

Vac2000

ZENTRALSTAUBSAGANLAGEN



- mehr Freizeit -

2013/14

Inhaltsverzeichnis

| | |
|-----------------------|--|
| Seite 1 | Informationen |
| Seite 2 | Informationen |
| Seite 3 | Die Technik |
| Seite 4 | Montagtipps |
| Seite 5 | Sauggeräte |
| Seite 6 | Sauggeräte |
| Seite 7 | Saugsets |
| Seite 8 | Schläuche |
| Seite 9 | Zubehör |
| Seite 10 | DECO-Saugdose |
| Seite 11 | Saugdosen |
| Seite 12 | Einkehrdüsen |
| Seite 13 | 2“ Rohrsystem |
| Vac2000 bei | Made in Germany Herz GmbH Auenweg 8 D-85084 Ronnweg |
| Telefon | +49-(0)8453-331177 |
| Telefax | +49-(0)8453-331178 |
| E-Mail | info@vac2000.de |
| Internet | www.vac2000.de |

- reine Atemluft - saugen ohne Lärm



BEQUEM

Der elastische Saugschlauch erleichtert Ihnen die Hausarbeit erheblich. Sie reinigen nun in kürzester Zeit alle Böden und Treppen Ihres Hauses, egal ob Teppich, Fliesen, Kork oder Parkett.

Die im Saugset befindlichen Düsen und Bürsten ermöglichen Ihnen einfach und bequem alle Türen, Fensterrahmen, Zimmerpflanzen oder die Schränke und Regale vom Staub zu befreien.



PRAKTISCH

Die Einkehrdüse ist in den Sockel Ihrer Küche integriert. Die anfallenden Krümel und Brösel kehren Sie einfach vor die Einkehrdüse, ein Antippen mit dem Fuß genügt und alles wird eingesaugt. Ohne bücken, ohne Handfeger und Kehrblech ist der Schmutz entsorgt.



FLÜSTERLEISE

Sie saugen ohne den belastenden Motorenlärm. Der Zentralstaubsauger ist im Keller oder in einem Nebenraum installiert. Er ist beim Saugen kaum zu hören. Dies ist nicht nur bei der Hausarbeit angenehm, sondern Sie können auch Ihr Auto gründlich reinigen, ohne dass die Nachbarn vom Heulen des Staubsaugers gestört werden. Der signalrote Saugschlauch ist robust und trotzdem handlich, seine Farbe sorgt mit ihrer Signalwirkung dafür, dass niemand über den Schlauch stolpert während Sie ihr Auto reinigen.



- für ein gesundes Raumklima -



KOMFORTABEL

Sie reinigen jetzt mit einem leichten und flexiblen Saugschlauch und der passenden Saugdüse, ohne dass Sie einen lästigen Staubsauger hinterherziehen müssen, der sich ständig in den Möbeln verhakt und diese beschädigt. Mit dem praktischen Schalter am Fernstartschlauch können Sie jederzeit das Saugen unterbrechen. Mit dem Luftregler können Sie die Saugkraft reduzieren.



VARIABEL



EINFACH

Mit Ihrer Staubsauganlage schaffen Sie in Ihrem Haus ein gesünderes Raumklima. Feinstaub, Milbenkot, Pollen, üble Gerüche und allergene Stoffe werden nicht durch die Saugluft aufgewirbelt oder in den Raum zurückgeblasen, sondern nachhaltig aus dem Haus entfernt. Sie können sicher sein, dass Sie das Beste für das Wohlbefinden und die Gesundheit Ihrer ganzen Familie tun. Allergiker und Asthmatiker fühlen sich sichtlich erleichtert.

Bei der VAC2000-Serie ist die Saugleistung am Handgriff elektronisch regelbar. Wählen sie die Leistung passend zu den Bodenbelägen. Am Chromrohr befindet sich ein zusätzlicher Luftregler.

HYGIENISCH

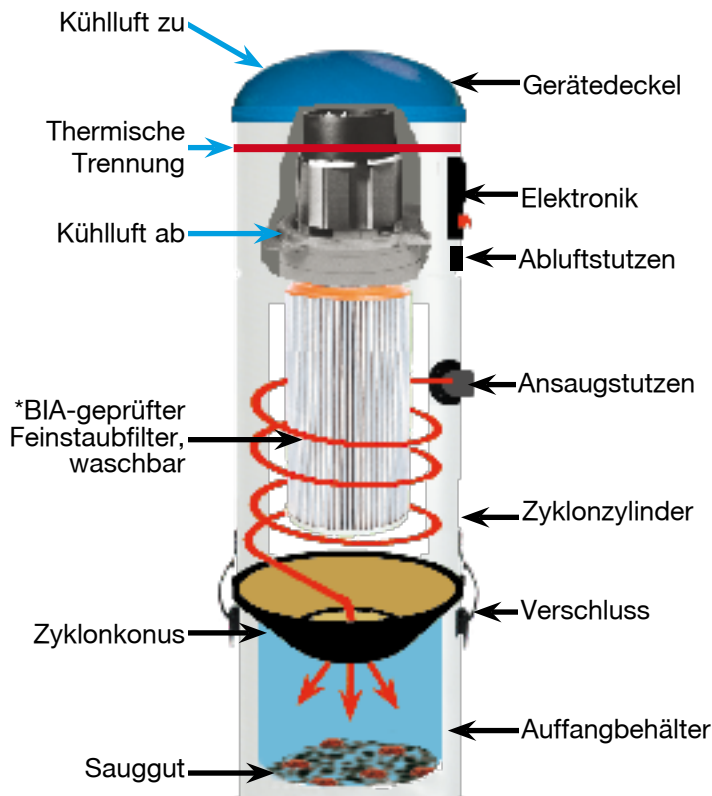


Das saugstarke Aggregat startet nach dem Einstecken des Saugschlauches oder der Bedienung des Ein/Ausschalters am Fernstartschlauch. Das entstehende Vacuum befördert den Staub durch den Saugschlauch und das Rohrsystem bis zum Sauggerät. Der Staub wird aufgefangen und gefiltert. So reinigt man schnell und gründlich.

KRAFTVOLL



Die Technik



Das Sauggerät arbeitet nach dem Zyklonprinzip.

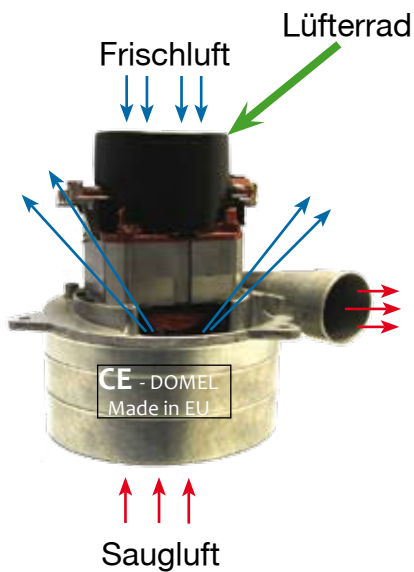
Die eingesaugte Luft wird an die Wand des Zyklonzylinders gedrückt und nach unten abgelenkt. Sie rotiert im Zyklonzylinder und der Staub wird durch die Fliehkraft an die Wand des Zylinders gedrückt. Durch die Reibung an der Zylinderwand verringert sich die Geschwindigkeit und der Staub sinkt nach unten. Das Sauggut trifft nun auf den Zyklonkonus und fällt in den Auffangbehälter.

Der Zyklonkonus trennt den Filterbereich vom Schmutzbehälter, hier reißt der Luftwirbel ab und der Konus verhindert so, daß das Sauggut im Auffangbehälter aufgewirbelt wird.

Die Luft wird von der Turbine durch den Feinstaubfilter gesaugt und aus dem Gerät geblasen.

Die staubfreie Luft kann so problemlos aus dem Haus geleitet werden.

Tangential-Bypass-Turbine: Kühlung mit Raumluft!



Nur 3-stufige Turbinen mit Metallgehäuse, eine robuste und aufwendige Bauform mit zweifach kugellagerter Welle ermöglicht auch den Einsatz in hochwertigen Industriesauggeräten und in Nass-Sauggeräten im gewerblichen Bereich.

In all unseren Sauggeräten werden nur diese hochwertigen und leistungsstarken Saugturbinen eingesetzt.

Dieser Turbinentyp fördert eine hohe Luftmenge bei großem Unterdruck und konstantem Leistungsverhalten.

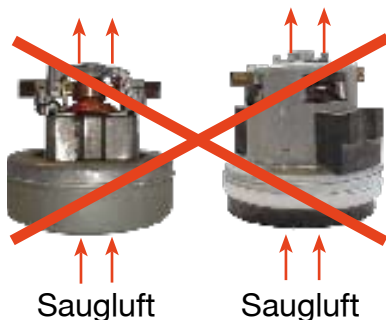
Ein Thermostat schützt den Motor vor Überhitzung.

Das Lüfterrad an der Oberseite des Motors saugt frische Raumluft zur Kühlung an. Diese strömt durch den Motor und sorgt so für eine konstante Kühlung mit kühler Raumluft.

Die eingesaugte Saugluft wird seitlich aus der Turbine über das Abluftthorn aus dem Sauggerät geführt.

Die Luft- und Turbinengeräusche werden durch einen externen Abluftschalldämpfer absorbiert.

TF-Turbine: ohne Kühlung mit Raumluft!

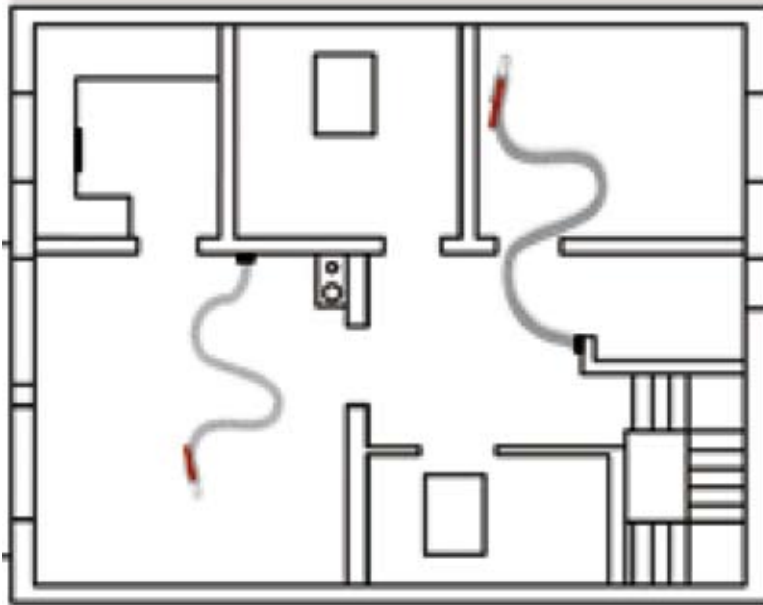


Solche Turbinen, die mit warmer Saugluft gekühlt werden finden in unseren Geräten keine Verwendung.

Alle Turbinen werden neben der vorgeschriebenen el. Absicherung auch noch zusätzlich durch einen reversiblen Thermostaten überwacht. **3**



Montagetipps



Wählen Sie die Plätze für die Saugdosen so, dass Sie mit einem 8,0 oder 10,0 m langen Saugschlauch das Geschoß leicht saugen können.

Der Schlauch sollte dabei nicht gespannt sein. Berücksichtigen Sie die spätere Möbelierung.

Komfortabler sind die Saugdosen im Flur oder Treppenhaus als z.B. im WC oder Bad.

Eine praktische Sache ist eine Kehrschaufel (Collect) im Küchensockel eingebaut.

Auf eine Saugdose in der Garage oder unter dem Carport sollte man nicht vergessen.

Die Rohre im Winkel von 90° abschneiden (mit Rohrschneider oder Gehrungssäge)

Säge- oder Schnittstelle innen und außen exakt entgraten

Kleber nur auf das Rohrende, nie in die Muffe auftragen

Abzweiger immer richtig in Strömungsrichtung einbauen

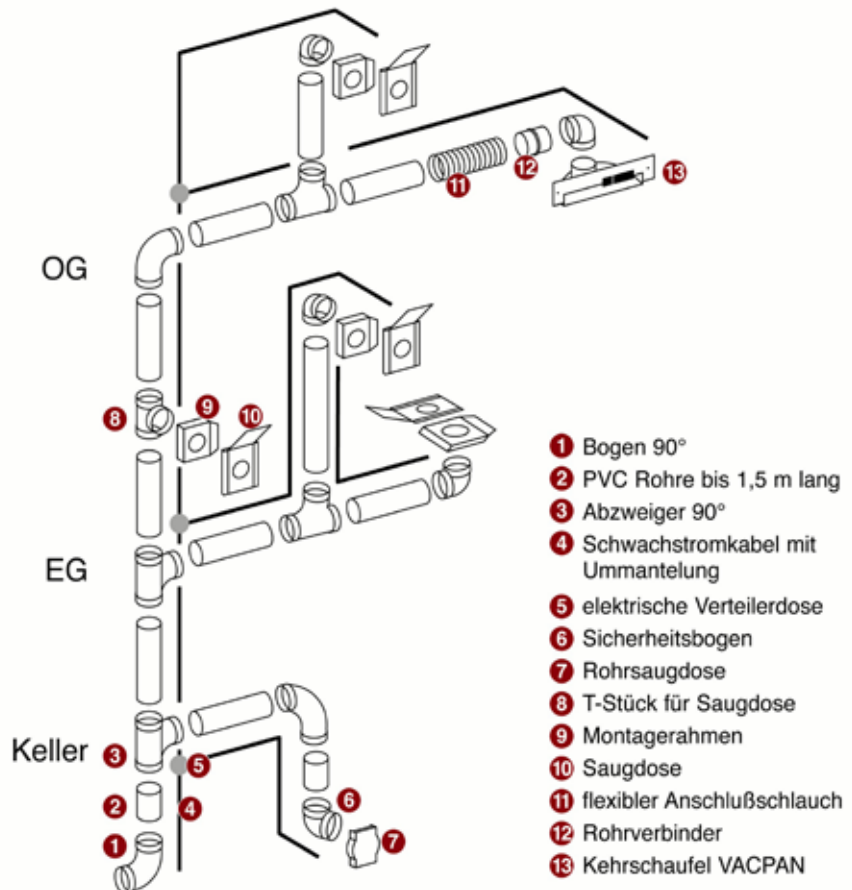
Nur hinter dem Montagerahmen immer den Sicherheitsbogen (90° kurz) verwenden, nie im weiteren Verlauf des Rohrsystems einbauen

Die Steuerleitung immer im Schutzrohr verlegen, am Gerät sind vorgefertigte Anschlüsse vorhanden

Die Abluftleitung möglichst kurz planen (bis 4 m). Sollte Leitung länger sein, ist ein größerer Rohrdurchmesser notwendig.

Für die Durchführung der Abluft durch die Aussenwand immer ein

Abwasserrohr DN 110 verwenden, das reduziert die Luftgeschwindigkeit und das Austrittgeräusch



Zentralgeräte aus Stahl

Taifun-B Zyklonabscheider + Kartuschenfilter



| | |
|----------------------------|--|
| LED-Anzeige: | „betriebsbereit, entleeren, Motorservice“ |
| Luftleistung max.: | 580 AirWatt |
| Leistungsaufnahme ca.: | 1800 Watt |
| Tangentialturbine: | 3-stufig |
| Thermoschutz: | 75°C reversibel |
| Schallpegel: | ca. 62 dbA |
| Vakuum max.: | 330 mbar |
| Luftmenge max.: | 175 m ³ /h |
| Auswaschbarer Dauerfilter: | 6.000 cm ² = 0,6 m ² |
| Sammelbehälter: | 20 Liter |
| ges. Rohrsystem max.: | ca. 35 m, D = 50 mm |
| Größe: D x H | 325 x 910 mm |
| empf. Schlauchlänge: | 8,0/ 10,0 m |
| Stahl-Gehäuse: | pulverbeschichtet RAL 9010 |

Best.Nr.: CV-2300



Turbo-B Zyklonabscheider + Kartuschenfilter



| | |
|----------------------------|--|
| LED-Anzeige: | „betriebsbereit, entleeren, Motorservice“ |
| „PowerControl“ | Leistung regelbar mit PC-Sauggarnitur |
| Meldekontakt, | potentialfreier Schließer max. 0,5 Amp. 24 V |
| Luftleistung max.: | 600 AirWatt |
| Leistungsaufnahme ca.: | 1000 - 1800 Watt |
| Tangentialturbine: | 3-stufig |
| Thermoschutz: | 75°C reversibel |
| Schallpegel: | ca. 62 dbA |
| Vakuum max.: | 330 mbar |
| Luftmenge max.: | 185 m ³ /h |
| Auswaschbarer Dauerfilter: | 10.000 cm ² = 1,0 m ² |
| Sammelbehälter: | 20 Liter |
| ges. Rohrsystem max.: | ca. 80 m, D = 50 mm |
| empf. Schlauchlänge: | 8,0 / 10,0 m |
| Größe: D x H | 325 x 1000 mm |
| Stahl-Gehäuse: | pulverbeschichtet RAL 9010 |

Best.Nr.: CV-2600



waschbarer Polyester-Filter Filterleistung 99,5%.
Den Filter nur mit Wasser reinigen, trocknen und wieder einsetzen.



Taifun-B: Filtergröße 0,6 m² Best.Nr.: CV-181

Turbo-B: Filtergröße 1,0 m² Best.Nr.: CV-182

Titan-B: Filtergröße 2,0 m² Best.Nr.: CV-183

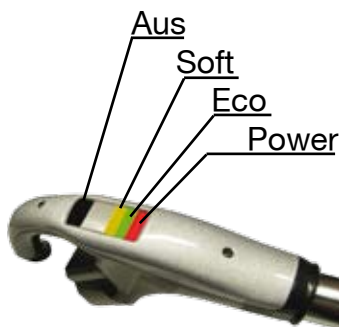


Titan-B

Zyklonabscheider + Kartuschenfilter

| | |
|---|---|
| LED-Anzeige: „PowerControl“ Meldekontakt, Luftleistung max.: Leistungsaufnahme ca.: Tangentialturbine: Thermoschutz: Schallpegel: Vakuum max.: Luftmenge max.: Auswaschbarer Dauerfilter: Filterfließ geprüft nach DIN: Sammelbehälter: ges. Rohrsystem max. empf. Schlauchlänge: Größe: D x H Stahl-Gehäuse: | <p>„betriebsbereit, entleeren, Motorservice“ Leistung regelbar mit PC-Sauggarnitur potentialfreier Schließer max. 0,5 Amp. 24 V</p> <p>650 AirWatt 1000 - 1890 Watt 3-stufig 75°C reversibel ca. 62 dbA 360 mbar 190 m³/h 20.000 cm² = 2,0 m² Kategorie: -U-; -S-; 40 Liter ca. 100 m, D = 50 mm 8,0/ 10,0 m 400 x 1200 mm pulverbeschichtet RAL 9010</p> |
|---|---|

Best.Nr.: CV-1600



„PowerControl“ Turbo-B und Titan-B

Die Regelung der Saugleistung ist nur bei diesen Geräten mit einem PC-Saugschlauch möglich.
Die Regelung erfolgt mit dem Schiebeschalter am Griff.

Stufe 0: Gerät AUS
Stufe 2: ca. 75%

Stufe 1: ca. 50%,
Stufe 3: 100%

Saugschlauch Luxus und Deluxe

Bei diesen Saugschläuchen ist das Griffstück sowie das Schlauchendstück drehbar.

Der Vorteil:

Schlauchslingen können sich problemlos ausdrehen, das garantiert ein bequemes und schnelles Staubsaugen.

Beim Standard-Saugschlauch ist nur das Griffstück drehbar.



Technische Änderungen vorbehalten

Sauggarnituren



Saugset-Standard

Saugschlauch ohne Schalter, das Sauggerät schaltet beim Einstecken in die Saugdose ein.
11-teilig, Schlauchlänge ca. 9,0 m

Best.Nr.: CV-0301



Saugset-Luxus

Saugschlauch mit Schalter, das Sauggerät kann am Griff ein- oder ausgeschaltet werden.
9-teilig, Schlauchlänge ca. 8,0 m

Best.Nr.: CV-0309



Saugset-Luxus

Saugschlauch mit Schalter, das Sauggerät kann am Griff ein- oder ausgeschaltet werden.
11-teilig, Schlauchlänge ca. 10,0 m

Best.Nr.: CV-0310



Saugset-Deluxe

Saugschlauch mit 3-stufiger Leistungsregelung.
Nur für Geräte mit PowerControl geeignet.
9-teilig, Schlauchlänge ca. 8,0 m

Best.Nr.: CV-0309-PC



Saugset-Deluxe

Saugschlauch mit 3-stufiger Leistungsregelung.
Nur für Geräte mit PowerControl geeignet.
11-teilig, Schlauchlänge ca. 10,0 m

Best.Nr.: CV-0310-PC

Technische Änderungen vorbehalten

Schläuche



Saugschlauch-Luxus
mit Ein/Aus Schalter am Griff

CV-0306 Länge ca. 8 m

CV-0307 Länge ca. 10 m



Saugschlauch-Deluxe
mit 3 Stufenschaltung-PC

CV-0306-PC Länge ca. 8 m

CV-0307-PC Länge ca. 10 m



Garagenset

Standard Saugschlauch,
Länge ca. 9 m,
Polsterdüse, Fugendüse,
Staubpinsel, Schlauchaufhänger.
CV-0205



Standard - Saugschlauch

Saugschlauch ohne Schalter, das
Sauggerät schaltet beim Einstecken
in die Saugdose ein.
Länge ca. 9,0 m
CV-0305



Verlängerung

Verlängerung für den Saugschlauch,
das Sauggerät schaltet beim Einstecken
der Verlängerung in die Saugdose ein.
Länge ca. 3,0 m

CV-0303



Verlängerung-S

Verlängerung für den Saugschlauch mit
Schalter, das Sauggerät wird mit dem
Schalter am Handgriff des Saugschlauchs
aktiviert. Länge ca. 3,0 m

CV-0303-S

Bürsten / Düsen



Teleskoprohr

CV-0317

Handarbeitsrohr aus eloxiertem Aluminium, ausziehbar von 60 - 100 cm



Polsterbürste

CV-0340

Polsterdüse mit abnehmbarer Bürste.

2-teilig



Kombidüse

CV-0328

Bodendüse für Teppiche oder Fliesen, Lamminat und Parkett. (B = 28 cm)



Fugendüse

CV-0342

Schmale, flache Saugdüse.



Kombidüse

CV-0329

Bodendüse für Teppiche oder Fliesen, Lamminat und Parkett mit 2 Rollen (B = 28 cm)



Hartbodenbürste

CV-0344

Bodendüse mit Rollen, für Fliesen und Parkett (B = 30 cm)



Kleiderbürste

CV-0331

Universalbürste zum Reinigen von Kleider, Vorhängen und Textilflächen.



Hartbodenbürste

CV-0345

Bodendüse ohne Rollen, für Fliesen und Parkett (B = 26 cm)



Textilüberzug

CV-0333

Überzug für den Saugschlauch zum Schutz der Türen und Möbel. Farbe: grau Länge: ca. 9 m



Parkettbürste

CV-0345-E

Bodendüse ohne Rollen, für Fliesen und Parkett, Fronthaare durchgehend gekürzt. (B = 30 cm)



Möbelpinsel

CV-0334

Möbelpinsel mit weichem Bürstkopf.



Flusendüse

CV-0346

Ideal für die Reinigung der Polstermöbel von Tierhaaren. (B = 22 cm)

Die Top Saugdose

!! NEU !!



Deco

Sehr stabile Saugdose
aus hochwertigen Kunststoff.

Finish: glänzend

Farbe: weiß

Öffnung: ca. 95°

Größe: B = 85mm, H = 92mm

CV-4040-SD

!! NEU !!



Bröselfix

Einsaugdüse für Brösel,
eingebaut in die Arbeitsplatte
der Küche

Bohrung: 1 1/4"

Anschluß: 50 mm

CV-0921

Funktion:

Dichtkegel entnehmen und den Sauger mit dem Druckschalter einschalten.

Trockene Brösel in den Bröselfix schieben, den Sauger wieder ausschalten und den Dichtkegel wieder einsetzen.

Wand - Boden - Aufputz - Dosen

Wand-Saugdosen



Design

CV-4031

Sehr stabile Saugdose aus Kunststoff.

Finish: glänzend
Farbe: cremeweiß
Öffnung: 160°
(B = 81, H = 122)



Design

CV-0622

Sehr stabile Saugdose aus Kunststoff / Alu.

Finish: ALU-gebürstet
Farbe: Edelstahl
Öffnung: 160°
(B = 92, H = 122)



Europa

CV-0635

Stabile Saugdose aus Kunststoff.

Finish: matt
Farbe: weiß
Öffnung: 180°
(B = 90, H = 90)



Europa

CV-0645

Decorrahmen für die EUROPA

Finish: matt
Farbe: reinweiß

(B = 114, H = 114)

Boden-Saugdosen



Canada

CV-0617

Massive Bodendose aus ALU-Druckguss

Finish: struktur
Farbe: bronze
Öffnung: 100°
(B = 84, H = 132)



Canada

CV-0618

Massive Bodendose aus ALU-Druckguss

Finish: struktur
Farbe: chrom
Öffnung: 100°
(B = 84, H = 132)

Montageteile



Unterbau US-2“

CV-4022-ZZ

Unterbau für alle Saugdosen mit Sicherheitsknie und Putzabdeckung.

Rohrsystem: weiß 2“
Anschluss: 50,8 mm



Verlängerung

CV-0619

für alle Saugdosen

Länge: 20 mm

Aufputz-Saugdosen



Rohrdose

CV-0724-ZZ

Stabile Saugdose aus Kunststoff mit Sicherheitsknie.

Farbe: weiß
Öffnung: 180°
(D = 50,8 mm / 2“)



AP-Dose US-2“

CV-0726-ZZ

Saugdose in der AP-Box

Finish: matt
Farbe: grau
Öffnung: 180°
Rohrsystem: weiß 2“
Anschluss: 50,8 mm

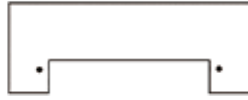
Collect

Collect

CV-0911

Einkehrdüse aus Kunststoff für den Einbau in die Sockelleiste der Küche.

Farbe: weiß
Größe: 225 x 60 mm



Collect

CV-0917

Blende aus Kunststoff für Sockelleiste.

Farbe: weiß
Größe: 226 x 101 mm
Nur für Collect in Kunststoff.

Collect

CV-0913

Einkehrdüse aus Kunststoff für den Einbau in die Sockelleiste der Küche.

Farbe: schwarz
Größe: 225 x 60 mm



Collect

CV-0919

Blende aus Kunststoff für Sockelleiste.

Farbe: schwarz
Größe: 226 x 101 mm
Nur für Collect in Kunststoff.

Collect

FLEXANSCHLUSS

CV-0916

Sicherheitsknie mit ca. 80 cm Flexschlauch für den Anschluss aller Einkehrdüsen.
Anschluss: D = 50 mm



Collect

CV-0915

Blende aus V2A-gebürstet, wird auf die Collect aus Kunststoff aufgeklebt.

Größe: 225 x 60 mm
Nur für Collect in Kunststoff.

Collect - EDELSTAHL

CV-0914

Einkehrdüse aus massivem Edelstahl für den Einbau in die Sockelleiste der Küche.

Farbe: silber
Größe: 225 x 60 mm



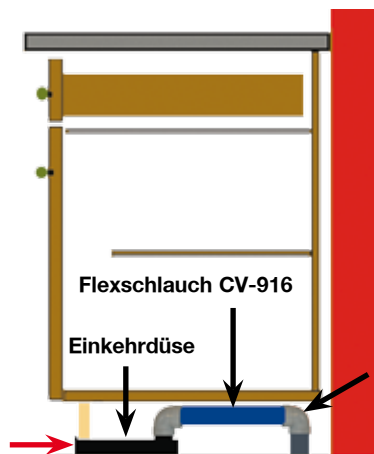
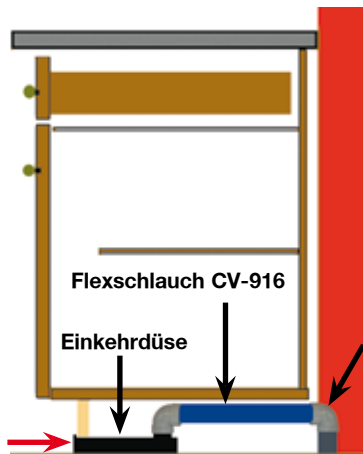
Collect

WAND-MONTAGEBOX

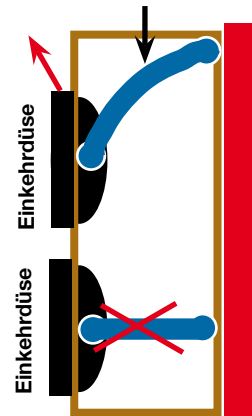
CV-0929

Einbaugeschäuse für Collect. Box ist aus verzinktem Stahlblech.

Einbauvarianten und Rohrführung für die Einkehrdüsen



Flexschlauch CV-0916
Den Flexschlauch immer schräg einbauen, damit man die Sockelleiste vom Schrank abnehmen kann.



PVC - 2" Rohr = 50,8 mm

Installations-Paket



CV-3173-ZZ für 3 Saugstellen

- 15 Meter Rohr 2"
- 5 Stück Bogen 45° F/F
- 5 Stück Bogen 45° F/M
- 10 Stück Bogen 90° F/F
- 2 Stück Abzweig 45°
- 10 Stück Muffe F/F
- 10 Stück Rohrschellen
- 1 Stück Reduktion 100/2"
- 1 Stück Ablufthaube
- 1 Stück PVC-Spezialkleber
- 1 Bund Steuerkabel 20m
- 1 Bund Kabelbinder



- 2" PVC - Rohr
50,8 x 1,8 x 1500 mm
1 Stck = 1,5 m
CV-3050-ZZ



- 2" PVC - Muffe
F/F
CV-3055-ZZ



- Adapter 50mm/2"
M/M
CV-721

CV-3174-ZZ für 4 Saugstellen

- 21 Meter Rohr 2"
- 5 Stück Bogen 45° F/F
- 5 Stück Bogen 45° F/M
- 15 Stück Bogen 90° F/F
- 3 Stück Abzweig 45°
- 15 Stück Muffe F/F
- 20 Stück Rohrschellen
- 1 Stück Reduktion 100/2"
- 1 Stück Ablufthaube
- 1 Stück PVC-Spezialkleber
- 2 Bund Steuerkabel 20m
- 1 Bund Kabelbinder



- 2" PVC - Bogen 45°
F/M
CV-3051-ZZ



- 2" PVC - Blindkappe
D = 50,8 mm
CV-3064-ZZ



- 2" PVC - Bogen 45°
F/F
CV-3052-ZZ



- 2" PVC - Rohrschellen
10 Stück
CV-2058-ZZ

CV-3175-ZZ für 5 Saugstellen

- 30 Meter Rohr 2"
- 10 Stück Bogen 45° F/F
- 10 Stück Bogen 45° F/M
- 15 Stück Bogen 90° F/F
- 2 Stück Abzweig 45°
- 2 Stück Abzweig 90°
- 20 Stück Muffe F/F
- 20 Stück Rohrschellen
- 1 Stück Reduktion 100/2"
- 1 Stück Ablufthaube
- 1 Stück PVC-Spezialkleber
- 2 Bund Steuerkabel 20m
- 1 Bund Kabelbinder



- 2" PVC - Bogen 30°
F/F
CV-3054-ZZ



- PE - Kabelbinder
100 Stück
CV-0135



- 2" PVC - Bogen 90°
F/F
CV-3057-ZZ



- 20 m Steuerkabel
2x0,75² H03VH-H
CV-3131-ZZ



- 2" PVC - Bogen 90°
F/M
CV-3058-ZZ



- PVC - Spezialkleber
100 g Tube
CV-0125

CV-3176-ZZ für 6 Saugstellen

- 40,5 Meter Rohr 2"
- 10 Stück Bogen 45° F/F
- 10 Stück Bogen 45° F/M
- 20 Stück Bogen 90° F/F
- 5 Stück Bogen 90° F/M
- 3 Stück Abzweig 45°
- 2 Stück Abzweig 90°
- 30 Stück Muffe F/F
- 30 Stück Rohrschellen
- 1 Stück Reduktion 100/2"
- 1 Stück Ablufthaube
- 2 Stück PVC-Spezialkleber
- 3 Bund Steuerkabel 20m
- 1 Bund Kabelbinder



- 2" PVC - Abzweig
45° F/F/F
CV-3053-ZZ



- PVC - Reduzierung
50,8/100 mm
CV-0107-ZZ



- 2" PVC - Abzweig
45° F/F/F
CV-3056-ZZ



- Abdeckhaube, ws
für 100 mm Rohr
CV-0110



- 2" PVC - Y- Abzweig
2 x 45° F/F/F
CV-3059-ZZ



- Rohrschneider
mit Entgrater
CV-0150

Wäscheabwurfssysteme



Ist dieser Weg notwendig ?

Hunderte Kilos Schmutzwäsche werden jährlich gewaschen. Viele Meter und viele Stufen werden zur Waschmaschine im Keller oder Erdgeschoß mit vollen Wäschekörben zurückgelegt.

Mit einer Wäscherutsche entfällt das mühsame Schleppen von diesen Wäschebergen nach unten.

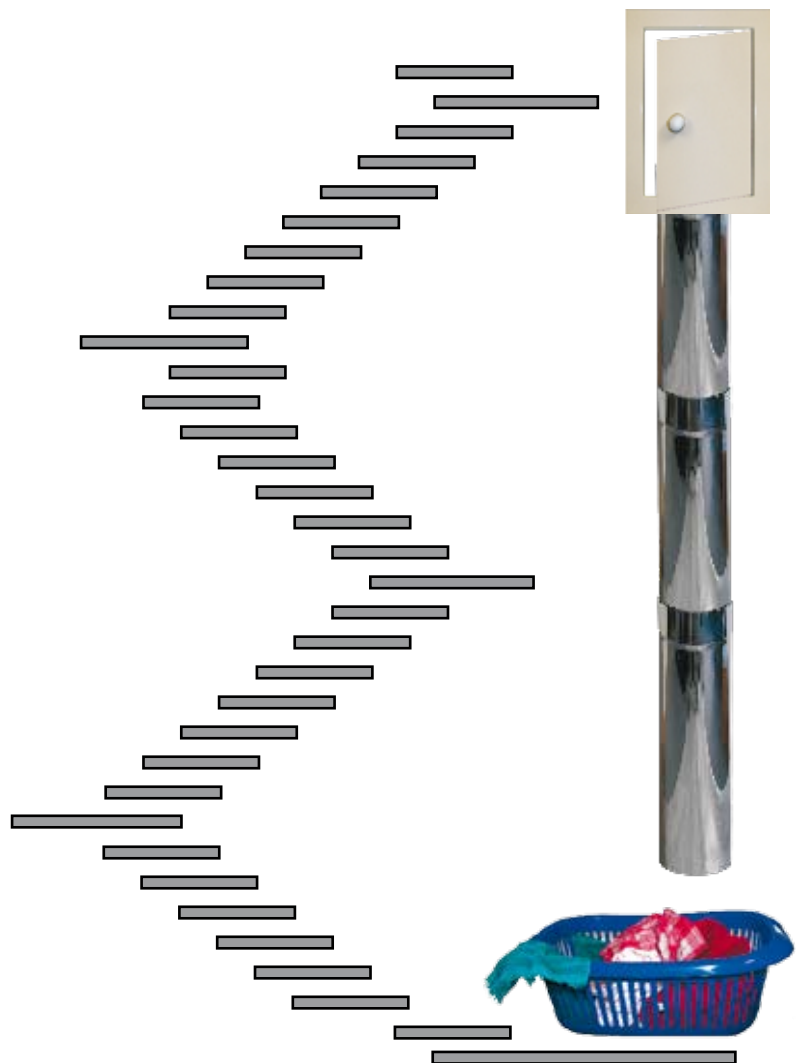
Türe auf - und weg ist die Schmutzwäsche!

Keine Zwischenlagerung für herumliegende Schmutzwäsche.

Wäscheabwürfe aus dem richtigen Material und den passenden Türen sind eine generationenübergreifende Investition.

Je älter die Bewohner werden, umso lieber wird ihnen diese „Anschaffung fürs Leben“ sein.

Wir sagen nein!



www.vac2000.de