und Ordnung sorgt. Auch hier verschwinden die 240, 660 oder 1.100 Liter Abfallbehälter einfach unter der Erde - und mit ihnen unschöne Müllstandplätze. Ein elektrischer Antrieb sorgt für das schnelle und zuverlässige Heben und Senken der Abfallbehälter.





Weitere Informationen unter
HG-SYSTEMS.COM





H&G Entsorgungssysteme GmbH
Lützelner Straße 46 • D-57299 Burbach
Telefon: +49 (0) 2736 / 50 96 - 0
Telefax: +49 (0) 2736 / 50 96 - 140
info@hg-systems.com
hg-systems.com