

BVCA



aspiratorul central

Catalog de produse



CUPRINS

BVC EBS DISTRIBUTION GMBH	1
ASPIRATORUL CENTRAL - GENERALITĂȚI	2-5
BVC SILVERLINE	6-7
BVC BLACKLINE	8-9
FURTUNURI PENTRU ASPIRATORUL CENTRAL	10-13
ACCESORII PENTRU ASPIRAȚIE	14-15
VROOM ȘI WALLYFLEX	16-17
DUZE DE ASPIRAȚIE	18-20
FILTRE	21
PRIZE ȘI PRIZA DE SOCLU	22-23
ȚEVI ȘI CUPLAJE	24-25
ACCESORII PENTRU MONTAJ	25-26
EXEMPLU DE INSTALARE	27
FURTUNUL RETRACTABIL	28-29
EXEMPLU DE PROIECTARE ȘI MONTAJ	30
ÎNTREBĂRI FRECVENTE	31
NOTIȚE	32

BVC EBS DISTRIBUTION GMBH

Suntem producători de aspiratoare centrale de praf, pe care le completăm cu numeroase accesorii și materiale de montaj. Convingeți-vă singuri de produsele noastre! Pentru consiliere vă stăm cu plăcere la dispoziție!



Sănătatea dumneavoastră este importantă pentru noi!

Aspiratoarele noastre centrale contribuie la o viață mai sănătoasă, la un mediu ambiant mai curat. În mod special, persoanele cu afecțiuni pulmonare apreciază un aer mai curat. „Mai sănătos printr-o igienă mai bună”, acesta este principiul care stă la baza firmei BVC EBS Distribution GmbH.



BVC susține protecția mediului!

Produce eficiente, cu funcționare îndelungată, aceasta este promisiunea noastră. Fabricăm produse de calitate superioară, din materiale de calitate superioară, care să nu afecteze inutil mediul ambiant. Deviza noastră: întâi planificăm, apoi facem.



Vă susținem permanent!

Consilierea profesională și proiectarea de specialitate garantează satisfacția îndelungată a beneficiarului. Vă stăm la dispoziție și după instalare pentru întrebări privind sistemul de aspirație centrală a prafului. Dacă totuși apare o problemă la produsul nostru, vă ajutăm prompt și nebirocratic.



Profit cu orice preț? Nu la noi!

Vă garantăm produse cu o durată maximă de funcționare! Pachetele noastre de garanție vă dau siguranța că ne ținem de cuvânt. Putem face aceasta, deoarece suntem implicați în toate procesele de proiectare și execuție și avem alături de noi parteneri puternici.



Made in Germany!

Toate aspiratoarele de praf BVC sunt fabricate de decenii în Germania. O bună infrastructură, procese de producție documentate și certificate, precum și o colaborare îndelungată cu furnizorii noștri ne ajută să obținem în mod continuu cea mai bună calitate, fără compromisuri.

GARANȚIA

Vă puteți baza pe calitatea noastră. Dacă, totuși, veți avea vreo defecțiune a produselor noastre, în limitele garanției, vă vom înlocui sau repara componentele defecte. Toate informațiile privind garanția și serviciile oferite le găsiți în manualul de operare sau pe „www.bvc-zentralstaubsauger.de”.

20
ani
garanție

pentru carcasa
de metal

4
ani
garanție

filtrul CORDURA®
de protecție a
electromotorului

10
ani
garanție

pentru electromotor și
componentele electrice

4
ani
garanție

furtunul de aspirație
MULTI-FLEX

5
ani
garanție

prizele de aspirație
originale BVC

3
ani
garanție

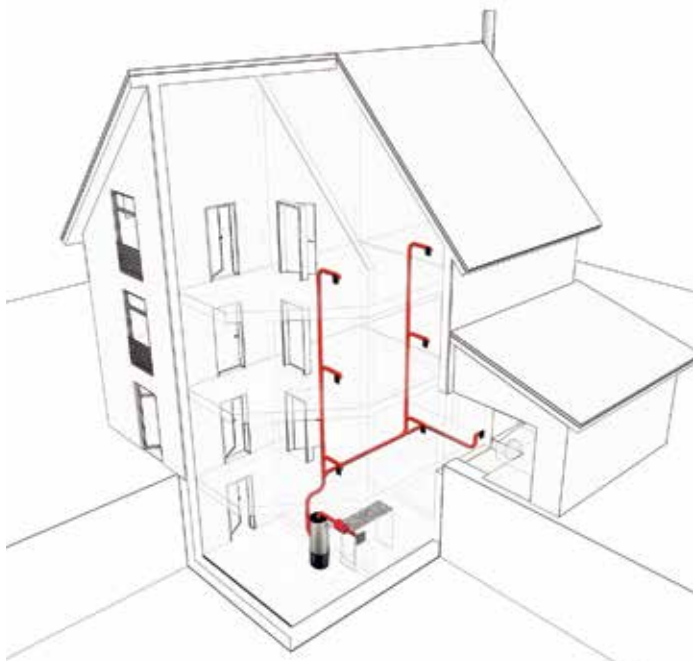
accesorii originale BVC

**De ce aspirator central?
Pentru că vă aduce:**

- 40 % economie de timp**
- 30 % economie de bani**
- 100 % igienă**

Exemple de instalații

Aspiratoarele centrale sunt instalate de obicei la subsol sau în camera tehnică. Un sistem de țevi prevăzut cu prize de aspirație, montate pe pereți, conectează etajele și camerele cu aspiratorul central. După ce introduceți furtunul de aspirație într-una din prize, puteți deja porni și comanda aspiratorul, confortabil, din mânerul furtunului de aspirație. Aspiratul nu a fost niciodată mai ușor!



AVANTAJELE ASPIRATOARELOR CENTRALE BVC



Aer curat în locuință

Tehnica modernă de filtrare triplă BVC îndepărtează praful, curățând în același timp aerul din locuința dumneavoastră. Cei care suferă de alergii sau astm pot respira mai bine.



Aspirare silențioasă

Aspiratoarele BVC sunt mult mai silențioase decât aspiratoarele convenționale. Puteți chiar vorbi la telefon sau asculta muzică în timp ce aspirați.



Manipulare confortabilă

Vă deplasați cu ușurință dintr-o cameră în alta, de la un etaj la altul, fără să împingeți sau să trageți aspiratorul după dumneavoastră. Introduceți furtunul în priza de aspirație și vă apucați de treabă!



Performanță ridicată constantă

Aspiratoarele centrale BVC sunt echipate cu un electromotor puternic și un sistem de filtre care permit menținerea constantă a unei puteri ridicate de aspirație.

UNDE UTILIZAȚI ASPIRATOARELE CENTRALE BVC

Atât în locuințe, cât și în spații de cazare sau comerciale, aspiratoarele centrale BVC vă ușurează zilnic munca. Economisiți timp când faceți curățenie, trăiți mai sănătos și faceți o impresie mai bună oaspeților sau clienților dumneavoastră. Mărimea proprietății dumneavoastră este irelevantă. Echipa BVC vă proiectează la cerere instalația centrală de aspirație.

Imagine: KB3 Fotolia



Locuințe:

Vă bucurați să știți că aveți o casă mai curată. Fără păr de animale, mai puțini alergeni, cu un aer curat, casa dumneavoastră este mai primitoare, mai sănătoasă și valoroasă.

Imagine: fotogestoeber - Fotolia



Birouri:

Chiar și în birouri este mai mult praf decât credem. Calitatea proastă a aerului și murdăria pot activa diverse boli. Evitați să faceți impresie proastă clienților sau angajaților dumneavoastră.

Imagine: Frank Herrmann - Fotolia



Hoteluri:

Aspiratorul nostru central ușurează munca personalului de curățenie, reduce timpul de muncă și zgomotul. Oaspeții dumneavoastră beneficiază de un aer deosebit de curat și mai multă liniște. Acest avantaj constituie un bonus pentru hotelul dumneavoastră.

PREZENTAREA GENERALĂ A ASPIRATORULUI CENTRAL BVC



Echipamentul electronic

Echipamentul electronic comandă funcționarea electromotorului. Un senzor de temperatură integrat protejează electromotorul de supraîncălzire. Cu ajutorul contorului de ore de funcționare se pot supraveghea intervalele pentru lucrări de întreținere. Pe carcasa echipamentului electronic se află cupla pentru cablul de joasă tensiune și cupla pentru conectare la rețeaua de alimentare (230 V).



Prinderea pe perete

Prinderea robustă pe perete a modelului S dispune suplimentar de amortizoare de zgomot pentru decuplarea fonică a aspiratorului.



Ventil de protecție la subpresiune

Două ventile de protecție la subpresiunea minimă protejează electromotorul în cazul înfundării tubulaturii sau furtunului.



Flanșă de aspirație pe stânga

Pentru conectarea la sistemul de tubulatură de aspirație, în partea stângă a carcasei este montată o flanșă de conectare pentru tubulatura de $\varnothing 50$ mm.



Capac de închidere pentru flanșa de conectare

În partea dreaptă a carcasei se află un capac. Acesta vă permite să mutați la nevoie flanșa de aspirație din partea stângă în partea dreaptă a carcasei.



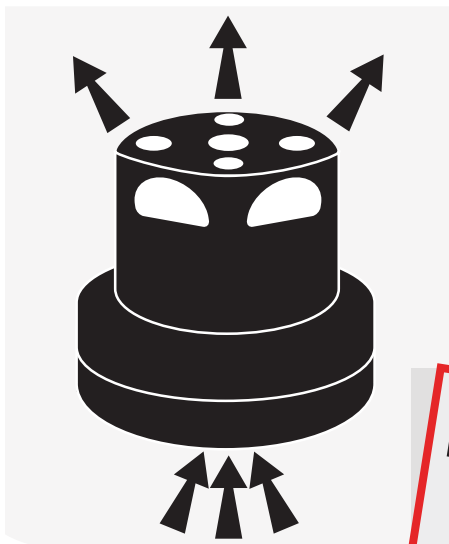
Recipient de colectare a prafului

În recipientul pentru praf se află sacul de colectare și filtrare a prafului. Recipientul se poate scoate ușor, fiind fixat cu cleme. Înlocuirea filtrului se face ușor și igienic.

CARACTERISTICILE SPECIALE ALE ASPIRATOARELOR CENTRALE BVC

Puterea mare și constantă a electromotorului

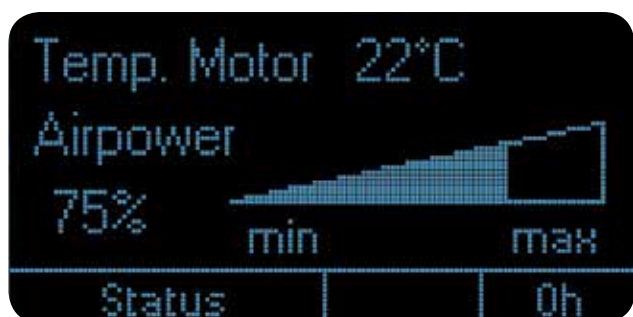
Regulamentul 666/2013 al Uniunii Europene stabilește cerințele care trebuie respectate de aspiratoarele de praf în general. Din septembrie 2017, puterea maximă a unui aspirator mobil este limitată la 900 W. Aspiratoarele centrale sunt excluse de la acest regulament UE. Motoarele aspiratoarelor noastre centrale BVC au puterea cuprinsă între 1.800 și 2.000 W. Datorită dublării puterii electromotorului, aspiratoarele centrale BVC vă oferă de 3 până la 5 ori mai multă putere de aspirație în comparație cu aspiratoarele convenționale. Rezultatul curățeniei dumneavoastră este semnificativ îmbunătățit și economisiți timp prețios.



Pornirea Soft Start a electromotorului

Permite o creștere lină și continuă a alimentării electromotorului, până la atingerea puterii maxime. Aceasta reduce uzura electromotorului, prelungindu-i durata de funcționare. Mai mult decât atât, preveniți astfel supraîncărcarea rețelei electrice a casei dumneavoastră.

Puterea electromotorului de până la 2.000 W!



Reglarea puterii de aspirație prin triac

Comanda prin triac reglează puterea de aspirație a electromotorului. La furtunurile de aspirație cu comutator în trei trepte (MULTI-FLEX și FLEX) electromotorul poate fi reglat la 50% sau la 100% din puterea de aspirare. Cu potențiometrul furtunului SWIVEL este posibilă o reglare totală a puterii de aspirare. Pentru aspiratoarele cu afișaj digital, puterea electromotorului/puterea de aspirație poate fi, de asemenea, reglată prin intermediul panoului electronic de comandă.

Comutator în 3 trepte pentru reglarea puterii de aspirație de la 0 la 50% sau 100%



Potențiometrul pentru reglarea puterii de aspirație





SISTEM CU 3 FILTRE

Datorită tehnologiei de filtrare triplă, aerul evacuat poate fi filtrat până la aproape 100% aer pur. BVC garantează prin această tehnologie modernă de filtrare o igienă maximă și cea mai bună protecție împotriva alergiilor provocate de praful din casă și a bolilor astmatice.

Filtrul HEPA 13

Filtrul de particule de înaltă eficiență pentru aer este utilizat în cazul în care aerul evacuat nu poate fi dirijat spre exterior (de exemplu la casele pasive). Filtrul HEPA 13 reține până la 99,95% de particule din aerul evacuat.

Filtrul de protecție al electromotorului

Curentul de aer generat de turbina aspiratorului trage filtrul de protecție în sus. Filtrul împiedică introducerea particulelor de praf în compartimentul electromotorului, filtrând aerul evacuat. La oprirea aspiratorului, filtrul de protecție al electromotorului revine în poziția inițială.

Sac filtrant de praf

Sacul filtrant de praf este esențial pentru o golire igienică și confortabilă a recipientului de colectare a prafului. Sacul filtrant de praf are un volum de 16 litri.

FILTRU CORDURA® CU 2 STRATURI, CU SCUTURARE

Filtrul CORDURA® de protecție a electromotorului este inclus în toate aspiratoarele centrale BVC BLACKLINE, începând din mai 2017. Noul filtru cu două straturi este alcătuit dintr-o țesătură CORDURA®, care împiedică și cele mai fine particulele de praf să pătrundă în compartimentul electromotorului. Pânza de mătase de pe partea inferioară are o suprafață netedă, de pe care murdăria, pur și simplu cade în recipientul colector de praf. În mijlocul filtrului conic CORDURA® este prinsă o greutate. La oprirea aspiratorului, aceasta cade în recipientul de praf, scuturând astfel filtrul CORDURA®. Simplu și eficient!

Prin folosirea filtrului CORDURA® de protecție eficientă a electromotorului, **ESTE ACUM POSIBILĂ ASPIRAREA FĂRĂ SACUL FILTRANT DE PRAF!**



CORDURA®
BRAND
F A B R I C

CORDURA® este o marcă înregistrată INVISTA, utilizată sub licență NILIT.

Țesătura CORDURA® este:

- de 10 x mai rezistentă la abraziune decât bumbacul
- de 3 x mai rezistentă la abraziune decât pânza din poliester
- reține cele mai fine particulele de praf, protejând electromotorul

Aspiratorul central BVC SILVERLINE

Aspiratoarele centrale BVC SILVERLINE sunt deja modele clasice.

Rezultatul curățării, ușurința în utilizare și performanțele conving în orice situație. Din acest motiv, aspiratoarele centrale BVC s-au impus ca o componentă nelipsită în locuințele moderne. Toate modelele seriei S BVC SILVERLINE pot fi dotate cu echipament de comandă electronic atât analogic, cât și digital.

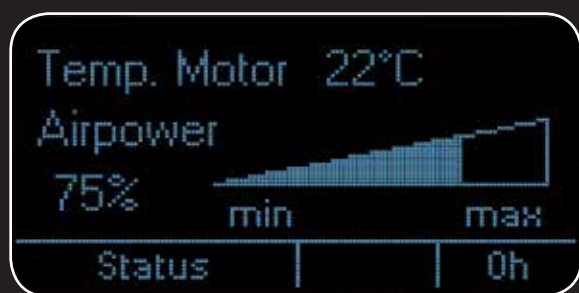
Aspiratoarele BVC, durabile și eficiente, sunt verificate și certificate de ELECTROSUISSE, Asociația producătorilor din industria energetică, electricitate și informatică din ELVEȚIA.

CALITATE MADE IN GERMANY

Echipament cu comandă digitală

Modelele cu echipament de comandă electronică digitală vă oferă mai mult confort și siguranță. Acesta dispune de cinci meniuri care pot fi accesate simplu prin două butoane. Afișajul indică funcția selectată.

De la punerea în funcțiune, aveți toate informațiile relevante la dispoziție, la o simplă apăsare de buton.



Aceste meniuri vă stau la dispoziție:

Stare: putere de aspirație și temperatura motorului

Nivel umplere: umplerea filtrului

Test etanșeitate: verifică etanșeitatea tubulaturii

Test înfundare: localizează înfundările

Mesaje: de avarie și avertizare

BVC

SILVERLINE

fiabil și durabil, inclusiv filtru HEPA 13 pentru aer pur, cu sistem de filtrare triplă.



Date tehnice

- putere maximă de aspirație
- curent maxim
- putere motor
- debit maxim de aer
- vacuum maxim
- lungimea tubulaturii
- pentru suprafețe până la
- volum recipient
- dimensiuni
- greutate
- filtru protecție motor
- izolație fonică a carcasei

SILVERLINE analog

- comandă electronică
- cod produs

SILVERLINE digital

- comandă electronică
- cod produs

**seria C 600**

cca. 680 Airwatt
 8 A
 1800 Watt
 cca. 224 m³/oră
 cca. 296 mbar
 55 m și 2-5 prize
 140 m²
 12 litri
 80 cm x 30 cm
 11,8 kg
 bumbac
 nu

C 600

analogic
 20054

**seria S 600**

cca. 700 Airwatt
 8 A
 1800 Watt
 cca. 234 m³/oră
 cca. 305 mbar
 80 m și 5-8 prize
 200 m²
 20 litri
 108 cm x 35 cm
 17 kg
 bumbac
 da

S 600

analogic
 20050

S 600 DE

digital
 20056

**seria S 700**

cca. 730 Airwatt
 9 A
 2000 Watt
 cca. 241 m³/oră
 cca. 315 mbar
 120 m și 8-11 prize
 > 200 m²
 20 litri
 108 cm x 35 cm
 17 kg
 bumbac
 da

S 700

analogic
 20052

S 700 DE

digital
 20058

Aspirator central BVC BLACKLINE

Aspiratoarele centrale BVC BLACKLINE sunt caracterizate de rafinament tehnic și atrag privirile prin designul lor distins, negru.

Toate modelele seriei S BVC BLACK-LINE pot fi dotate cu echipament de comandă electronic atât analogic, cât și digital. Informații la pagina 6.

Aspiratoarele BVC, durabile și eficiente, sunt verificate și certificate de ELECTROSUISSE, Asociația producătorilor din industria energetică, electricitate și informatică din ELVEȚIA.

CALITATE MADE IN GERMANY

Filtrul de protecție a electromotorului

Filtrele de protecție a electromotoarelor din seria BLACKLINE sunt fabricate din țesătură CORDURA®, care protejează motorul, inima aspiratorului, de cele mai fine particule de praf, prelungindu-i astfel durata de funcționare.

Începând din mai 2017, aspiratoarele din seria BLACKLINE sunt dotate cu un filtru CORDURA®, cu scuturare automată. Astfel, aspiratorul poate fi utilizat chiar și fără sacul filtrant.

Filtrele de protecție pentru motorul BVC sunt întărite suplimentar la cusături, astfel încât, chiar și la sarcină maximă, să nu se rupă și să protejeze permanent electromotorul.

Țesătura CORDURA® este:

- de 10 x mai rezistentă la abraziune decât bumbacul
- de 3 x mai rezistentă la abraziune decât pânza din poliester
- reține cele mai fine particulele de praf, protejând electromotorul

CORDURA®

BRAND

F A B R I C

CORDURA® este o marcă înregistrată INVISTA, utilizată sub licență NILIT.

BVC

BLACKLINE

**fiabil și durabil, inclusiv
noul filtru cu scuturare, din
țesătură CORDURA®**



Date tehnice

putere maximă de aspirație
curent maxim
putere motor
debit maxim de aer
vacuum maxim
lungimea tubulaturii
pentru suprafețe până la
volum recipient
dimensiuni
greutate
filtru protecție motor
izolație fonică a carcasei

BLACKLINE analog

comandă electronică
cod produs

BLACKLINE digital

comandă electronică
cod produs

**C 600 Serie**

cca. 680 Airwatt
 8 A
 1800 Watt
 cca. 224 m³/oră
 cca. 296 mbar
 55 m tubulatură și 2-5 prize
 140 m²
 12 litri
 80 cm x 30 cm
 11,8 kg
 CORDURA® + mătase
 nu

C 600

analogic
 20004

**S 600 Serie**

cca. 700 Airwatt
 8 A
 1800 Watt
 cca. 234 m³/oră
 cca. 305 mbar
 80 m tubulatură și 5-8 prize
 200 m²
 20 litri
 108 cm x 35 cm
 17 kg
 CORDURA® + mătase
 da

S 600

analogic
 20000

**S 700 Serie**

aprox. 730 Airwatt
 9 A
 2000 Watt
 aprox. 241 m³/hour
 aprox. 315 mbar
 120 m tubulatură și 8-11 prize
 >200 m²
 20 litri
 108 cm x 35 cm
 17 kg
 CORDURA® + mătase
 da

S 700

analogic
 20002

Cu sau fără sac filtrant de praf.
 Dumneavoastră decideți!

S 600 DE

digital
 20006

S 700 DE

digital
 20008

SETURI DE FURTUNURI ȘI ACCESORII

Furtun MULTI-FLEX cu comutator cu trei poziții și trei duze de aspirație integrate

Furtunurile robuste MULTI-FLEX cu îmbrăcămintă textilă de protecție au integrate în mâner trei duze. Astfel aveți în orice moment la dispoziție o duză pentru zone înguste, o duză pentru tapițerie și o perie pentru mobilă. Comutatorul cu trei poziții din mâner pornește și setează puterea aspiratorului la valorile 0%, 50% sau 100%.

Nr. articol: 14447	lungime 6,0 m
Nr. articol: 14448	lungime 7,5 m
Nr. articol: 14449	lungime 9,0 m
Nr. articol: 14450	lungime 12,0 m

Acum
disponibil cu
comutator
cu 3 poziții

CALITATE MADE IN
GERMANY



duză pentru zone înguste



duză pentru tapițerie



perie pentru mobilă

Set accesorii din 4 piese pentru furtunul MULTI-FLEX

compus din tub telescopic, duză combinată pentru covoare și pardoseli, suport furtun și furtun MULTI-FLEX cu trei duze integrate.

Furtun MULTI-FLEX + (1) + (2) + (3)

Nr. articol: 25000 lungime 6,0 m
 Nr. articol: 25002 lungime 7,5 m
 Nr. articol: 25004 lungime 9,0 m
 Nr. articol: 25006 lungime 12,0 m



Set accesorii din 7 piese pentru furtunul MULTI-FLEX

compus din tub telescopic, duză combinată pentru covoare și pardoseli, suport furtun, duză flexibilă pentru spații înguste 440 x 46 mm, duză cu păr de cal, pentru pardoseli, mini-duză turbo pentru tapițerie și furtun MULTI-FLEX cu trei duze integrate.

Furtun MULTI-FLEX + (1) + (2) + (3)
 (4) + (5) + (6)

Nr. articol: 25008 lungime 6,0 m
 Nr. articol: 25010 lungime 7,5 m
 Nr. articol: 25012 lungime 9,0 m
 Nr. articol: 25014 lungime 12,0 m

Furtunul FLEX prevăzut cu comutator în 3 trepte pentru controlul puterii de aspirație

Furtunul FLEX are un comutator integrat, prevăzut cu 3 trepte. Puterea de aspirație poate să varieze de la 0% la 50% și 100%. Mânerul furtunului este ergonomic și face posibilă aspirarea directă a suprafețelor sensibile la zgârieturi.

Nr. articol: 25400	lungime 6,0m
Nr. articol: 25401	lungime 7,5m
Nr. articol: 25402	lungime 9,0m
Nr. articol: 25403	lungime 12,0m



CALITATE MADE IN
GERMANY



Furtunul SWIVEL cu potențiomtru pentru controlul electronic al aspirației

Furtunul SWIVEL are un potențiomtru integrat pe mâner, pentru controlul continuu al puterii de aspirație. Conectorul la furtun rotativ facilitează manipularea în timpul aspirării.

Nr. articol: 25450	lungime 6,0m
Nr. articol: 25451	lungime 7,5m
Nr. articol: 25452	lungime 9,0m
Nr. articol: 25453	lungime 12,0m



Furtun standard cu reglarea debitului de aer

Furtunul standard este simplu și fiabil. La introducerea lui în priza de aspirație, aspiratorul central pornește direct. Pe mâner se află o clapetă pentru reglarea debitului de aer aspirat. Furtunul standard este ideal pentru utilizare în garaj sau atelier.

Nr. articol: 10898	lungime 6,0m
Nr. articol: 10902	lungime 7,5m
Nr. articol: 10906	lungime 9,0m
Nr. articol: 10874	lungime 12,0m

Set accesorii din 5 piese

compus din tub telescopic, duză combinată pentru covoare și pardoseli, duză pentru spații înguste, suport furtun și furtun, la alegere.

Furtun + (1) + (2) + (3) + (4)

Set cu furtun FLEX

Nr. articol: 25410 lungime 6,0 m
 Nr. articol: 25412 lungime 7,5 m
 Nr. articol: 25414 lungime 9,0 m
 Nr. articol: 25416 lungime 12,0 m

Set cu furtun SWIVEL

Nr. articol: 25460 lungime 6,0 m
 Nr. articol: 25462 lungime 7,5 m
 Nr. articol: 25464 lungime 9,0 m
 Nr. articol: 25466 lungime 12,0 m

Set cu furtun Standard

Nr. articol: 10534 lungime 6,0 m
 Nr. articol: 10544 lungime 7,5 m
 Nr. articol: 10564 lungime 9,0 m
 Nr. articol: 10508 lungime 12,0 m



Set accesorii din 8 piese

compus din tub telescopic, duză combinată pentru covoare și pardoseli, suport furtun, duză pentru spații înguste, duză flexibilă pentru spații înguste 600 x 30 mm și furtun la alegere.

Furtun + (1) + (2) + (3) + (4)
 (5) + (6) + (7)

Set cu furtun FLEX

Nr. articol: 25420 lungime 6,0 m
 Nr. articol: 25422 lungime 7,5 m
 Nr. articol: 25424 lungime 9,0 m
 Nr. articol: 25426 lungime 12,0 m

Set cu furtun SWIVEL

Nr. articol: 25470 lungime 6,0 m
 Nr. articol: 25472 lungime 7,5 m
 Nr. articol: 25474 lungime 9,0 m
 Nr. articol: 25476 lungime 12,0 m

Set cu furtun Standard

Nr. articol: 10538 lungime 6,0 m
 Nr. articol: 10558 lungime 7,5 m
 Nr. articol: 10568 lungime 9,0 m
 Nr. articol: 10512 lungime 12,0 m

ACCESORII PENTRU FURTUN



Tub telescopic din oțel inoxidabil

Ușor și, totuși, foarte stabil.
Lungimea de lucru este reglabilă
între 55 și 92 cm.

Nr. articol: 10586



Furtun prelungitor pentru furtunuri cu comutator

Furtunul prelungitor permite prelungirea, la nevoie, a furtunului.

Nr. articol: 5150 lungime 3,0 m



Furtun prelungitor pentru furtunuri standard

Furtunul prelungitor permite prelungirea, la nevoie, a furtunului.

Nr. articol: 11064 lungime 3,0 m
Nr. articol: 11072 lungime 5,0 m
Nr. articol: 14414 lungime 10,0 m



Suport cromat pentru furtun, mic

Cu acest suport, furtunul poate fi depozitat comod.

Nr. articol: 10652



Suport cromat pentru furtun, mare

Pentru furtunuri mai lungi de 9 m.

Nr. articol: 10656



Extensie pentru tubul telescopic, din oțel inoxidabil

lungime 350 mm, poate fi utilizat cu articolul 10586

Nr. articol: 10588



Husă pentru furtun

Pentru protecția mobilei și ușilor împotriva zgârieturilor și deteriorărilor.

Nr. articol: 10744 lungime 9,0 m
Nr. articol: 10748 lungime 12,0 m



Ash-Pot, set pentru aspirarea cenușii, 20 litri

Setul pentru aspirarea cenușii este utilizat ca extensie a aspiratorului central sau a celui industrial. Este ideal pentru curățarea resturilor de cenușă, a prafului fin sau a resturilor mari, de exemplu la șemineu, grătar, atelier și grădină. Acest set prelungeste durata de viață a aspiratorului central, menținându-i puterea constantă.



Ash-Pot, set pentru aspirarea cenușii

Nr. articol: 11026

Caracteristici

- Resturile de cenușă până la 60°C pot fi aspirate fără probleme.
- Filtrul fin se curăță prin scuturare și poate fi spălat cu apă, dacă este necesar.
- Duza de aspirație și furtunul sunt rezistente la temperaturi înalte, putând fi utilizate până la 60°C.
- Mânerul mare asigură transportul facil.
- Capacul poate fi îndepărtat pentru a goli recipientul, permițând golirea ușoară a conținutului.

Specificații tehnice

- Volum 20 litri
- Material: metal vopsit
- Filtru fin din plastic
- Racord aspirator Ø 30 - 40 mm
- Lungimea tubului de aspirație cu duza: 115 cm
- Dimensiuni: înălțime 36 cm, Ø 31 cm
- Masa netă 2,8 kg

VROOM

VROOM - furtunul de aspirare, retractabil

VROOM este un furtun de aspirare retractabil, conectat direct la aspiratorul central. Carcasa îngustă poate fi montată cu ușurință în dulapuri, cămară etc. VROOM pornește automat când mânerul furtunului este tras din carcasă. După utilizare, furtunul revine automat în carcasă și oprește automat aspirația. VROOM este întotdeauna acolo când aveți nevoie și nu vă stă în cale atunci când nu aveți nevoie de el.

Nr. articol: 25700 lungimea furtunului 4,4 m
45,1 x 7,6 x 39,4 cm (L x Î x A)

Nr. articol: 25702 lungimea furtunului 6,2 m
55,3 x 7,6 x 39,4 cm (L x Î x A)



Tubul telescopic și duza VROOM

Setul de accesorii originale VROOM este alcătuit dintr-un tub telescopic variabil din metal și o duză din plastic, lată de 15 cm. Cele două reprezintă extensia optimă pentru furtunul de aspirare retractabil VROOM.

Lungimea de lucru a tubului telescopic este reglabilă de la 49 cm la 77 cm.

Nr. articol: 25704



WallyFlex®

WallyFlex® este un furtun auxiliar flexibil, pentru aspiratorul central BVC. Este ușor, practic și estetic. Dispozitivul poate fi instalat cu ușurință peste tot în casă. WallyFlex® pornește automat când mânerul furtunului este scos. Furtunul poate fi întins până la 4 metri. WallyFlex® transformă orice aspirator central într-un dispozitiv rapid de aspirație și poate fi montat pe perete în baie, bucătărie sau atelier.



WallyFlex®, alb
Nr. articol: 25720

WallyFlex®, negru
Nr. articol: 25722



Imagine: archideaphoto - Fotolia

DUZE PENTRU PODELE



Duză de aspirație, cu păr de cal

pentru pardoseli
lățime 30 cm

Nr. articol: 10614



Duză de aspirație cu perii din plastic

pentru pardoseli
lățime 36 cm

Nr. articol: 14111



Duză combinată, ajustabilă

pentru covoare și pardoseli netede,
lățime 28 cm

Nr. articol: 10798



Duză turbo, acționată de aer

pentru covoare
28 cm lățime

Nr. articol: 10770

DUZE SPECIALE



Duză pentru spații înguste

pentru spații înguste și colțuri

Nr. articol: 10636



Duză flexibilă pentru spații înguste 440 x 46 mm

de exemplu, pentru aspirare între pernele canapelei

Nr. articol: 14430



Duză flexibilă pentru spații înguste 600 x 30 mm

pentru locuri greu accesibile

Nr. articol: 10644



Perie pentru calorifere

pentru caloriferele clasice

Nr. articol: 10642



Perie cu păr de cal

pentru mobilă, rafturi, etajere

Nr. articol: 10606



Duză combinată pentru tapițerii și mobilă

pentru mobilă și tapițerie

Nr. articol: 10714



Perie universală pentru îmbrăcăminte

pentru haine, perne și păr de animale. Se poate folosi doar cu un adaptor.

Nr. articol: 10720



Set perie universală pentru îmbrăcăminte

compus din perie, furtun standard de 2 m cu adaptor special și cuplă de conectare.

Nr. articol: 10718

Alte lungimi, la cerere.



Imagine: Valeriya Potapova - Fotolia

DUZE PENTRU PĂR DE ANIMALE



Duză turbo pentru tapițerie, lățime 16 cm

acționare cu aer, inclusiv adaptor universal

Nr. articol: 14426



Perie pentru tapițerie, pentru păr și scame

cu două margini din velur

Nr. articol: 10648



Set pentru îngrijirea animalelor

compus din: cardă, țesală, țesală pieptene și 5 m de furtun special

Nr. articol: 11048



Cardă

Nr. articol: 11060



Țesală pieptene

Nr. articol: 11052

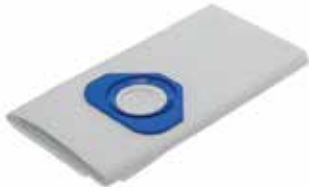


Țesală

Nr. articol: 11056

Vă rugăm să aveți în vedere ca aceste duze pot fi folosite doar cu un adaptor sau furtun special.

FILTRE



Sac pentru praf, din material sintetic pentru seriile S și C

dimensiune: 490 x 640 mm

Nr. articol: 13060



Set din 3 saci pentru praf, din material sintetic pentru seriile S și C

dimensiune: 490 x 640 mm

Nr. articol: 13062



Filtru HEPA, pentru evacuare pentru seriile S și C

Nr. articol: 12296

Set pentru modernizare

Aspiratoarele centrale BVC actuale sunt dotate standard cu un sac filtrant de colectare a prafului. Cu setul de saci filtranți pentru modernizare se pot aduce la nivelul tehnic actual și aspiratoarele centrale BVC mai vechi. Astfel, se poate evacua igienic și confortabil praful la gunoi. Un sac are un volum util de 16 litri. În funcție de dimensiunea casei, sunt necesari circa trei saci de colectare pe an.



Set de saci filtranți pentru modernizare pentru seria S

compus din filtru din bumbac pentru protecția motorului, flanșă racord, capac și 3 saci pentru praf din material sintetic.

Nr. articol: 13734



Set de saci filtranți pentru modernizare pentru seria C

compus din filtru din bumbac pentru protecția motorului, flanșă racord, capac și 3 saci pentru praf din material sintetic.

Nr. articol: 13068

Toate filtrele de protecție a motorului au cusături întărite



Filtru protecție motor Bumbac seria S

Nr. articol: 10190



Filtru protecție motor Bumbac seria C

Nr. articol: 13032



Filtru protecție motor Bumbac și mătase Dublu strat, cu o greutate seria S

Nr. articol: 11916



Filtru protecție motor Bumbac și mătase Dublu strat, cu o greutate seria C

Nr. articol: 11917

FILTRUL CORDURA®

Cu acest filtru CORDURA® pentru protecția eficientă a motorului, **UTILIZAREA ASPIRATORULUI FĂRĂ SACUL FILTRANT ESTE ACUM POSIBILĂ!** Pentru mai multe informații, consultați pagina 5.

CORDURA®
BRAND

CORDURA® este o marcă înregistrată INVISTA, utilizată sub licență NILIT.



Filtru cu scuturare, pentru protecția motorului CORDURA® / mătase Seria S

Nr. articol: 29122



Filtru cu scuturare, pentru protecția motorului CORDURA® / mătase Seria C

Nr. articol: 29120

PRIZE DE ASPIRAȚIE ORIGINALE BVC

În locuință, partea vizibilă a instalației centrale de aspirație este priza de aspirație. Când este închisă, aceasta etanșează sistemul de tubulatură. Când se deschide și se introduce furtunul în ea, se face contactul prin cablul de joasă tensiune cu aspiratorul central și se pot transmite comenzi de la, sau către acesta.

clasicele

Priză de aspirație din plastic, pe perete

Priza de aspirație din plastic în design clasic se potrivește în orice cameră.

Culoare
Nr. articol:



alb pur
11383



alb antique
11382



nichel mat
11376



crom mat
11354

modernele

„Design plat“ - modern

Priza de aspirație din plastic cu formă plată este cu 2,5 mm mai subțire decât cele normale. Aspect modern.

Culoare
Nr. articol:



alb pur
14432



nichel mat
11416

Cea mai populară



Priză de perete din aluminiu

Priza de perete din aluminiu este cea mai îndrăgită de beneficiari. Este fabricată dintr-o carcasă robustă din aluminiu acoperită cu un lac special, care o face rezistentă la zgârieturi și uzură. Acestă priză convinge printr-o eleganță discretă.

Nr. articol: 11304

Priză pe tencuială

Montată cu priza de aspirație 11304 și cot de țevă de 90°

Nr. articol: 11494



*robustele***Priză de aspirație din metal**

Priza de aspirație robustă, complet din metal, se livrează ca priză de podea sau de perete.

Priză de podea

Culoare

Nr. articol:

**alb**

11250

**bronz**

11230

**crom**

11238

Priză de perete

Culoare

Nr. articol:

fără imagine

alb

11246

fără imagine

bronz

11224

fără imagine

crom

11232

„VACPAN“ – PRIZA DE SOCLU, ÎN LOC DE FĂRAȘ

Cu priza de soclu VacPan aspirați repede și bine firimiturile și alte resturi pe care le măturați, de exemplu, în bucătărie fără să fiți nevoiți să folosiți furtunul. VacPan-ul se montează în soclul mobilei, pe podea sau în partea inferioară a unui dulap. Deschizând cu piciorul o clapetă de comandă, se pornește aspiratorul central care aspiră murdăria adusă cu mătura în fața prizei de soclu. Ideală pentru bucătărie, antreu sau chiar în saloane de frizerie.

„Vacpan“ set „flex“

Compus din priză de soclu montată complet cu piese de racord și mască din plastic + 75 cm tub flexibil pentru racord Ø 50 mm. **Disponibil la cerere și din oțel inoxidabil.**

**imitație de oțel inoxidabil**

Nr. articol: 11150

**negru**

Nr. articol: 11158

**alb**

Nr. articol: 11162

„Vacpan“ - set

Compus din priză de soclu montată complet cu piese de racord și mască din plastic. **Disponibil la cerere și din oțel inoxidabil**

**imitație de oțel inoxidabil**

Nr. articol: 11100

**negru**

Nr. articol: 11104

**alb**

Nr. articol: 11108

TUBULATURA

Țevile originale BVC sunt din polipropilenă și au un diametru de 50 mm, fiind prevăzute cu garnituri de etanșare tip inel „O”, duble, originale BVC. Acestea asigură o etanșare perfectă a instalației de țevi, garantând o aspirație optimă. Montajul se face repede, flexibil și sigur prin introducerea țevilor una într-alta, fără să mai fie necesară lipirea. Recomandăm utilizarea țevilor albe pentru a le deosebi de țevile de apă.



Țeavă din polipropilenă
15 cm

Nr. articol: 11638

Țeavă din polipropilenă
50 cm

Nr. articol: 11652

Țeavă din polipropilenă
100 cm

Nr. articol: 11632

Țeavă din polipropilenă
200 cm

Nr. articol: 11642

Avantajele garniturii inel „O” dublu, originală BVC

Rapid, deoarece țevile sunt introduse simplu și repede, una în cealaltă. Astfel se evită lucrări îndelungate și costisitoare.

Simplu, deoarece nu se folosește adeziv. Pe țevi nu trebuie aplicat adeziv pentru a le îmbina. Lipsesc operațiunile de aplicare a adezivului, timpii de întărire și operațiunile de curățare finală.

Sigur, deoarece chiar la o mică deplasare laterală a țevilor în timpul instalării (ceea ce se întâmplă întotdeauna) se menține etanșeitarea necesară a îmbinărilor. Evitarea aerului fals în sistemul de țevi este foarte importantă, deoarece numai așa se poate garanta o aspirație puternică.

Ecologic, deoarece prin utilizarea garniturii dublu inel „O” se elimină fabricarea, utilizarea și neutralizarea solvenților toxici conținuți de adeziv.



Garnitură inel „O” dublu, originală BVC
50 mm Ø

Nr. articol: 11728



RACORDURI PENTRU ȚEVI ȘI ACCESORII DE MONTAJ



Cot 90°, lung original BVC

Nr. articol: 11604



Cot țeavă 87°

Nr. articol: 14105



Cot țeavă 45°

Nr. articol: 14104



Cot țeavă 30°

Nr. articol: 14103



Ramificație 45°

Nr. articol: 14102



Cuplă

Nr. articol: 14106



Adaptor priză

Nr. articol: 11682



Adaptor prelungitor

Nr. articol: 11700



Colier din plastic pentru țevi

Nr. articol: 11626



Manșetă ignifugă

Nr. articol: 11670



Set montaj original BVC, adâncime de montaj 7 cm

inclusiv ramă de montaj și cot 90° scurt, cu inel dublu de etanșare

Nr. articol: 11514



Ramă de montaj, cu flanșă racord 15 mm

pentru sistemul de țevi de 50 mm, lipite cu adeziv, inclusiv inel dublu de etanșare

Nr. articol: 11498



Ramă montaj metalic cu margine și flanșă de 15 mm, pentru sistemul de țevi de 50 mm, lipite cu adeziv, inclusiv inel dublu de etanșare

și flanșă de 15 mm, pentru sistemul de țevi de 50 mm, lipite cu adeziv, inclusiv inel dublu de etanșare

Nr. articol: 11704



Ramă montaj din plastic cu margine și flanșă de 15 mm, pentru sistemul de țevi de 50 mm, lipite cu adeziv, inclusiv inel dublu de etanșare

și flanșă de 15 mm, pentru sistemul de țevi de 50 mm, lipite cu adeziv, inclusiv inel dublu de etanșare

Nr. articol: 11722



Set priză pe țeavă

incl. ramificație „T” 87° pentru montare lângă aspirator, inclusiv inel dublu de etanșare

Nr. articol: 11866



Capac de protecție pentru tencuială, inclusiv șuruburi

Nr. articol: 11508



Ramă distanțoare

Nr. articol: 11712



Cablul de joasă tensiune, 2 fire, lungime 15 m

Nr. articol: 10138



Manșon de cauciuc pentru flanșa de aspirație 50 mm

Nr. articol: 11858



Țeavă flexibilă pentru VacPan și VROOM

Nr. articol: 11170

ACCESORII PENTRU EVACUARE



Grătar evacuare din oțel inoxidabil

Nr. articol: 35000



Grătar de evacuare, alb

Nr. articol: 11804



Colier pentru țeava de evacuare 100 mm

Nr. articol: 11846



Cot țeavă evacuare 45°

gri - DN 100 mm

Nr. articol: 11838



Cot țeavă evacuare 87°

gri - DN 100 mm

Nr. articol: 11834



Țeavă de evacuare

lungime 500 mm, gri - DN 100 mm

Nr. articol: 11842



Amortizor de zgomot, metalic

Amortizorul nostru de zgomot de înaltă calitate este fabricat din oțel galvanizat electrolitic. Reduce nivelul de zgomot al motorului și se potrivește tuturor modelelor din seria S și seria C.

Zgomotul poate fi redus cu până la 9 dB (măsurat la 3 m distanță)

Dimensiune: racord 100 mm diametru, lungime 65 cm

Nr. articol: 21160



Amortizor de zgomot, din plastic

Noul nostru amortizor de zgomot din plastic se potrivește perfect funcționării în modul de recirculare, de exemplu în case pasive. Se potrivește tuturor modelelor din seria S și seria C.

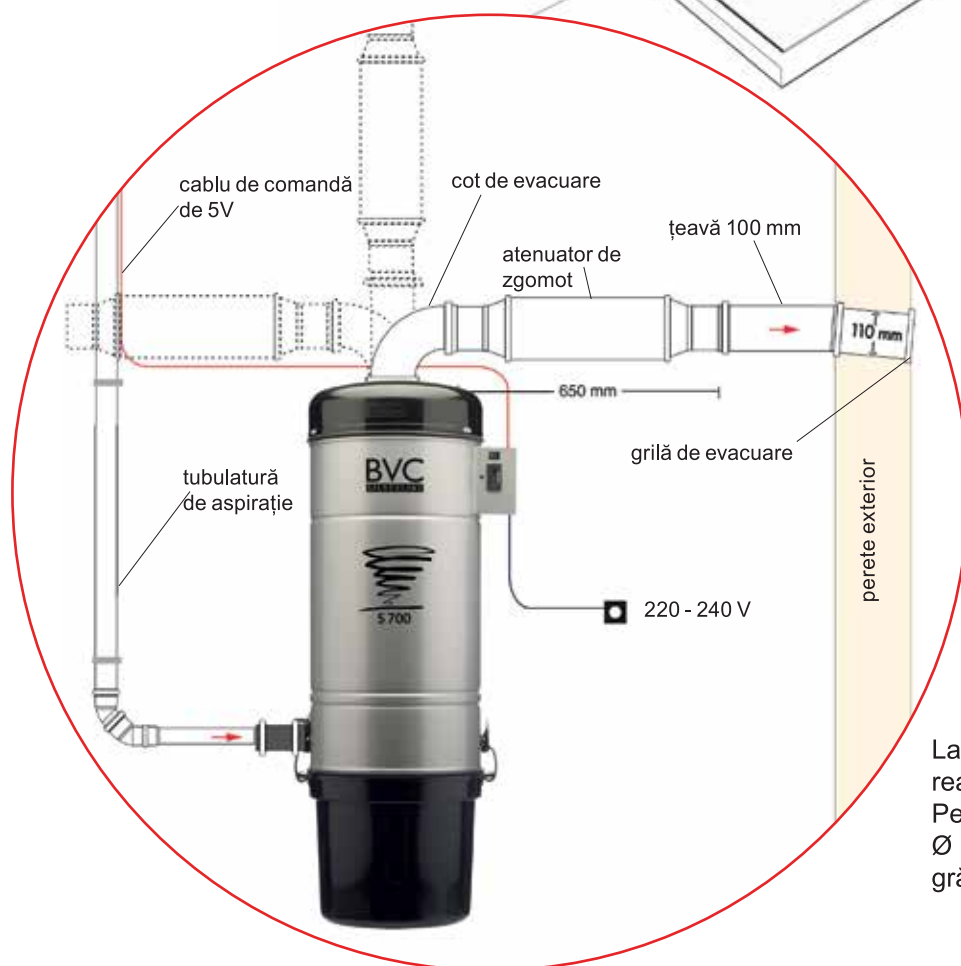
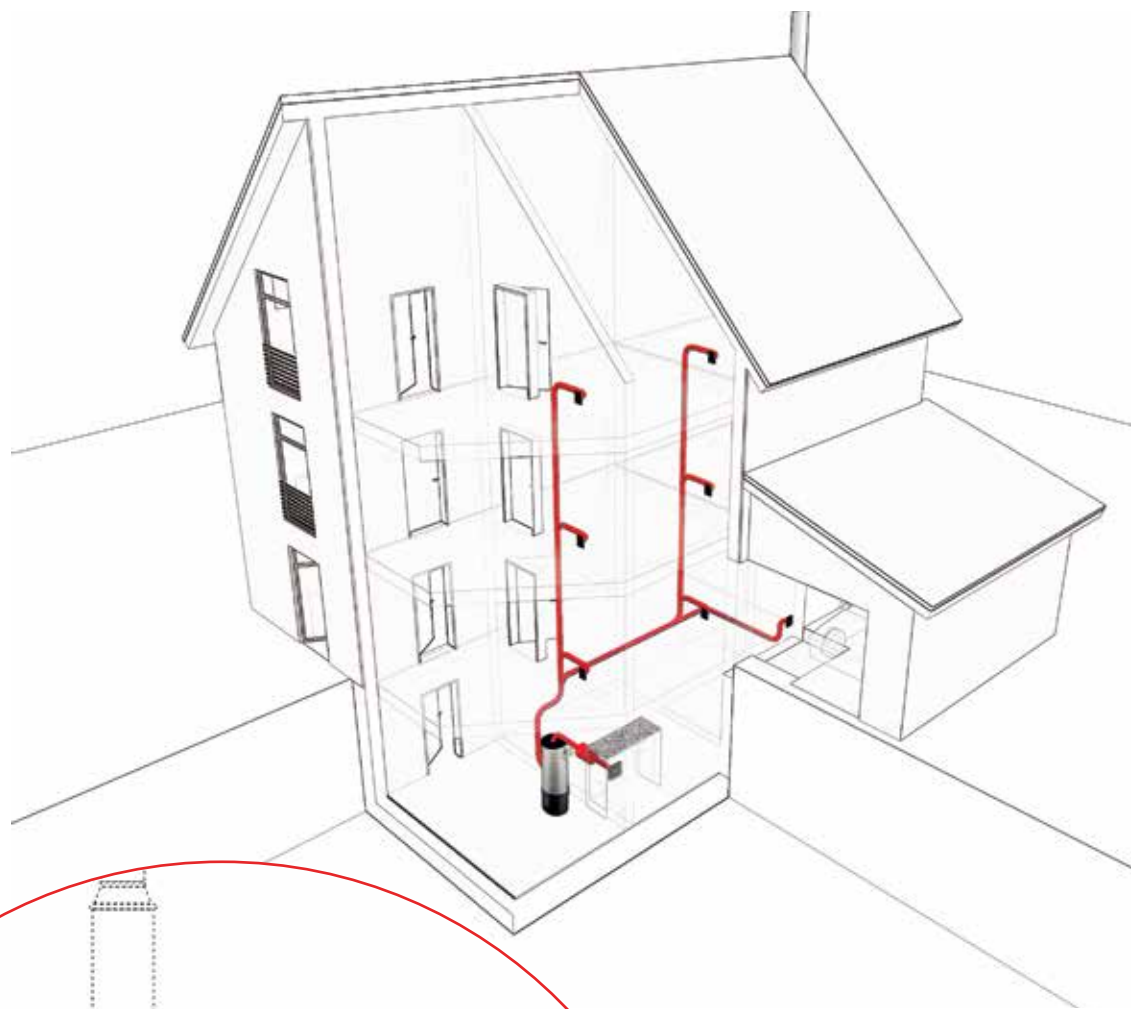
Zgomotul poate fi redus cu până la 8 dB. (măsurat la 3 m distanță)

Dimensiune: racord 100 mm diametru, lungime 25 cm

Nr. articol: 11824

EXEMPLU DE INSTALARE CU EVACUARE ÎN AER LIBER

Aspiratoarele centrale se instalează de obicei în pivniță sau într-o cameră tehnică. Un sistem de țevi cu prize de aspirație conectează etajele și camerele locuinței cu aspiratorul central. Se recomandă ca aspiratorul să fie amplasat în cel mai jos punct al instalației.



La varianta clasică de instalare evacuarea se poate face în aer liber. Pentru evacuare sunt necesare țevi \varnothing 100 mm, un cot pentru țevă și un grătar de evacuare.

HIDE-A-HOSE SISTEMUL CU FURTUN RETRACTABIL

Soluția ideală, dacă vreți să aspirați fără efort, repede și bine. Folosind „Hide-A-Hose“, veți avea întotdeauna furtunul de aspirație la îndemână.

Fiecare furtun tip „Hide-A-Hose“ este montat într-o mască proprie, în perete.



Mai trebuie doar să trageți furtunul la lungimea dorită...



... să montați țeava și duza de aspirație necesară și să porniți aspiratorul central.



Și deja puteți începe să aspirați.

Când ați terminat, nu vă rămâne decât să puneți la locul lor țeava și duza de aspirație. Acoperind cu mâna racordul furtunului de aspirație, acesta se va retrage singur în perete.

Hide a Hose face aspiratul și mai confortabil. În locuință nu veți mai vedea decât prizele acestuia, disponibilă în diferite modele.

Folosind furtunul retractabil „Hide a Hose”, nu mai trebuie să transportați nici măcar furtunul standard de aspirație. Astfel economisiți timp și spațiu!



Set de instalare pentru renovări (gips-carton)



Nr. articol: 25838

Set de instalare pentru ziduri masive



Nr. articol: 25839

Setul include:

- 1 buc. ramă de montaj
- 3 buc. coturi 90° lungi
- 2 buc. coturi 45° lungi
- 2 buc. coturi 22.5° lungi
- 10 buc. țevi PVC Ø 51mm, 1,5 m
- 5 buc. cuplaje Ø 51mm
- 10 buc. coliere metalice Ø 51mm
- 1 buc. adziv pentru PVC

Se pot folosi pentru orice lungime de furtun.

Set furtun fără husă

Setul conține furtunul retractabil fără husă și priza de aspirație



Nr. articol: 25840 lungime 8 m
 Nr. articol: 25841 lungime 10 m
 Nr. articol: 25842 lungime 12 m
 Nr. articol: 25843 lungime 15 m

Set furtun cu husă

Setul conține furtunul retractabil cu husă și priza de aspirație



Nr. articol: 25844 lungime 8 m
 Nr. articol: 25845 lungime 10 m
 Nr. articol: 25846 lungime 12 m
 Nr. articol: 25847 lungime 15 m

Capace prize individualizate



La cerere, vă putem oferi capace de prize în culorile dorite de dvs.

Set de 4 accesorii

include un mâner pentru Hide-A-Hose, țeavă telescopică din inox, duză aspirare combinată și duză îngustă.

(1) + (2) + (3) + (4)

Nr. articol: 25848

Set de 7 accesorii

include un mâner pentru Hide-A-Hose, țeava telescopică din inox, duză aspirație combinată, duză îngustă, duză îngustă flexibilă, duză pentru pardoseli și duză combinată tapițerie/mobilă.

(1) + (2) + (3) + (4) + (5) + (6) + (7)

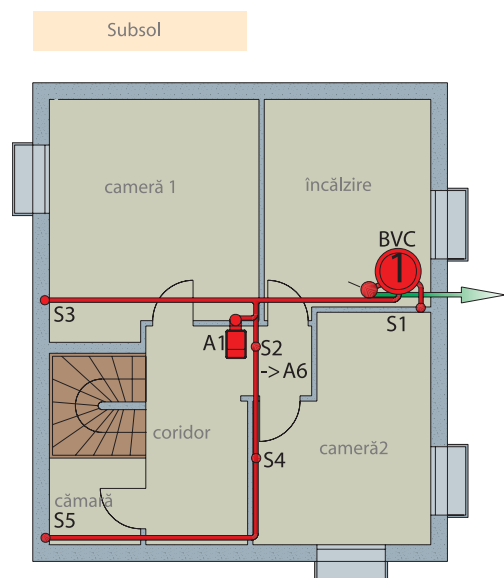
Nr. articol: 25849



EXEMPLU DE PROIECTARE ȘI MONTAJ

Vă oferim proiectare gratuită pentru instalația cu aspirator central. Comunicați-ne dorințele dumneavoastră pentru a le transpune în planurile de construcție.

În continuare vă prezentăm un exemplu de montaj cu un aspirator central BVC, într-o casă clasică, pentru o singură familie. La o lungime a furtunului de 9 m sunt suficiente în total cinci doze de aspirație distribuite în casă. O priză de aspirație suplimentară în garaj oferă posibilitatea aspirării autoturismului sau pentru a face curățenie în atelier.



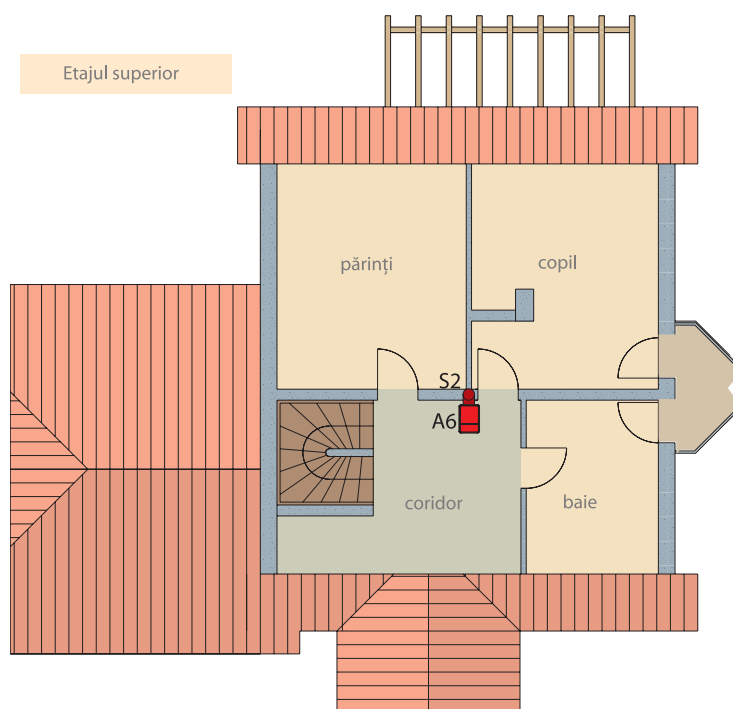
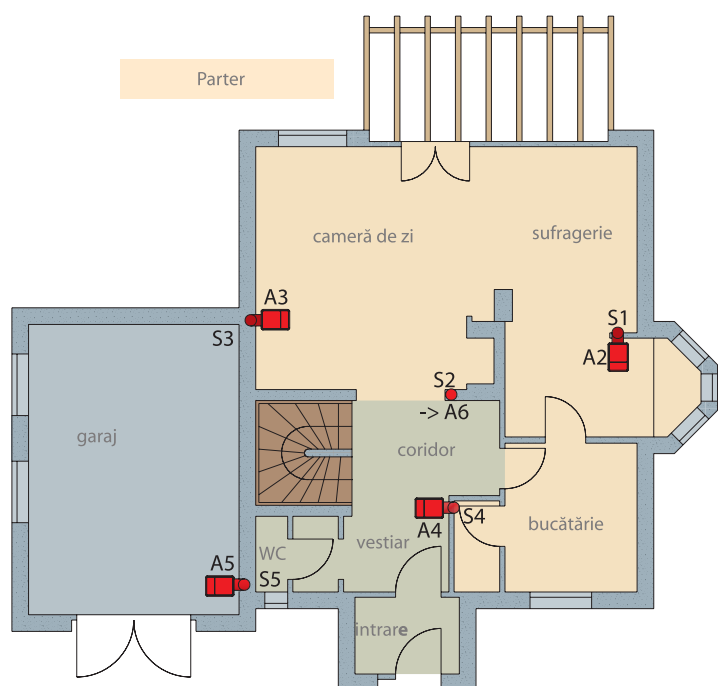
Exemplu de listă de materiale pentru o casă pentru o singură familie, cu 6 doze de aspirație

Descriere	cantitate
aspirator central BVC S 600 SILVERLINE (cca. 700 Airwatt)	1
amortizor de zgomot original BVC	1
set de 7 accesorii cu furtun MULTI-FLEX de 9 m cu întrerupător pornit/oprit integrat în mâner + 3 duze	1
priză aspirație originală BVC, albă, aluminiu	6
ramă de montaj tip nou cu cot de țevă scurt 90° racord EURO 40/50 mm	6
cot PP 30°, alb, DN 50 mm	2
ramificație PP 45°, albă, DN 50 mm	5
cot PP 45°, alb, DN 50 mm	5
cuplă PP, albă, DN 50 mm	5
cot PP 90°, lung, alb, rigidizat exterior pe rază	12
țevă PP DN50, lungime 500 mm, albă	5
țevă PP DN50, lungime 1000 mm, albă	6
țevă PP DN50, lungime 2000 mm, albă	12
capac de protecție pentru tencuială	6
grătar de evacuare pentru peretele exterior DN 100 mm	1
cablu de joasă tensiune, 2 fire, lungime 15 m	3

Preț informativ: 2.421,50 € (inclusiv 19% TVA)

Legenda desenului

BVC = aspirator central BVC
A = racord la priză de aspirație
S = țevă ascendentă



ÎNTREBĂRI FRECVENTE

De câte prize avem aproximativ nevoie pentru o casă obișnuită familială?

Regula noastră este: atât de multe câte vă sunt de folos, atât de puține cât e posibil. De la etaj până la subsol, prizele de aspirație vor fi astfel amplasate încât furtunul să ajungă în fiecare colț al locuinței, ținând cont și de mobila existentă în camere. Furtunele au o lungime de 6, 7, 5, 9 sau 12 m. Din motive tehnice și de comoditate, se recomandă folosirea furtunelor mai scurte. Într-o locuință cu o suprafață de 150 m² sunt necesare în mod normal 5 – 7 prize de aspirație. Se recomandă și amplasarea unei prize de aspirație în garaj, pentru aspirarea autoturismului. De asemenea, se poate monta o priză pe țevă, în apropierea aspiratorului, pentru curățarea camerei în care acesta este amplasat.

Puterea de aspirație este constantă în întreaga instalație?

Distanțele de până la 100 m nu creează probleme, puterea fiind practic constantă la toate prizele. BVC vă oferă aspiratoare cu puteri adaptate la orice situație posibilă într-o casă familială.

Există riscul înfundării unei țevi a instalației?

Nu există acest risc, dacă instalația este executată de persoane calificate în acest sens. În spatele fiecărei prize de aspirație există un așa numit „cot de siguranță“, un cot de 90°, scurt. Acesta împiedică aspirarea obiectelor rigide, mai lungi decât cotul respectiv. Dacă, totuși, se înfundă o țevă a instalației, există metode sigure pentru desfundarea ei.

De ce nu se montează aspiratorul central în pod?

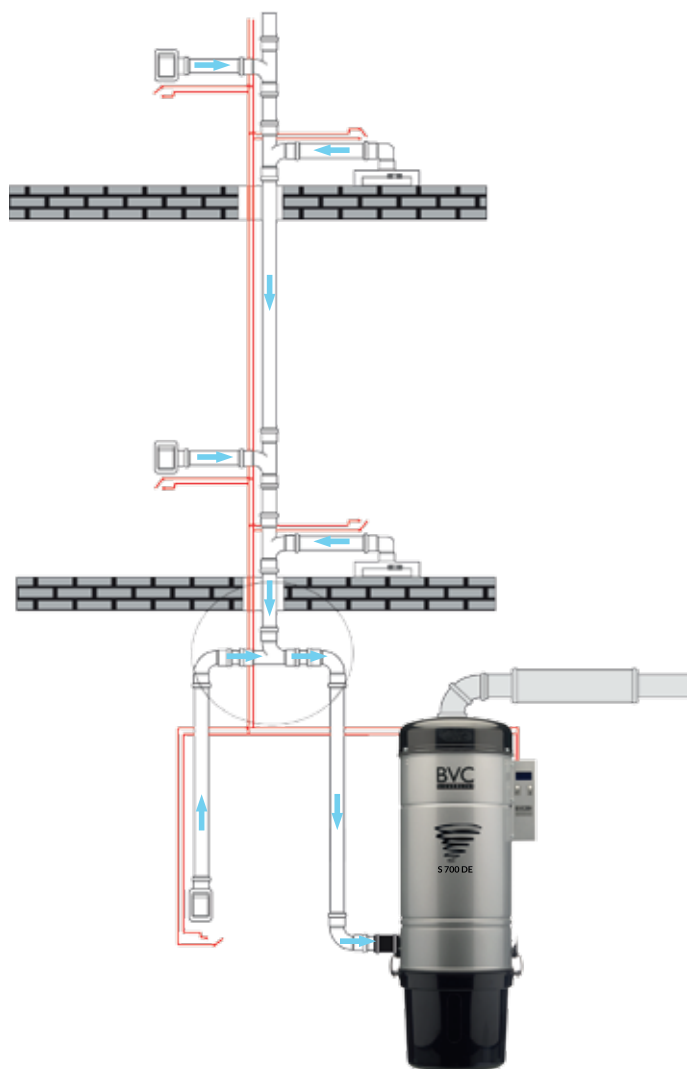
Din cauza forței gravitaționale, bucățile mai grele aspirate nu pot fi ridicate la o înălțime de câțiva metri. Există, astfel, pericolul ca aceste bucăți să blocheze țevă sau să cadă în partea inferioară a sistemului de țevi, în priza cea mai de jos. În unele cazuri, când sistemul de țevi este simplu și conține puține coturi, este posibilă amplasarea aspiratorului central la ultimul etaj sau în pod. Pentru aceste situații însă BVC nu-și asumă nicio răspundere legată de funcționarea corectă a sistemului de aspirație!

Se poate instala aspiratorul central BVC într-o casă deja finalizată?

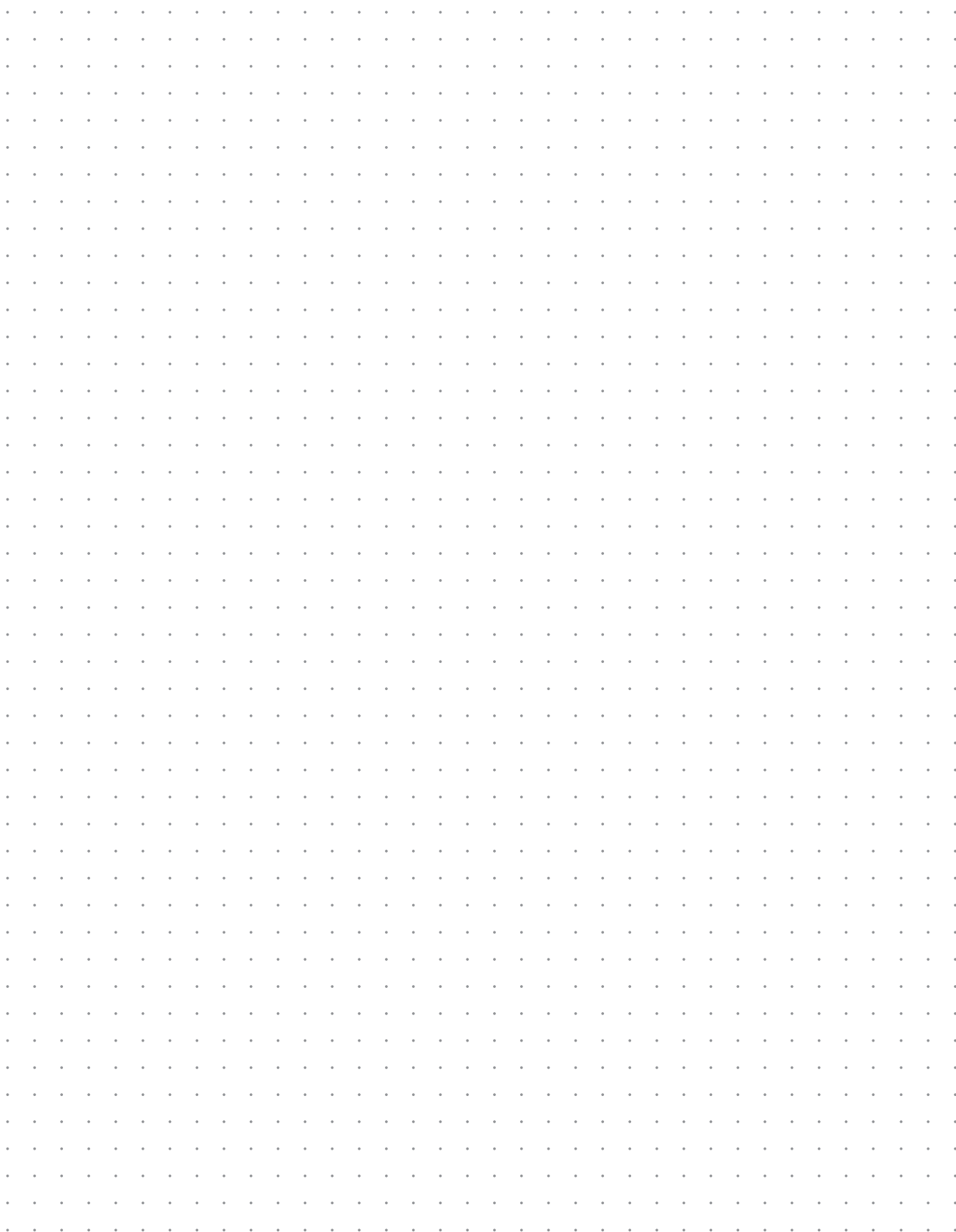
Da! Cea mai simplă metodă este să montați țevile instalației într-o ghenă, într-un coș nefolosit sau într-o coloană existentă. Chiar dacă nu aveți aceste posibilități, există alte metode care pot rezolva această problemă pentru aplicarea cărora vă stăm cu plăcere la dispoziție. Orice poate deveni posibil!

Au nevoie aspiratoarele centrale BVC de reparații sau întreținere costisitoare?

Aspiratoarele noastre sunt proiectate pentru o folosire îndelungată. La fel ca orice produs de înaltă performanță, și aspiratoarele BVC au nevoie de întreținere regulată. Pentru protejarea electromotorului performant, este necesară protejarea lui de praf prin curățarea anuală a filtrului de protecție sau, dacă este necesar, prin schimbarea lui. Vă recomandăm, de asemenea, să schimbați sacul de praf filtrant înainte de umplerea lui completă, pentru a evita ruperea lui sau reducerea semnificativă a puterii de aspirare.



NOTIȚE



Ne rezervăm dreptul la modificări tehnice și de preț. BVC poate face oricând modificări ale produselor și accesoriilor, în scopul îmbunătățirii lor. Nu putem fi făcuți răspunzători pentru mici diferențe de culoare, omogenitate, suprafețe, atâta timp cât produsele livrate corespund comenzii dumneavoastră.





BVC EBS Distribution GmbH

Londonstraße 9 • D-97424 Schweinfurt

Phone: +49 97 21-78 57-0

Fax: +49 97 21-78 57-29

E-mail: info@einbaustaubsauger.de

Web: www.bvc-zentralstaubsauger.de/en

Reprezentanța noastră în România:

BVC ROMANIA SRL

Timișoara

Tel./Fax: +40 356 170 462

Mobil: +40 730 693 270

E-mail: office@bvc-romania.ro

Web: www.bvc-romania.ro