



Seracc 5



Smart 5000

Windel container.de

Unterflur-Inkontinenz-Abfallbehälter

- die alternativen Abfallcontainer
- wirtschaftlich
- hygienisch
- unauffällig

Alternative

Hier ist die Alternative zu den herkömmlichen Abfallcontainern. Windelcontainer mit einem hohem Fassungsvermögen von 5 m³ lagern den Abfall zu 2/3 unterirdisch. Das macht sie ideal für den **Einsatz in Alten- und Pflegeheimen**.

Abfall-Lagerung

Durch die Lagerung des Abfalls bei tiefen Erdtemperaturen wird eine **Geruchsfreiheit** weitestgehend sichergestellt. Das große Volumen der Container ermöglicht, die Zeiten zwischen den **Abfahren auf alle 3 – 4 Wochen** auszudehnen.

Ansicht

Und das **Schöne** ist, dass **Unterflursysteme** nicht als Müll-Container wahrgenommen werden. Sie **passen** sich hervorragend **in die Umgebung** ein und sind ein vorzüglicher **Ersatz für Umleer- und Presscontainer**.



Geld-Sparen

Der Anteil für Inkontinenzabfall in Pflegeheimen liegt bei **80 – 95 %**, die Abfuhr erfolgt in der Regel über die öffentlich-rechtlichen Entsorger. Die Abfallverwertung ist bei örtlichen, privaten Anbietern erfahrungsgemäß erheblich günstiger. Hieraus kann sich eine **Einsparung bei den Müllkosten von bis zu 50 %** pro Jahr ergeben.

Platz-Sparen

Der Abfall wird **vertikal gelagert** und durch sein Eigengewicht **komprimiert**. Das Volumen von 8 Standard (1,1 m³) Rollcontainern passt in einen Seracc 5 oder Smart 5000 (beide 5 m³) Container.

Hygiene wird GROSS geschrieben



Als **Hygienebag** wird bei Inkontinenz Abfällen ein Inliner aus recyceltem Polyäthylen (80µ) eingesetzt. Nach dem Anheben des Tragesackes über das Entsorgungsfahrzeug wird der **Hygienebag mitsamt Abfall entsorgt**. Der Tragesack kann somit nicht kontaminiert werden und wird für die nächste Leerung mit einem neuen Hygienebag in den Container zurückgesetzt.



Erfahrung

Aus unserer Tätigkeit für Alten- und Pflegeheime verfügen wir über die notwendige Erfahrung in der Entsorgung und Verwertung von Inkontinenz-Abfällen. **Unsere Beratung** schließt auch, neben der **Korrespondenz mit den zuständigen Behörden**, die **fachgerechte Entsorgung** des Abfalls ein. Wir empfehlen Ihnen ausschließlich ortsansässige und **zuverlässige Entsorgungsunternehmen**, die über die notwendigen Lizenzen und Genehmigungen verfügen.



Leerung mit Kranhaken,
Abstand zum Weg bis zu 8 Meter

Investition in die Zukunft

Künftigen **Hygienevorschriften** wird schon heute Rechnung getragen. Die Anschaffung der **Windelcontainer** amortisiert sich durch Einsparung bei den Abfallgebühren typischerweise nach ca. **2 Jahren**. Auf der nächsten Seite finden Sie ein Formular. Wenn Sie es mit Ihren Abfalldaten ausfüllen, erstellen wir Ihnen ein kostenfreies Info-Angebot.



Leerung mit Frontlader,
wenn Platz zum Rangieren

Fordern Sie uns

Verabreden Sie einen Termin mit uns - Tel: (05692) 99985-30
E-Mail: info@windelcontainer.de Info: www.windelcontainer.de



Bitte senden Sie dieses Formular an Fax: 05692 99985-39 oder an E-Mail: info@windelcontainer.de

Anhand Ihrer Angaben, den Entsorgerpreisen und der Abfallsatzung in Ihrer Region erstellen wir Ihnen ein Angebot über Einsparmöglichkeiten bei der Entsorgung.

Sie gehen uns gegenüber keine weiteren Verpflichtungen ein. Ihre Angaben werden streng vertraulich behandelt!

Name der Einrichtung: _____

Vorname / Nachname: _____

Straße / Hausnummer: _____

PLZ / Ort: _____

E-Mail: _____

Telefon: _____

Gesamtzahl Betten: _____ davon z. Zt. belegt: _____

Mitglied im Verband: _____

Entsorgung

a) Öffentlich-rechtlich

Stadt, Landkreis, Zweckverband: _____

b) Privat als Gewerbeabfall

Name des Unternehmens: _____

c) Gesamtkosten „Restmüll“ pro Jahr (incl. MwSt.) _____

Abfallmenge

a) Abfallmenge in m³ pro Jahr: _____

b) Abfallmenge in kg pro Jahr: _____

c) wird der Abfall verdichtet (hausintern pressen oder Vakuum ziehen)? ja nein

Anzahl Gefäße - Volumen - Leerungszyklus

Anzahl 240L 1.100L 5m³ 10m³... 2x pro Woche 1x pro Woche 14tägig 3 Wochen 4 Wochen

Anzahl 240L 1.100L 5m³ 10m³... 2x pro Woche 1x pro Woche 14tägig 3 Wochen 4 Wochen

oder Presscontainer welcher Größe?

Anzahl 10m³ 15m³ 20m³... 1x pro Woche 14tägig 3 Wochen 4 Wochen 6 Wochen...