

Abfallsammelsysteme SILENT



PAUL WOLFF 

Inhalt

Inhalt

— 02	Vorwort
— 02	Inhalt
— 03	Produktübersicht
— 04	Abfall sammeln mit System
— 07	SILENT Serie 120 / 240
— 09	Vorteile und Funktionen
— 10	SILENT Serie 120
— 11	SILENT Serie 240
— 13	SILENT Serie 800 / 1100
— 15	Vorteile und Funktionen
— 18	Optik und Lebensdauer
— 20	Lieferung und Aufstellung
— 22	Qualität
— 23	Unser Unternehmen
— 24	Kontakt

Vorwort

Saubere Lösungen mit innovativem Anspruch

Wenn es um Sauberkeit, Ordnung und Sicherheit geht, ist PAUL WOLFF® seit mehr als 60 Jahren eine der ersten Adressen. Unsere Abfallsammelsysteme, Schutz- und Depotschränke und Friedhofsysteme zeichnen sich durch hervorragende Qualität und Langlebigkeit aus. Sie setzen innovative Maßstäbe und widerstehen Witterungs- sowie Umwelteinflüssen.

Unsere SILENT Müll- und Containerschränke sind das Ergebnis einer grundlegenden, an den Bedürfnissen unserer Kunden orientierten, Entwicklungsarbeit. Seit ihrer Markteinführung im Jahr 2004 bilden sie einen neuen Standard im Bereich der haushaltsnahen Sammlung von Abfall- und Wertstoffen.

SILENT Schränke erlauben, durch vielfältige Farben und Betonoberflächen, eine individuelle Gestaltung und tragen mit ansprechender Optik und zeitgemäßem Design zur Aufwertung des Umfelds bei. Dabei sorgt das einzigartige SILENT Tür- und Schließkonzept für ein störungsfreies, flüsterleises Handling.

- Ordnung und Sauberkeit am Müllplatz
- Einfache Bedienung und Komfort für jeden
- Mehr Kontrolle und weniger Kosten
- Immer die passende Lösung
- Gut in Form und Farbe
- Lieferung ohne großen Aufwand

Alle Angaben bezüglich Lieferumfang, Aussehen, Ausstattung, Maßen sowie Gewichten entsprechen dem Stand unserer Kenntnisse zum Zeitpunkt der Drucklegung dieser Broschüre. Alle Abbildungen zeigen unterschiedliche Ausstattungsvarianten. Aus drucktechnischen Gründen können die angegebenen Farbtöne sowie die Stein-Außenflächen von den Originaltönen abweichen. Wir behalten uns ausdrücklich technische Änderungen vor. Es gelten unsere AGB sowie unsere Liefer- und Aufstellbedingungen. Bedienungs- und Pflegehinweise fügen wir jedem Produkt bei.

Produktübersicht



SILENT Serie 120

Behälterschranke für ein, zwei oder drei 2-Rad-Behälter bis 120 l Volumen.



SILENT Serie 240

Behälterschranke für ein, zwei oder drei 2-Rad-Behälter bis 240 l Volumen.



SILENT Serie 800

Containerschränke für 4-Rad Behälter bis 800 l oder zwei 2-Rad Behälter bis 240 l Volumen.



SILENT Serie 1100

Containerschränke für 4-Rad Behälter bis 1.100 l oder zwei 2-Rad Behälter bis 240 l Volumen.

Abfall sammeln mit System



Alles in Ordnung

Hochwertige Containerschränke sorgen nicht nur für eine ansprechende Optik, sondern schützen auch Abfallbehälter und -container vor Klimaeinflüssen und Ungeziefer. Definierte Einwurföffnungen verhindern Überfüllung und Verschmutzung der Umgebung. Dadurch bleibt der Abfallsammelplatz sauber, ordentlich und geruchsarm. Und das bei flüsterleisem Handling.



Einfach komfortabel

Einfacher geht es nicht. Mit seiner niedrigen Griff- und Einwurfhöhe erlaubt SILENT einen komfortablen Zugang für alle Nutzer bis hin zur Gestaltung barrierefreier Abfall- und Wertstoffsammelplätze. Das intelligente Verschlussystem ermöglicht eine einfache und komfortable Bedienung und kann in Schließanlagen eingebunden werden.



Mehr Kontrolle und weniger Kosten

Die gebrauchsfertige Aufstellung reduziert die Baukosten. Intelligente Verschlussysteme verhindern Fremdeinwurf und verbessern den Befüllgrad der Behälter. Längere Leerungszyklen und eine effiziente Leerung machen eine wirtschaftlichere Entsorgung möglich. Die erweiterte Ausstattung für die Wertstoffsammlung und -trennung trägt weiter zur Kostenreduzierung bei.

Immer die passende Lösung

Haushaltsnah oder öffentlicher Raum: SILENT bietet Ihnen die Wahl einer umfangreichen Produktpalette. Ausgelegt für 2-Rad- und 4-Rad-Behälter bis zu einem Volumen von 1.100 l können Sie, nach Ihrem Bedarf, die Systeme für die Abfall- und Wertstoffsammlung flexibel konfigurieren.



Gut in Form und in Farbe

Detaillierte Konstruktion und präzise Verarbeitung sorgen dafür, dass das Design der SILENT Steinschränke richtig zur Geltung kommt. Die natursteinhafte Optik und die besonderen Oberflächeneffekte tragen, gemeinsam mit den vielfältigen Farben der Türen und Deckel, zu einer optischen Aufwertung des Umfeldes bei.



Lieferung ohne großen Aufwand

Die Lieferung von SILENT Abfallbehältern und Containerschränken erfolgt gebrauchsfertig mit unseren Spezialfahrzeugen mit Ladekran. Das erspart Ihnen Zeit und Kosten. Und bei Bedarf können die Systeme schnell, kostengünstig und flexibel versetzt werden.





SILENT Serie 120 / 240

Flüsterleise und einfach mit einer Hand zu bedienen



1. Dank des eigens entwickelten Tür- und Schließkonzeptes lassen sich SILENT Containerschränke einfach mit einer Hand öffnen. Der geräuschgedämpfte Klapphebelverschluss sorgt für eine deutliche Verringerung von Geräuschemissionen.



2. Auch das Herauskippen der Abfall- und Wertstoffbehälter gestaltet sich bei SILENT-Schränken denkbar leicht und einfach. Da die Räder sicher am Boden arretiert sind, in einem Handgriff.



3. Liegt der Abfallbehälter sicher in der Fangschleufe, können Sie den Deckel zum Befüllen öffnen. Einfach und bequem, denn auch hierzu brauchen Sie nur eine Hand.



4. Während Sie mit einer Hand den Deckel aufhalten, können Sie mit der anderen den Müllsack in den Behälter werfen. Und da sich der Einwurf in ergonomischer Höhe befindet, ist das äußerst bequem.



SILENT Serie 120 / 240

Vorteile und Funktionen



Klappebelverschluss

Leicht zu bedienen und geräuschgedämpft, mit einfachem Zylinderschloss.



Doppelkastenschloss (optional)

Selbsttätig schließend, für Schließzylinder passend zur Objektanlage und Dreikantschloss.



Edelstahlrahmen mit gedämpftem Türanschlag

Ermöglicht leises Schließen der Türen.



Edelstahl-Bodenwinkel

Als unempfindlicher Anfahrerschutz.



Fangschlaufe

Zur komfortablen Bedienung der Abfall- und Wertstoffbehälter.



Sichere Räderarretierung

Einstellbarer Kipprahmen für 120 l Behälter oder Ausparung im Schrankboden für 240 l Behälter.

SILENT Serie 120

Für 2-Rad Behälter bis 120 l

SILENT 121



Korpus: Perlmutter Schwarz, Rahmen: Edelstahl, Tür: Edelstahl

Technische Daten	
Maße B x T x H [cm]	63 x 69 x 110
ca. Gewicht [kg]	300
Kompatible Behälter [l]	60 / 80 / 120
Max. Anzahl Behälter	1
Verschlussysteme	Klapphebel (S) Doppelschließung (O)
Türrahmen	Edelstahl (S) In Türfarbe (O)
Räderarretierung	Kipprahmen (S)

SILENT 122



Korpus: Eisgrau, Rahmen: Edelstahl, Türen: Reinweiß

Maße B x T x H [cm]	117,5 x 69 x 110
ca. Gewicht [kg]	425
Kompatible Behälter [l]	60 / 80 / 120
Max. Anzahl Behälter	2
Verschlussysteme	Klapphebel (S) Doppelschließung (O)
Türrahmen	Edelstahl (S) In Türfarbe (O)
Räderarretierung	Kipprahmen (S)

SILENT 123



Korpus: Perlgrau, Rahmen: Edelstahl, Türen: Anthrazitgrau

Maße B x T x H [cm]	172 x 69 x 110
ca. Gewicht [kg]	570
Kompatible Behälter [l]	60 / 80 / 120
Max. Anzahl Behälter	3
Verschlussysteme	Klapphebel (S) Doppelschließung (O)
Türrahmen	Edelstahl (S) In Türfarbe (O)
Räderarretierung	Kipprahmen (S)

(S) = Standard, (O) = Optional

SILENT Serie 240

Für 2-Rad Behälter bis 240 l

SILENT 241



Korpus: Perlmutter Schwarz, Rahmen: Edelstahl, Tür: Perlbeige

Technische Daten	
Maße B x T x H [cm]	73 x 84 x 125
ca. Gewicht [kg]	325
Kompatible Behälter [l]	60 / 80 / 120 / 140 / 240
Max. Anzahl Behälter	1
Verschlussysteme	Klapphebel (S) Doppelschließung (O)
Türrahmen	Edelstahl (S) In Türfarbe (O)
Räderarretierung	Aussparung im Schrankboden (S) Kipprahmen für 120 l Behälter (O)

SILENT 242



Korpus: Perlmutter Schwarz, Rahmen: Edelstahl, Türen: Taupeviolett

Maße B x T x H [cm]	137,5 x 84 x 125
ca. Gewicht [kg]	585
Kompatible Behälter [l]	60 / 80 / 120 / 140 / 240
Max. Anzahl Behälter	2
Verschlussysteme	Klapphebel (S) Doppelschließung (O)
Türrahmen	Edelstahl (S) In Türfarbe (O)
Räderarretierung	Aussparung im Schrankboden (S) Kipprahmen für 120 l Behälter (O)

SILENT 243



Korpus: Perlmutter Schwarz, Rahmen: Edelstahl, Türen: Anthrazitgrau

Maße B x T x H [cm]	203 x 84 x 125
ca. Gewicht [kg]	830
Kompatible Behälter [l]	60 / 80 / 120 / 140 / 240
Max. Anzahl Behälter	3
Verschlussysteme	Klapphebel (S) Doppelschließung (O)
Türrahmen	Edelstahl (S) In Türfarbe (O)
Räderarretierung	Aussparung im Schrankboden (S) Kipprahmen für 120 l Behälter (O)

(S) = Standard, (O) = Optional



SILENT Serie 800 / 1100

Flüsterleise und einfach mit einer Hand zu bedienen



Dreikant-Mittelverschluss
Edelstahl-Dreikantschloss für die Öffnungsklappe.



Zentrale Schließung für Einwurfdeckel (optional)
Verriegelt selbstständig die Einwurfdeckel und verhindert damit Fremdeinwurf.



Einfache Bedienung mit einer Hand
Eine Hand für den Müllsack, eine Hand für die Bedienung.



Ergonomische Bedienhöhe
Bei einer Griffhöhe von 1.250 mm.



Einwurfdeckel mit wartungsfreien Teleskop-Dämpfern
Verhindern Lärm, Beschädigungen und Verletzungen.



Sicherer Verschluss der Öffnungsklappe
Beidseitig verriegelnd, betätigt über den Dreikant-Mittelverschluss.



SILENT Serie 800 / 1100

Vorteile und Funktionen



Obere Gummidichtung

Lärmdämmend, verringert die Geruchsbelästigung und verhindert Kaminzug.



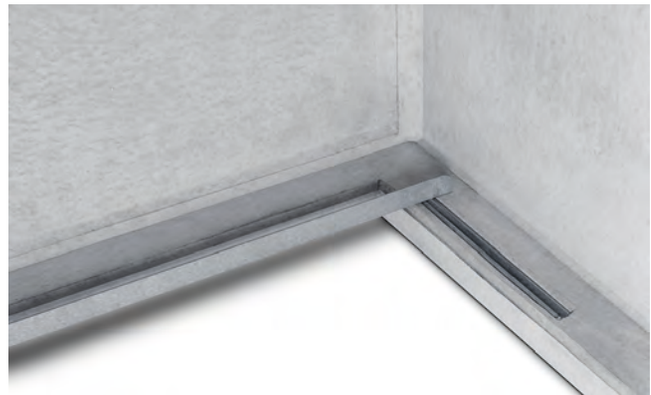
Geräuschgedämpfte Tore

Dank Maschinendämmmatten.



Bodenabschlussblech mit Bürsten

Stufenlos einstellbar, gegen Kleintiere und Verschmutzung.



Variables Schrammbord

Stufenlos einstellbar, zur optimalen Positionierung der Behälter und Container.



Schüttkanal (optional)

Ermöglicht eine sichere und saubere Befüllung von 240 l Behältern.



Austauschbare Fraktionskennzeichnung (optional)

Metallschild, montiert auf der Stirnfläche in Augenhöhe, befestigt mit Spezialschrauben.

SILENT Serie 800 / 1100

Für 4-Rad Container bis 1100 l Volumen

SILENT 800



Korpus: Perlgrau, Türen, Einwurfklappe und Deckel: Anthrazitgrau

SILENT 1100



Korpus: Perlgrau, Türen, Einwurfklappe und Deckel: Edelstahl

SILENT 1100 EH¹



Korpus: Sichtbeton, Türen (vorne), Einwurfklappe und -deckel (hinten): Jadegrün

Technische Daten	
Maße B x T x H [cm]	166 x 100 x 145
ca. Gewicht [kg]	1.070
Kompatible Behälter [l]	240 / 600 / 660 / 770 / 800
Einwurföffnung für	Säcke bis 40 l (S) Säcke bis 60 l (O) Säcke bis 110 l (O) Papier und Karton (O)
Verschlussysteme	Dreikant-Mittelverschluss (S) Zentrale Schließung für Einwurfdeckel (O)
Erweiterte Ausstattung	Schüttkanal (O) Fraktionskennzeichnung (O) Einwurfdeckel in Fraktionsfarbe (O)

Maße B x T x H [cm]	166 x 132 x 166
Ca. Gewicht [kg]	1.500
Kompatible Behälter [l]	240 / 600 / 660 / 770 / 800 / 1.100
Einwurföffnung für	Säcke bis 40 l (S) Säcke bis 60 l (O) Säcke bis 110 l (O) Papier und Karton (O)
Verschlussysteme	Dreikant-Mittelverschluss (S) Zentrale Schließung für Einwurfdeckel (O)
Erweiterte Ausstattung	Schüttkanal (O) Fraktionskennzeichnung (O) Einwurfdeckel in Fraktionsfarbe (O)

Maße B x T x H [cm]	166 x 132 x 166
Ca. Gewicht [kg]	1520
Kompatible Behälter [l]	240 / 600 / 660 / 770 / 800 / 1.100
Einwurföffnung für	Säcke bis 40 l (S) Säcke bis 60 l (O) Säcke bis 110 l (O) Papier und Karton (O)
Verschlussysteme	Dreikantverschluss (S) Zentrale Schließung für Einwurfdeckel (O)
Erweiterte Ausstattung	Trittstufe (O) Schüttkanal (O) Fraktionskennzeichnung (O) Einwurfdeckel in Fraktionsfarbe (O)

(S) = Standard, (O) = Optional

¹ Beim Modell SILENT 1100 EH wird der Container auf der sogenannten Vorderseite eingestellt, der Müllsack dagegen auf der Hinterseite eingeworfen. Dies ermöglicht die Gestaltung barrierefreier Müllplätze.

SILENT Serie 800 / 1100

Einwurföffnungen für alle Abfall- und Wertstofffraktionen



Einwurföffnung 40/60 l

- Standardausführung mit zwei Einwurföffnungen für Säcke bis 40 l Volumen
- Maße: 356 mm x 320 mm (B x H)
- Mit Schüttblech für eine sichere und zentrierte Befüllung des Containers
- Einwurfdeckel mit wartungsfreien Teleskop-Dämpfern
- Optional: Zentrale Schließung für Einwurfdeckel
- Optional: Zwei Einwurföffnungen 356 mm x 362 mm (B x H) für Säcke bis 60 l Volumen



Einwurföffnung 110 l

- Optionale Einwurföffnung für große Säcke bis 110 l Volumen
- Maße: 918 mm x 360 mm (B x H)
- Einwurfdeckel mit wartungsfreien Teleskop-Dämpfern
- Optional: Zentrale Schließung für Einwurfdeckel



Einwurföffnung Papier und Karton

- Optionaler Einwurf-Schlitz für Papier und Karton
- Maße: 915 mm x 150 mm (B x H)
- Schmale Einwurföffnung schützt vor Regen und optimiert den Befüllgrad des Containers

Hochwertige Optik und lange

Duplex-Pulverbeschichtung oder Edelstahl

Türen und Deckel der SILENT Containerschränke werden im sogenannten Duplexsystem nach EN 1090 pulverbeschichtet. Die Farbbeschichtung von verzinktem Stahl ist ein besonders hochwertiges Schutzsystem und sorgt für eine hohe Licht- und Witterungsbeständigkeit sowie eine besondere Stoß- und Kratzfestigkeit. Das ist doppelter Korrosionsschutz, mit deutlich längerer Haltbarkeit und Lebensdauer. Durch den Einsatz lösemittelfreier Pulver ist dies eine ausgesprochen umweltfreundliche Art der Farbgestaltung.

Serienmäßig werden die Türen, Einwurfklappe und -deckel der SILENT Schränke im Basisfarbton Weißaluminium oder in sieben weiteren Trendfarben angeboten. Sie ermöglichen eine individuelle Gestaltung und die Anpassung an die Gesamtarchitektur und das urbane Umfeld. Basis- und Trendfarben Farben verfügen über eine fein strukturierte Oberfläche mit seidenmattem Glanz.

Basis



Weißaluminium

Trend



Anthrazitgrau



Reinweiß



Perlbeige



Taupeviolett



Creme gelb



Cognacbraun



Jadegrün

Premium

Die Türen und Deckel in der Premium-Ausführung bestehen aus nichtrostendem Edelstahl, der sich durch eine zeitlos edle Optik auszeichnet. Er ist beständig und einfach zu reinigen. Die gewalzte Leinenstruktur verzeiht Gebrauchsspuren und kleine Kratzer. Die Reinigung mit Edelstahlpflegemilch schützt die Oberflächen und erleichtert die Reinigung. Die extrem langlebige Qualität sorgt für eine Nutzungsdauer über Jahrzehnte hinweg. Der verwendete Chrom-Nickel-Stahl lässt sich voll und bei gleicher Qualität zu 100% recyceln.



Edelstahl

Darüber hinaus realisieren wir gerne Farbtöne und Oberflächenstrukturen Ihrer Wahl. Auch die farbliche Beschichtung der Einwurfdeckel, z.B. in Fraktionsfarbe oder als Designelement ist möglich.

Aus drucktechnischen Gründen können die angegebenen Farbtöne von den Originaltönen abweichen.

Lebensdauer

Korpus aus Betonwerkstein

Containerschränke von PAUL WOLFF® besitzen einen monolithischen, gegossenen Korpus aus Betonwerkstein. Seine besondere Gestaltung erhält er durch das Erhärten in entsprechend ausgebildeten Stahlschalungen oder Formen mit geringen Wandstärken von 40 mm bis 100 mm.

Der eingesetzte Beton wird nach DIN EN 206-1, EN 13198 sowie der WU-Richtlinie² in der Normfestigkeit C35/45 hergestellt und liegt damit zwei Klassen über der geforderten Festigkeitsklasse. Durch die Optimierung der Zementleimmenge bei der Verarbeitung als selbstverdichtender Beton ist es uns gelungen, einen hohen Wassereindringwiderstand zu erzielen und somit unseren Beton vor Korrosion infolge von Alkali-Kieselsäurereaktionen wirksam zu schützen.

Die Ansichtsflächen werden werksteinmässig bearbeitet und entsprechen hohen gestalterischen Anforderungen³. Ähnlich einem Naturstein ist eine absolut homogene Struktur nicht möglich. Es gibt immer Schwankungen in der Verteilung der Zuschlagsstoffe. Nach einiger Zeit kann durch pflegende Reinigung eine homogenere Optik erzielt werden.

Serienmässig werden SILENT Schränke mit Basis- oder Trendoberflächen angeboten.

Basic

Die Seitenwände und das Dach haben schalungsglatte Sichtbetonflächen; die Einfüllseite ist dabei von Hand abgezogen und geglättet. Die hellgraue Färbung des glatten Sichtbetons wird durch den eingesetzten Zement gesteuert.



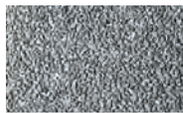
Sichtbeton, schalungsglatt

Trend

Die sichtbaren Trend-Betonflächen sind werksteinmässig durch Auswaschen bearbeitet. Durch eine spezielle Oberflächenhandlung werden die Zementschlämme ausgewaschen, so dass die natürlichen Gesteinskörnungen freigelegt und sichtbar werden. Die Auswaschtiefen werden fein variiert und bewegen sich je nach Korngröße üblicherweise zwischen etwa zwei und sechs Millimetern.



Eisgrau



Perlgrau



Veronarot



Granit Mixed



Perlmutter Schwarz

Aus drucktechnischen Gründen können die angegebenen Betonwerkstein-Aussenflächen von den Originaltönen abweichen.

²DAfStb-Richtlinie „Wasserundurchlässige Bauwerke aus Beton“, Ausgabe November 2003

³Sichtbetonklasse 3, siehe DBV-Merkblatt „Sichtbeton“, 2008, Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V.

Lieferung und Aufstellung

1. Gebrauchsfertige Aufstellung in 20 min

SILENT Containerschränke wiegen zwischen 300 und 1.520 kg. Die Anlieferung und Aufstellung erfolgt gebrauchsfertig mit unseren Spezialfahrzeugen, die mit einem leistungsfähigen Ladekran ausgestattet sind. Unsere geschulten und erfahrenen Mitarbeiter benötigen max. 20 min. pro Abladeteil. Sollten bauseits längere Aufstell- oder Wartezeiten entstehen, so behalten wir uns vor, den zusätzlichen Zeitaufwandes in Rechnung zu stellen.

2. Erreichbarkeit des Aufstellortes und ausreichend Parkraum

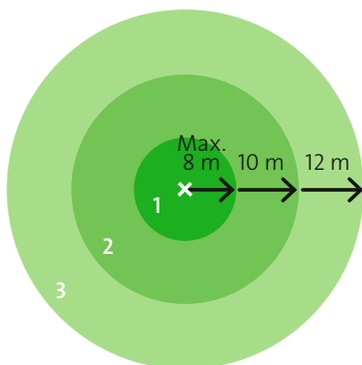


LKW beim Abladen

Der Aufstellort muss von unseren LKW mit Ladekran auf befestigten Zufahrtswegen mit ausreichender Durchfahrts- höhe erreichbar sein. Motorwagen mit Anhänger erreichen ein zulässiges Gesamtgewicht von 42 t. Nicht ausreichend befestigte Zufahrten wie z. B. Gehwege können wir nicht befahren.

Die Aufstellung erfordert ausreichend Parkraum, so dass unser Fahrzeug den fließenden Verkehr beim Abladen nicht behindert. Der Motorwagen mit Ladekran benötigt einen Platz von 12 m in der Länge und 6 m in der Breite, um rangieren und die Kranstützen ausfahren zu können. Eine Abstützung auf dem Gehweg ist nur möglich, wenn die Tragfähigkeit gegeben ist.

Die Containerschränke können nur im Ladebereich des Krans, d.h. in einem Radius von 10 - 12 m vom Drehpunkt des Krans aus, ebenerdig auf der vom Auftraggeber festgelegten und vorbereiteten Stellfläche abgeladen und aufgestellt werden.



Kranreichweite nach Gewicht

- 1 Alle Produkte
- 2 Produkte bis 2000 kg
- 3 Produkte bis 1800 kg

3. Vorbereitung der Aufstellfläche

Die Aufstellfläche soll allseitig frei zugänglich sein, d.h. ohne Zäune und Mauern, die den Zugang behindern könnten, sowie eine lichte Höhe von 6 m aufweisen, so dass der Kran manövriert werden kann. Die Stellfläche soll plan, eben und in Waage liegen und der Größe der Grundfläche des Produktes entsprechen. Die Fläche muss tragfähig befestigt sein, wahlweise mit Platten, Verbundsteinpflaster mit gut verdichtetem, tragfähigem Unterbau oder Fundament.

Die Wände sowie das Dach der Containerschränke dürfen nicht mit Erdrich bedeckt und belastet werden. Ein Einbau in Hanglagen ohne geeignete Maßnahmen zur Hangbefestigung ist aus statischen Gründen nicht zulässig.



Betonfundament



Plattenbelag

4. Optionale Dienstleistungen

a. Terminlieferung

Wünschen Sie die Anlieferung zu einem bestimmten Datum mit einer festen Uhrzeit, dann bieten wir Ihnen gerne die termingerechte Lieferung an.

b. Aufstellung mit Hubwagen oder Spezialkarre

Sollte Ihre Stellfläche außerhalb des Radius unseres Krans liegen, bieten wir Ihnen unter folgenden Voraussetzungen die Aufstellung mittels Hubwagen an:

- Die Transportwege müssen so befestigt sein, dass sie mit einem Hubwagen mit Stahlrädern und Hartgummireifen befahren werden können, z.B. mit Asphalt, Platten oder Pflaster ohne große Fugen. Wege mit Treppen, Absätzen, Rinnen oder Rosten können nicht befahren werden.
- Die Zufahrtswege dürfen ein maximales Gefälle von 2% haben und müssen die Breite des zu transportierenden Produktes + 20 cm aufweisen. Transporte durch Gänge und Durchfahrten sind besonders anzufragen.
- Für Oberflächenbeschädigungen an den Wegen, die durch die Transportmittel entstehen, haften wir nicht.
- Die Bereitstellung einer Hilfsperson, bauseits durch den Auftraggeber, muss kostenfrei gewährleistet sein. Die Transporte werden nach Zeitaufwand abgerechnet.

c. Aufstellung mittels Mobilkran

Müssen zur Aufstellung unserer Produkte Hindernisse wie Zäune oder Hecken überwunden werden, mieten wir gerne den passenden Mobilkran vor Ort und organisieren die Aufstellung für Sie.

d. Einrichtung einer Halteverbotszone oder einer Straßensperrung

Ist für die Anlieferung das Einrichten einer Parkverbotszone notwendig, dann richten wir diese gerne für Sie ein. Sollte bei der Anlieferung der fließende Verkehr beeinträchtigt werden, dann richten wir auch gerne eine Straßensperrung ein, sofern diese möglich ist.

5. Kostenpflichtiger Mehraufwand

a. Längere Aufstellzeiten

Bei Aufstellzeiten, die bauseits bedingt länger als 20 min. dauern, behalten wir uns die Berechnung des Zeitaufwandes auf Stundenbasis vor. Kann die Ware nicht gemäß unserer Lieferbedingungen aufgestellt werden, wird sie nur abgeladen oder kostenpflichtig zurückgenommen.

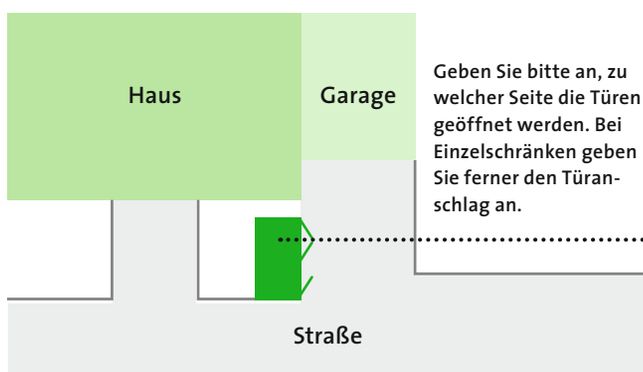
b. Unebene Stellflächen

Bei Mängeln der Aufstellfläche wird die Ware abgeladen oder kostenpflichtig zurückgenommen.. Die Aufstellleistung umfasst keine Unterlegearbeiten oder Ausgleichsschichten.

6. Unser Ziel: kurze Lieferzeiten und verlässliche Termine

Die von uns genannten Liefertermine werden durch unser Auftragszentrum nach bestem Wissen tagesaktuell auf Basis der verfügbaren Kapazitäten in der Produktion und im Versand geplant. Störungen sowie von uns nicht beeinflussbare Umstände wie z. B. Verkehrsverhältnisse, Witterung, Unfälle und dgl. können Terminverschiebungen mit sich bringen.

Beispiel einer Aufstellskizze



Bei der Planung der Anlieferung unterstützt Sie unser Auftragszentrum gerne. Sie erreichen uns per Telefon unter + 49 2161 930 500 und per Email unter auftragszentrum@paul-wofff.com.

Um einen zuverlässigen Liefertermin und einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten, bitten wir Sie, die folgenden Informationen bei Ihrer Bestellung mit anzugeben:

- die Kontaktdaten der Person, die für Warenannahme und Aufstellung verantwortlich ist: vollständiger Name, Telefonnummer, Email oder Fax
- die genaue Lieferadresse mit Hausnummer
- eine Aufstellskizze.

Qualität

Unser Qualitätsversprechen

Wer echte Qualität produzieren will, braucht Wissen, Können und ein gehöriges Maß an Erfahrung. PAUL WOLFF® hat sich dies in über 60 Jahren erarbeitet. Das Ergebnis sind nicht nur Produkte von herausragender Qualität, sondern auch immer wieder eigene, innovative Produktentwicklungen. Eine kontinuierliche Verbesserung unserer Leistungen ist dabei selbstverständlich.

Hinzu kommt, dass wir mit einer sehr hohen Fertigungstiefe so gut wie alles selbst herstellen. Wir verfügen über eine moderne Beton- und Blechfertigung und werden so unserem eigenen Qualitätsanspruch jederzeit gerecht. Dafür sorgen auch unsere langjährigen, erfahrenen Mitarbeiter, die wir in fünf Berufen selbst ausbilden. Das Gleiche gilt für die Anlieferung und gebrauchsfertige Aufstellung der SILENT Containerschränke mit der hierfür notwendigen Spezialausrüstung wie Ladekran und Hebewerkzeugen und speziell geschulten Fahrern.

Dokumentiert wird unsere Qualität u.a. durch unsere Qualifizierung nach den maßgeblichen Normen DiN EN 15132 für Abfallbehälterschränke für fahrbare Abfallsammelbehälter mit einem Nennvolumen bis 1700 l, DiN EN 13198 für Straßenmöbel und Gartengestaltungselemente, sowie nach den deutschen Betonnormen DiN EN 206-1 und DiN 1045.

Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen Beton- und Fertigteilwerke e.V. und Güteschutz Beton- und Fertigteilwerke Baden-Württemberg e.V.

Wir sind Mitglied in den zuständigen Güteschutzvereinigungen, durch die die Prüfung, Überwachung und Zertifizierung von Bauprodukten erfolgt, verbunden mit dem exklusiven Recht, das Gütezeichen zu führen.



QUALISTEELCOAT-Qualitätszeichen

Darüber hinaus entsprechen unsere Produkte dem QUALISTEELCOAT-Qualitätszeichen, gemäß den Vorschriften der Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtungen e.V. für die Beschichtung von Pulverlack auf Stahl und verzinktem Stahl bei Außenanwendungen und in der Architektur. Damit verfügen unsere Produkte über einen Korrosionsschutz nach EN 1090.



Made in Germany

PAUL WOLFF® bietet Ihnen hohe Qualität Made in Germany. Und mit unseren Standorten in Mönchengladbach, Ditzingen und unserer neuen Schweizer Filiale in Niedergösgen sind wir da, wo Sie uns brauchen: in Ihrer Nähe.

Unser Unternehmen

PAUL WOLFFTM

PAUL WOLFF® ist ein traditionsreiches Unternehmen, das innovative Akzente setzt. Wir bieten Lösungen für Sauberkeit, Ordnung und Sicherheit. Unsere Produkte und Dienstleistungen aus den Bereichen Abfallsammelsysteme, Schutzschränke und Friedhofsysteme zeichnen sich durch beste Qualität und lange Lebensdauer aus. PAUL WOLFF® Produkte befinden sich im Freien und halten Witterung und Umwelteinflüssen optimal stand. Gleichzeitig dienen sie dem Schutz der Umwelt und helfen, Ressourcen zu schonen.

Abfallsammelsysteme

Seit 60 Jahren bietet PAUL WOLFF® Lösungen für das Sammeln von Abfällen und Wertstoffen. Unsere Abfallsammelsysteme bieten nicht nur eine ansprechende Optik, sondern halten den Abfallsammelplatz sauber, ordentlich und geruchsarm. Die Bedienung ist für alle Nutzer einfach und komfortabel. Definierte Einwurfföffnungen und intelligente Verschlusssysteme verhindern Fremdeinwurf und verbessern den Befüllgrad der Behälter und machen eine wirtschaftlichere Entsorgung möglich.



Schutz- und Depotschränke

Schutz- und Depotschränke von PAUL WOLFF® sind die optimale Lösung zur Aufbewahrung von Fahrrädern, Rollstühlen, Kinderwagen, Rollatoren und anderen Geräten. Sie schützen wertvolle Technik wie z. B. Verteilerstationen und sind als Paketschränke ein sicherer Aufbewahrungsort für Sendungen, die sonst nicht zugestellt werden können. Passend für den individuellen Bedarf gibt es sie in verschiedenen Größen und unterschiedlichen Variationen. Die robuste Bauart schützt vor Vandalismus und das zeitgemäße Design trägt zur Aufwertung des Umfelds bei.



Friedhofsysteme

Lösungen von PAUL WOLFF® entsprechen der im Wandel befindlichen Bestattungskultur und dem wachsenden Bedarf nach Urnenbestattungen. Die Grabstätten sind kleiner, günstiger und einfacher zu pflegen. Sie bleiben dennoch würdevolle und einzigartige Orte des Abschieds. Auf unsere stilvollen und vielfältigen Systeme für die Urnenbestattung und Wassertechnik vertrauen Friedhofsbetreiber seit mehr als 30 Jahren. Sie stehen für lange Lebensdauer, gelungenes Design und maximale Gestaltungsfreiheit.



Ihr Ansprechpartner:

PAUL WOLFF GmbH
Monschauer Straße 22
41068 Mönchengladbach

Fon: +49 2161 930 3
Fax: +49 2161 930 599

info@paul-woff.com

PAUL WOLFF GmbH
Benzstraße 8
71254 Ditzingen

Fon: +49 7156 9349 0
Fax: +49 2161 930 54 97

www.paul-woff.com

PAUL WOLFF 