





## **ЗМІСТ**

<b>BVC EBS DISTRIBUTION GMBH .....</b>	<b>1</b>
<b>ЦЕНТРАЛЬНИЙ ПОРОХОТЯГ - БУДОВА.....</b>	<b>3-4</b>
<b>BVC BLACKLINE .....</b>	<b>5-6</b>
<b>ШЛАНГИ ТА АКЕСУАРИ.....</b>	<b>7-10</b>
<b>АКЕСУАРИ ДЛЯ ШЛАНГІВ .....</b>	<b>11</b>
<b>VROOM .....</b>	<b>12</b>
<b>НАСАДКИ ДЛЯ ПІДЛОГИ .....</b>	<b>13</b>
<b>СПЕЦІАЛІЗОВАНІ НАСАДКИ .....</b>	<b>14</b>
<b>НАСАДКИ ДЛЯ ШЕРСТІ ТВАРИН.....</b>	<b>15</b>
<b>ФІЛЬТР .....</b>	<b>16</b>
<b>РОЗЕТКИ ТА ПИЛОЗБІРНИКИ.....</b>	<b>17-18</b>
<b>ТРУБНІ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА КРІПЛЕННЯ ....</b>	<b>19-20</b>
<b>ПРИКЛАД МОНТАЖУ .....</b>	<b>21</b>
<b>ПРОЕКТУВАННЯ.....</b>	<b>22</b>
<b>ПОПУЛЯРНІ ЗАПИТАННЯ .....</b>	<b>23</b>
<b>ПРИМІТКИ .....</b>	<b>24</b>



## BVC EBS DISTRIBUTION GMBH

Ми виробляємо високоякісні центральні порохотяги та доповнюємо наш асортимент різноманітними аксесуарами для полегшення та комфортності процесу прибирання та поліпшення якості Вашого життя та здоров'я. Ми будемо раді допомогти Вам у вирішенні будь-яких питань.



### Ваше здоров'я - наш головний пріоритет!

Сучасна людина близько 80% свого часу проводить в приміщенні. Якщо воно неякісно прибране, пил, інше дрібне сміття та навіть мікроорганізми, можуть потрапляти в Ваші легені! Головна мета BVC EBS Distribution GmbH - захист здоров'я людей, завдяки гігієнічно чистому середовищу в якому вони перебувають.



### Без негативного впливу на природу!

Ми створюємо високоякісні пристрої з високоякісних матеріалів без шкідливих викидів в атмосферу. Найменший вплив на навколишнє середовище сьогодні - здоров'я наших дітей завтра!



### Ми з радістю допоможемо Вам!

Наша експертна консультація та планування перед встановленням центральної системи вакуумного очищення, гарантують довготривалу експлуатацію. Ми забезпечуємо надійне обслуговування, відповідаючи на всі запитання, що стосуються центральної системи очищення. У випадку несподіваної проблеми ми реагуємо швидко та не бюрократично.



### Ціна відповідає якості

Ми гарантуємо тривалий термін служби системи вакуумного очищення від **BVC**. Наші гарантійні умови слугують доказом того, що продукція виготовлена з високоякісних матеріалів. Як виробник, ми беремо участь у всіх процесах виробництва. Забезпечення відмінного сервісу - важливий важіль в забезпеченні надійності системи.



### Made in Germany!

Всі центральні порохотяги **BVC** виготовляються в Німеччині протягом десятиліть. Хороша інфраструктура, документовані та сертифіковані виробничі процеси, а також довгострокове партнерство з постачальниками допомагають нам створювати продукти найвищої якості.

## ГАРАНТІЙНА СЛУЖБА

Наші клієнти можуть покладатися на нас та бути впевнені в високій якості.

Доказом слугують найвищі гарантійні зобов'язання на ринку:

**20**  
років  
гарантії

на металевий  
корпус

**4**  
роки  
гарантії

на фільтр  
захисту  
двигуна  
**CORDURA®**

**10**  
років  
гарантії

на двигун та  
електричні  
компоненти

**4**  
роки  
гарантії

на шланги  
**MULTI-FLEX**

**5**  
років  
гарантії

на оригінальні  
розетки **BVC**

**3**  
роки  
гарантії

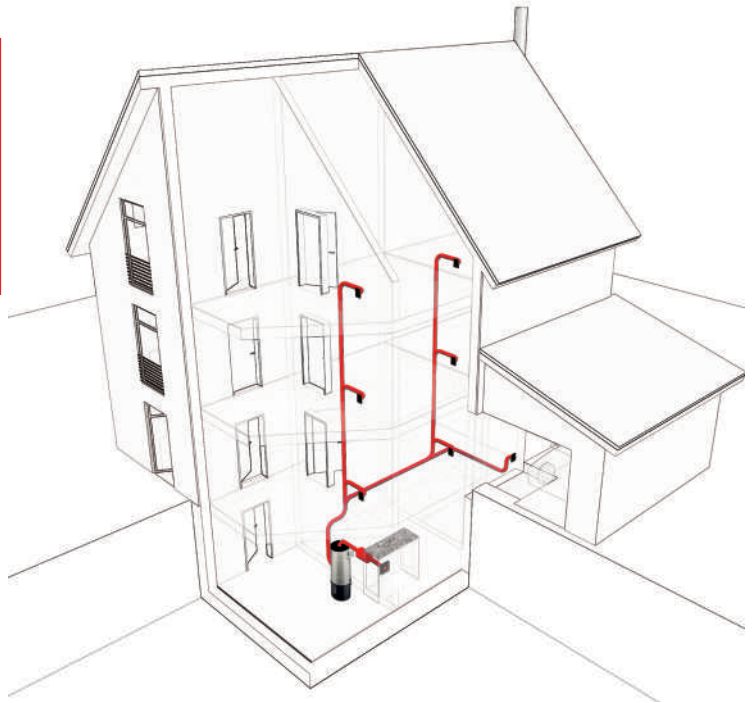
на оригінальні  
аксесуари **BVC**

## Центральний порохотяг - це

- 40 % збереження часу на прибирання
- 30 % економія витрат
- 80 % безшумна робота
- 100 % захист здоров'я та гігієна

### Приклад монтажу

Центральні порохотяги, як правило, встановлюються в підвалі або підсобному приміщенні. Система трубопроводів з розетками, що з'єднує поверхи та приміщення з центральним порохотягом монтується в стінах. Розетки для підключення шлангів встановлюються на стіни по всій території будівлі, щоб мати можливість легко прибирати та створювати гігієнічно чисте середовище у Вашому домі зручним способом.



## ПЕРЕВАГИ ЦЕНТРАЛЬНИХ ПОРОХОТЯГІВ BVC



### Чисте повітря в житлових приміщеннях

Завдяки інтегрованій системі з трьома етапами фільтрації, пил можна видалити, а повітря в приміщенні залишиться чистим.



### Можливість прибирати тихо

Центральні порохотяги BVC значно тихіші ніж портативні пристрої. Таким чином, ви можете телефонувати або слухати музику під час прибирання.



### Зручний процес

Легко переміщайтесь з кімнати в кімнату без необхідності натискати кнопки та переносити громіздкі та важкі пристрої.



### Постійно висока продуктивність

Центральні порохотяги BVC обладнані потужним двигуном, з можливістю підтримувати постійний режим всмоктування.

## Області застосування центральних порохотягів BVC

Як в приватних, так і в офісних будівлях та приміщеннях, центральний порохотяг BVC створює можливість дихати чистим повітрям без пилу та алергенів. З BVC Ви більше не повинні відволікатися на шум порохотягу, заощаджуєте час на прибирання, створюєте гарне враження на гостей та клієнтів. BVC допоможе створити повноцінне інженерне рішення для вашої індивідуальної центральної вакуумної системи прибирання.



### Приватні будівлі

Це неперевершене відчуття, коли Ваш дім ідеально чистий. Зробіть свою будівлю прикладом гігієнічності! Забудьте про небезпеку алергічних реакцій та приступів астми. Живіть без страху появи клопів та шкідливих мікроорганізмів у Вашій оселі.



### Офісні приміщення

Офіси, внаслідок життєдіяльності людей можуть стати занадто брудними та небезпечними. Погана якість повітря та бруд часто є активаторами різних захворювань. Центральний порохотяг - запорука гарного почуття ваших клієнтів та працівників.



### Готелі

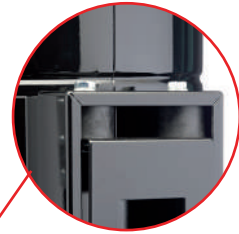
Використовуючи центральний порохотяг, Ваш персонал заощаджує величезну кількість робочих годин. Гості готелю, в цей час, отримують особливо чисте повітря. Ця перевага є серйозним бонусом для Вашого готелю та відвідувачів.

## ВВС ЦЕНТРАЛЬНИЙ ПОРОХОТЯГ - БУДОВА



### Електронний блок

Електронний блок контролює роботу двигуна. Вбудований датчик температури захищає двигун від перегріву. Роз'єм підключення кабелю низької напруги для керування пристроєм та шнур живлення (230В) також розміщені в блоці.



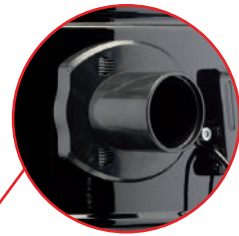
### Настінне кріплення

Надійне настінне кріплення S-серії обладнане двома звукопоглинаючими гумовими вставками.



### Вакуумні клапани

Два вакуумні клапани для захисту двигуна.



### Підключення трубопроводів

Підключення трубопроводів розміщене на лівій стороні корпусу. Воно з'єднує центральний порохотяг з системою та оптимізоване для діаметру 50 мм.



### Змінне підключення трубопроводів

Розташоване на правій стороні корпусу. Використовується коли необхідно змінити розташування підключення до системи.



### Контейнер з фільтраційним мішком

Мішок знаходиться всередині контейнера. Завдяки кріпильним затискачам на корпусі, пиловий контейнер легко знімається. Заміна мішка проста та гігієнічна.



## СИСТЕМА ПОТРІЙНОЇ ФІЛЬТРАЦІЇ

Завдяки системі потрійної фільтрації, витягнуте повітря можна очистити практично на 100 відсотків.

**BVC** гарантує, що ця високотехнологічна система фільтрів створює максимальну гігієну та найкращий захист від алергії та астматичних захворювань.

### Фільтр HEPA 13

(High Efficiency Particulate Airfilter) використовується, якщо витяжне повітря не може бути направлене назовні. Фільтр HEPA 13 очищає повітря до показника 99,95 %.

### Фільтр для захисту двигуна

Двигун створює розрідження, яке піднімає захисний фільтр догори. Фільтр запобігає надходженню частинок пилу в моторний відсік. Після зупинки двигуна, фільтр повертається назад у вихідне положення.

### Фільтраційний мішок

Фільтраційний мішок має вирішальне значення для гігієнічного та зручного видалення пилу. Ємність фільтраційного мішка - 16 літрів.

## 3 травня 2017 - ДВОСТОРОННІЙ ФІЛЬТР CORDURA® ДЛЯ ЗАХИСТУ ДВИГУНА

Фільтр CORDURA® для захисту двигуна є базовим елементом **BVC BLACKLINE**. Новий двошаровий захисний фільтр всередині складається з волокна CORDURA®, яке зупиняє надходження пилових частинок у моторний відсік. Завдяки гладкій зовнішній поверхні тканини, бруд та пил не зчіпляються з нею, а просто випадають в фільтраційний мішок або контейнер.

**З високоефективним фільтром захисту двигуна CORDURA® можливо використовувати порохотяг без фільтраційного мішка!**



**CORDURA®**  
BRAND  
F A B R I C

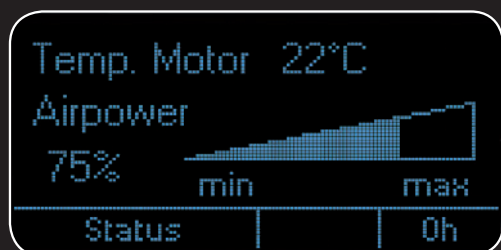
### Текстильне волокно CORDURA®:

- 10 x більш стійкіше, ніж бавовна
- 3 x більш стійкіше, ніж поліестер
- забезпечує 100% захисту двигуна

CORDURA® є торговою маркою INVISTA і використовується за ліцензією на NILIT.

## Цифрова система керування

Моделі з цифровою системою керування пропонують вам більше комфорту та ефективності. Меню цифрового контролера має п'ять різних функцій, які можна легко налаштувати двома кнопками. На дисплеї в залежності від вибраного меню, відображаються різноманітні параметри:



- потужність всмоктування та температура двигуна
- рівень заповнення фільтра
- перевірка герметичності системи труб і розеток
- локалізація забиття трубопроводу
- повідомлення про помилки

# QUALITY MADE IN GERMANY

## Фільтр захисту двигуна

Фільтр захисту двигуна BVC BLACK-LINE складається з текстильного волокна CORDURA®, яке зберігає двигун навіть від дрібних частинок пилу. Це в рази збільшує термін служби центральних порохотягів.

Починаючи з 01.05.2017 двошарові фільтри захисту двигуна CORDURA® є базовими в комплектації всіх порохотягів BVC BLACKLINE. Цей фільтр дає можливість працювати системі без фільтраційного мішка.

Всі фільтри BVC для захисту двигуна мають підсилені шви, щоб уникнути розриву, небезпека якого виникає під час пікових навантажень.

### Текстильне волокно CORDURA®:

- 10 x більш стійкіше, ніж бавовна
- 3 x більш стійкіше, ніж поліестер
- забезпечує 100% захисту двигуна

**CORDURA®**  
BRAND  
F A B R I C

CORDURA® є торговою маркою INVISTA і використовується за ліцензією на NILIT.

# BVC

## BLACKLINE

## НАДІЙНИЙ ТА ДОВГОВІЧНИЙ

- з двошаровим фільтром захисту двигуна CORDURA®

З фільтраційним мішком  
чи без нього?  
Вирішувати Вам!

### технічні характеристики:

**Макс. потужність всмоктування**

**Макс. сила струму**

**Сила двигуна**

**Макс. вакуум**

**Розрахований на**

**Придатний для площі**

**Об'єм контейнера**

**Розмір**

**Вага**

**Фільтр захисту двигуна**

**Звукоізоляція**

### **BLACKLINE digital**

Цифрова система керування

Артикул #





**C 600**

680 АероВт  
8 А  
1800 Вт  
224 м³ / год  
296 мбар  
2-5 розеток та 55 м. труб  
140 м²  
9,5 л.  
80 см х 30 см  
11,8 кг  
CORDURA® + атл. ткан.  
ні

**C 600 DE**

Цифрове керування  
20010



**S 600**

700 АероВт  
8 А  
1800 Вт  
234 м³ / год  
305 мбар  
5-8 розеток 80 м. труб  
до 200 м²  
16 л.  
108 см х 35 см  
17 кг  
CORDURA® + атл. ткан.  
так

**S 600 DE**

Цифрове керування  
20006



**S 700**

730 АероВт  
9 А  
2000 Вт  
241 м³ / год  
315 мбар  
8-11 розеток 120 м. труб  
від 200 м²  
16 л.  
108 см х 35 см  
17 кг  
CORDURA® + атл. ткан.  
так

**S 700 DE**

Цифрове керування  
20008

## ШЛАНГИ & АКСЕСУАРИ

### Шланг для центрального порохотяга MULTI-FLEX з трьома вбудованими насадками та перемикачем.

Шланг для центрального порохотяга MULTI-FLEX має зовнішню текстильну оболонку, виготовлену з синтетичних волокон. Це робить його міцним та гнучким. Три насадки інтегровані в ручку. Куди б ви не йшли, ви маєте з собою насадку для вузьких щілин, насадку для оббивки та меблеву щітку. Вбудований на ручці перемикач дозволяє запустити центральний порохотяг.

Артикул # 14447	довжина 6,0 м
Артикул # 14448	довжина 7,5 м
Артикул # 14449	довжина 9,0 м
Артикул # 14450	довжина 12,0 м



QUALITY MADE IN  
**GERMANY**



для вузьких щілин



для оббивки



меблева щітка

## Комплект з 4-х аксесуарів MULTI-FLEX

Телескопічна трубка, комбінована насадка для килимів та гладких поверхонь, тримач для шлангу та шланг з трьома вбудованими насадками MULTI-FLEX.

Шланг MULTI-FLEX + (1) + (2) + (3)

Артикул # 25000 довжина 6,0 м  
 Артикул # 25002 довжина 7,5 м  
 Артикул # 25004 довжина 9,0 м  
 Артикул # 25006 довжина 12,0 м



## Комплект з 7-ми аксесуарів MULTI-FLEX

Телескопічна трубка, комбінована насадка для килимів та гладких поверхонь, тримач для шлангу, гнучка насадка для вузьких щілин, насадка з щіткою для гладких поверхонь, турбо-насадка та шланг з трьома вбудованими насадками MULTI-FLEX.

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

Артикул # 25008 довжина 6,0 м  
 Артикул # 25010 довжина 7,5 м  
 Артикул # 25012 довжина 9,0 м  
 Артикул # 25014 довжина 12,0 м

## Шланг для центрального порохотяга FLEX з три-ступеневим контролем потужності

Шланг для центрального порохотяга FLEX має інтегрований три-ступеневий перемикач. Потужність всмоктування може ступенево змінюватись (0% - 50% - 100%). Рукоятка, що зручно розміщується в руці та пластикна трубка робить можливим безпечно при-бирання чутливих до подряпин поверхонь.

Артикул # 25400	довжина 6,0 м
Артикул # 25401	довжина 7,5 м
Артикул # 25402	довжина 9,0 м
Артикул # 25403	довжина 12,0 м



**QUALITY** MADE IN  
**GERMANY**



## Шланг для центрального порохотяга SWIVEL з потенціометром для налаштування потужності

Шланг для центрального порохотяга SWIVEL має інтегрований потенціометр для електронного контролю потужності всмоктування.

Артикул # 25450	довжина 6,0 м
Артикул # 25451	довжина 7,5 м
Артикул # 25452	довжина 9,0 м
Артикул # 25453	довжина 12,0 м



## Стандартний шланг для центрального порохотяга з контролем вакууму

Простий і надійний стандартний шланг для центрального порохотяга. Після підключення шлангу в розетку, запускається центральна система очищення. Ковзальний перемикач на ручці контролює потужність. Стандартний шланг для центрального порохотяга ідеально підходить для використання в гаражі або майстерні.

Артикул # 10898	довжина 6,0 м
Артикул # 10902	довжина 7,5 м
Артикул # 10906	довжина 9,0 м
Артикул # 10874	довжина 12,0 м

## Комплект з 5-ти аксесуарів

Телескопічна трубка, комбінована насадка для килимів та гладких поверхонь, насадка для вузьких щілин, шланг для центрального порохотяга на ваш вибір.

Шланг для центрального порохотяга



### Комплект з шлангом FLEX

Артикул # 25410	довжина 6,0 м
Артикул # 25412	довжина 7,5 м
Артикул # 25414	довжина 9,0 м
Артикул # 25416	довжина 12,0 м

### Комплект з шлангом SWIVEL

Артикул # 25460	довжина 6,0 м
Артикул # 25462	довжина 7,5 м
Артикул # 25464	довжина 9,0 м
Артикул # 25466	довжина 12,0 м

### Комплект з шлангом Standard

Артикул # 10534	довжина 6,0 м
Артикул # 10544	довжина 7,5 м
Артикул # 10564	довжина 9,0 м
Артикул # 10508	довжина 12,0 м



## Комплект з 8-ми аксесуарів

Телескопічна трубка, комбінована насадка для килимів та гладких поверхонь, насадка для вузьких щілин, тримач для шлангу, довга гнучка насадка для вузьких щілин, насадка з щіткою для гладких поверхонь, комбінована насадка для оббивки та меблів і шланг для центрального порохотяга на ваш вибір.

Шланг для центрального порохотяга



### Комплект з шлангом FLEX

Артикул # 25420	довжина 6,0 м
Артикул # 25422	довжина 7,5 м
Артикул # 25424	довжина 9,0 м
Артикул # 25426	довжина 12,0 м

### Комплект з шлангом SWIVEL

Артикул # 25470	довжина 6,0 м
Артикул # 25472	довжина 7,5 м
Артикул # 25474	довжина 9,0 м
Артикул # 25476	довжина 12,0 м

### Комплект з шлангом Standard

Артикул # 10538	довжина 6,0 м
Артикул # 10558	довжина 7,5 м
Артикул # 10568	довжина 9,0 м
Артикул # 10512	довжина 12,0 м

\* всі щітки, що використовуються в аксесуарах BVC, зроблені з натурального кіньського волосся

## АКСЕСУАРИ ДЛЯ ШЛАНГІВ



### Телескопічна трубка (нержавіюча сталь)

Легка та міцна  
Робоча довжина регулюється  
від 55 до 92 см.  
Артикул # 10586



### Подовжувач для шлангу LED/LUX, довжина - 3 м

Подовжувач дає змогу збільшити довжину шлангу, коли це потрібно.

Артикул # 11194



### Подовжувач для шлангу Standard, (3 - 10 м)

Подовжувач дає змогу збільшити довжину шлангу, коли це потрібно.

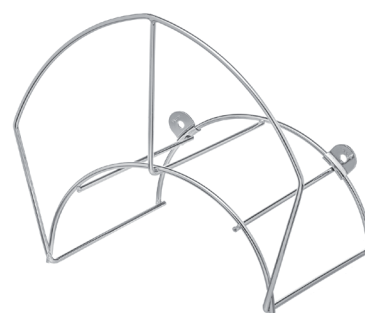
Артикул # 11064 довжина 3,0 м  
Артикул # 11072 довжина 5,0 м  
Артикул # 14414 довжина 10,0 м



### Тримач шлангу (хромований),

Завдяки тримачу, шланг завжди правильно закріплений.

Артикул # 10652



### Тримач шлангу (хромований)

Для шлангів довжиною від 9 м.

Артикул # 10656



### Подовжувач телескопічної трубки (нержавіюча сталь)

довжиною 350 мм  
можна використовувати з моделлю #10586

Артикул # 10588



### Сажевий бокс

Бокс Ash-Pot є оптимальним рішенням для очищення камінів та печей.

Артикул # 11026



### Захист для шлангу (бавовна)

- захищає шланг від подряпин та пошкоджень.

Артикул # 10744 довжина 9,0 м  
Артикул # 10748 довжина 12,0 м

## VROOM - висувний шланг для системи центрального вакуумного очищення

**Vroom** - це висувний шланг, що підключений безпосередньо до центрального порохотягу. Тонкий корпус можна легко встановити в шафі та в будь-який момент використати центральну вакуумну систему очищення. Vroom вмикає порохотяг, коли шланг змінює постійне положення. Після використання він автоматично повертається назад у корпус та вимикає систему. Vroom завжди готовий допомогти там, де Вам це потрібно.

Артикул # 25700      Довжина шланга - 4,4 м  
45,1 x 7,6 x 39,4 см (ШхВхД)

Артикул # 25702      Довжина шланга - 6,2 м  
55,0 x 7,6 x 39,4 см (ШхВхД)

# VROOM



## НАСАДКИ ДЛЯ ПІДЛОГИ



**Турбо-щітка,**  
шириною 28 см

Артикул # 10770



**Комбінована насадка,**  
для килимів та гладких поверхонь  
ширина - 28 см

Артикул # 10798



**Насадка з щіткою для гладких  
поверхонь  
(чорна)**  
ширина - 30 см

Артикул # 10614



**Насадка для гладких  
поверхонь,  
(чорна)**  
ширина - 36 см

Артикул # 14111



**Насадка з щіткою для гладких  
поверхонь,  
світло-сіра**  
ширина - 30 см

Артикул # 10615



## СПЕЦІАЛІЗОВАНІ НАСАДКИ



**Насадка для вузьких щілин**

для щілин та кутів  
Артикул # 10636



**Гнучка насадка для вузьких щілин  
440 x 46 мм**

для очищення між сидіннями  
Артикул # 14430



**Гнучка насадка для вузьких щілин  
600 x 30 мм**

для місць з обмеженим доступом  
Артикул # 10644



**Щітка для радіаторів**

Артикул # 10642



**Меблева щітка  
для полиць та меблів**  
Артикул # 10606



**Комбінована насадка  
(для оббивки та меблів)**  
Артикул # 10714



**Щітка для одягу**  
для одягу, оббивки та шерсті  
домашніх тварин  
Артикул # 10720



**Щітка для одягу (комплект)**  
щітка для одягу, стандартний шланг зі спеціальним  
адаптером та роз'ємом - 2 м.

Артикул # 10718



## НАСАДКИ ДЛЯ ШЕРСТІ ДОМАШНІХ ТВАРИН



**Турбо-насадка,**  
ширина - 16 см

Артикул # 14426



**Насадка для шерсті**

Артикул # 10648



**Насадка для шерсті**  
з двома велюровими  
вставками

Артикул # 10648



**Щітка для домашніх тварин**

Артикул # 11060



**Гребінець для догляду за**  
домашніми тваринами

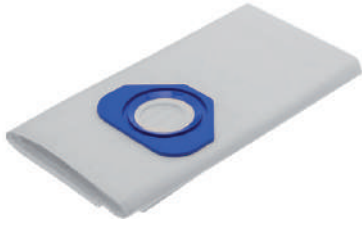
Артикул # 11052



**Гребінець для догляду за**  
домашніми тваринами

Артикул # 11056

## ФІЛЬТРИ



**Фільтраційний мішок,**  
розміри: 490 x 640 мм  
Артикул # 13060



**Фільтр HEPA**  
Артикул # 12296



**3 x фільтраційний мішок,**  
розміри: 490 x 640 мм  
Артикул # 13062

*3 фільтрами **CORDURA®**  
двигун завжди в безпеці*



**Фільтр захисту  
двигуна CORDURA®**  
S-серія

Артикул # 29102



**Фільтр захисту  
двигуна CORDURA®**  
C-серія

Артикул # 29100



**Фільтр захисту двигуна  
CORDURA® / атл. ткан.**  
для S-серії

Артикул # 29122



**Фільтр захисту двигуна  
CORDURA® / атл. ткан.**  
для C-серії

Артикул #. 29120

## ОРИГІНАЛЬНІ РОЗЕТКИ BVC

Розетки для підключення шлангів центрального порохотяга - видима частина Вашої системи.

Як тільки клапан розетки відкривається, а шланг з'єднується з контактами, центральний блок здатен приймати сигнали.

*класичні*

### Настінні розетки (пластик)

Настінні розетки в класичному стилі ідеально підходять до будь-якого дизайну та атмосфери.

Колір  
Артикул #



**сніжно-білий**  
11383



**білий античний**  
11382



**нікель**  
11374



**матовий хром**  
11348

*сучасні*

„Тонкий Дизайн“  
на 2,5 мм тонші, ніж класичні.

Колір  
Артикул #



**білий античний**  
14432



**нікель**  
11414

### Настінні розетки з алюмінію

Розетки з алюмінію - це улюблений вибір наших клієнтів. Вони складаються з надійного алюмінієвого корпусу, що покритий спеціальним лаком. Це робить їх стійкими до подряпин. Технічно ідеальне рішення переконує чистою білою елегантністю.

Артикул # 11304

*найпопулярніші*



### Зовнішнє підключення

попередньо зібране  
з розеткою - # 11304  
та кутником 90° - # 11494  
Артикул # 11494



*надійні***Металеві розетки**

Надійні розетки виконані з суцільного металу для встановлення на стіни та підлогу.



**білий**  
11250



**бронзовий**  
11230



**матовий хром**  
11238

**Підлогові розетки**

Колір  
Артикул #

**Настінні розетки**

Колір  
Артикул #

**білий**  
11246

**бронзовий**  
11224

**матовий хром**  
11232

**„VACPAN“ - АВТОМАТИЧНИЙ ПИЛОЗБІРНИК**

Завдяки VacPan, Ви зможете швидко та легко прибирати крихти та інші види бруду без використання шлангу. VacPan встановлюється в шафу або в стіну. Швидко увімкнувши перемикач ногою, починається процес роботи центральної системи. Зметіть бруд в напрямку впускного отвору VacPan і він самостійно збере його. Ідеально підходить для кухні, гаражів або салонів краси.

**VacPan комплект „flex“**

в комплект входить кришка (пластик), з'єднувальний кутник та гнучка трубка (75 см) для підключення 50 мм.

**Доступний у виконанні з нержавіючої сталі за запитом.**



**нержавіюча сталь**  
Артикул # 11152



**чорний**  
Артикул # 11158



**білий**  
Артикул # 11162

**VacPan комплект**

в комплект входить кришка (пластик), з'єднувальний кутник та гумовий рукав

**Доступний у виконанні з нержавіючої сталі за запитом.**



**нержавіюча сталь**  
Артикул # 11098



**чорний**  
Артикул # 11104



**білий**  
Артикул # 11108

## Переваги оригінальних подвійних ущільнюючих кілець **BVC**

**Швидкість** - труби швидко монтуються та герметично з'єднуються.

**Легкість** - трубні підключення не потребують клею або герметика, щоб з'єднати їх з системою трубопроводів.

**Надійність** - уникнення витоку повітря в трубопроводі має вирішальне значення для створення сильного вакууму та, як наслідок, продуктивної та ефективної роботи системи. Використання оригінальних подвійних ущільнюючих кілець **BVC** гарантує повну герметичність.



Оригінальні подвійні  
ущільнюючі кільця **BVC**

50 мм Ø

Артикул # 11728

## ТРУБНІ ПІДКЛЮЧЕННЯ ТА АКСЕСУАРИ ДЛЯ КРІПЛЕННЯ



Муфта

Артикул # 14106



Кутник 90°,  
довжина - 9 см  
Артикул # 11604



Кутник 87°

Артикул # 14105



Комплект кріплення,  
глибина - 7 см

елемент кріплення та  
кутник 90° короткий

Артикул # 11514



Металевий елемент  
кріплення

для труби 50 мм

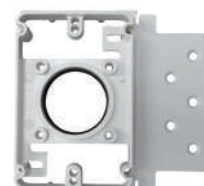
Артикул # 11498



Металевий елемент  
кріплення

для труби 50 мм  
+ бокове кріплення

Артикул # 11704



Пластиковий елемент  
кріплення

для труби 50 мм  
+ бокове кріплення

Артикул # 11722





**Гумовий рукав  
для підключення**  
DN 50 мм  
та 2 хомути

Артикул # 11858



**Підключення для розетки**

DN 50 мм

Артикул # 11866



**Кронштейн для труб  
(пластик)**

Артикул # 11626



**Вогнезахисний  
рукав**

Артикул # 11670

## ВИТЯЖНІ РЕШІТКИ



**Витяжна решітка  
(нержавіюча сталь)**

Артикул # 35000



**Витяжна решітка  
(пластик)**

Артикул # 11804

## Звукопоглинаючий глушник

Високоєфективні глушники зменшують шум двигуна до 9,8 децибел.

Розмір: підключення 100 мм діаметр, довжина - 65 см

Зменшення шуму залежить від потужності двигуна.

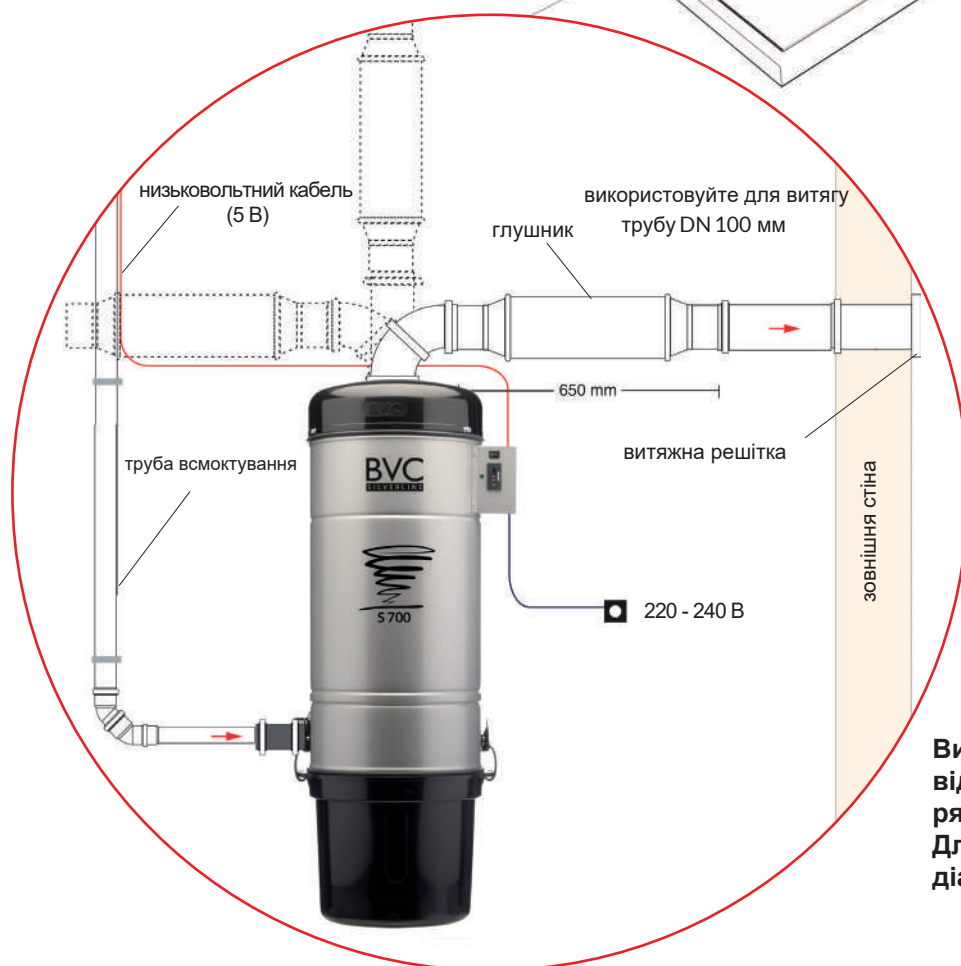
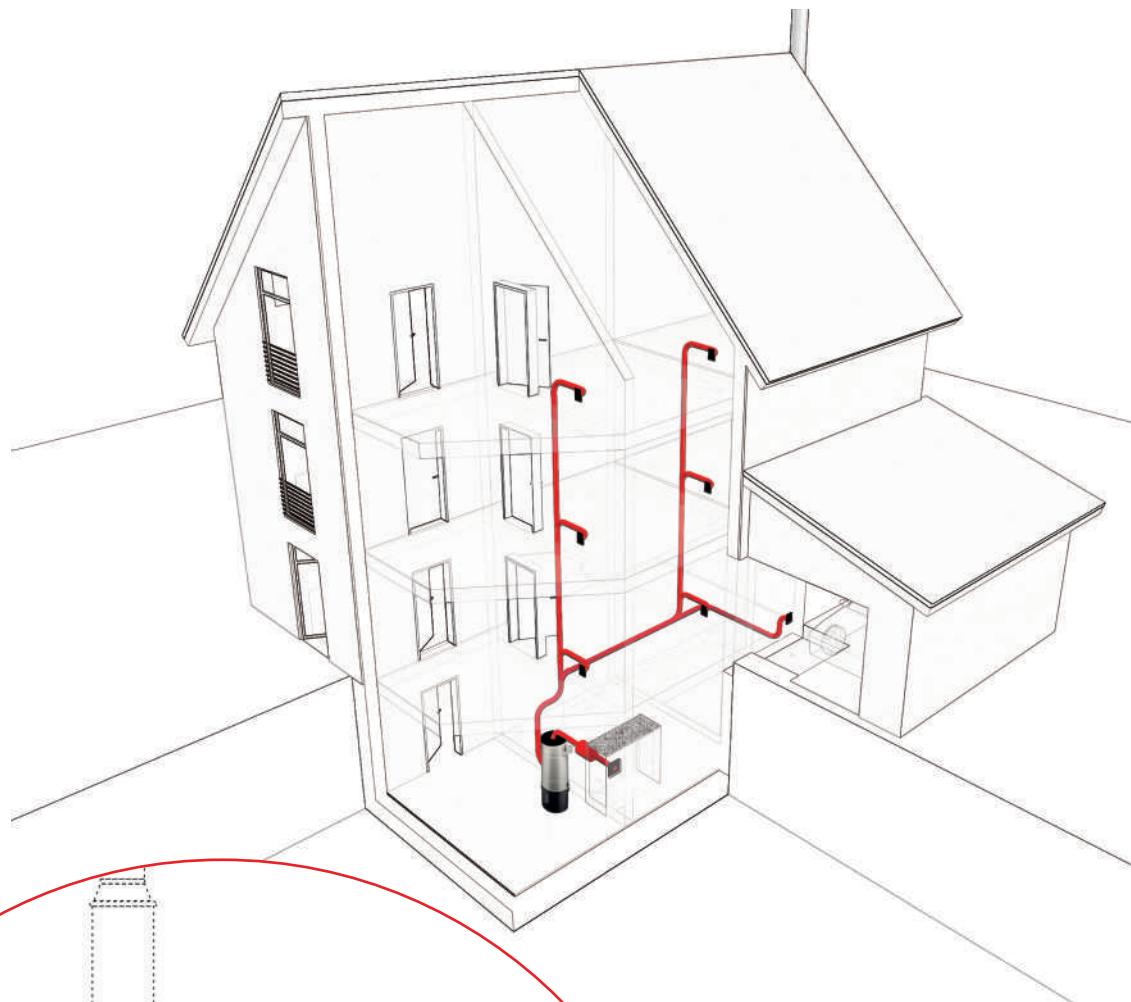
- 1800 Вт зменшення до 8,5 децибел
- 2000 Вт зменшення до 9,4 децибел  
(на дистанції 3 метри)

Артикул # 21160



## ПРИКЛАД МОНТАЖУ - ОРГАНІЗАЦІЯ ВІДВЕДЕННЯ ПОВІТРЯ ЗА МЕЖІ БУДІВЛІ

Центральні порохотяги найчастіше розміщують в гаражах або підвалах. Труби монтажються в стінах та підключаються до розеток в кімнатах. Ми рекомендуємо встановлювати центральний блок у найнижчій точці будівлі та змонтувати трубку систему відведення відфільтрованого повітря, оскільки дуже дрібний пил, мікроби, віруси та деякі мікроорганізми не відфільтровуються жодною існуючою системою.



**Використовуйте стандартний метод відведення відфільтрованого повітря назовні.  
Для витягу використовуються труби діаметром 100 мм та решітка.**



## ПРИКЛАД ПРОЕКТУВАННЯ СИСТЕМИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПОРОХОТЯГУ

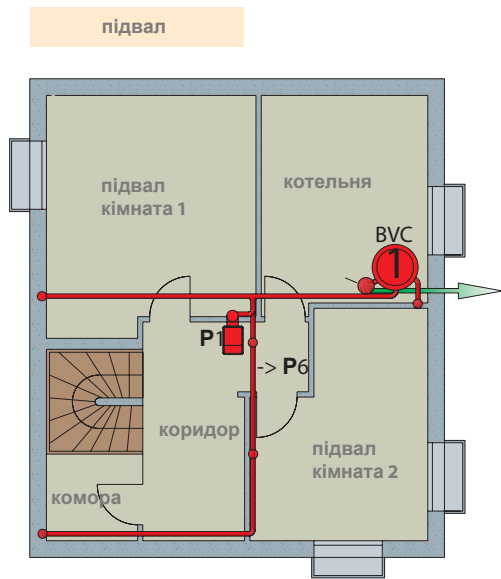
Проектування та монтаж - це основа будь-якої ефективної системи. Розкажіть нам свої уподобання і ми будемо планувати проект на їх основі.

Це приклад змонтованого центрального пороховтягу **BVC** у стандартному односімейному будинку.

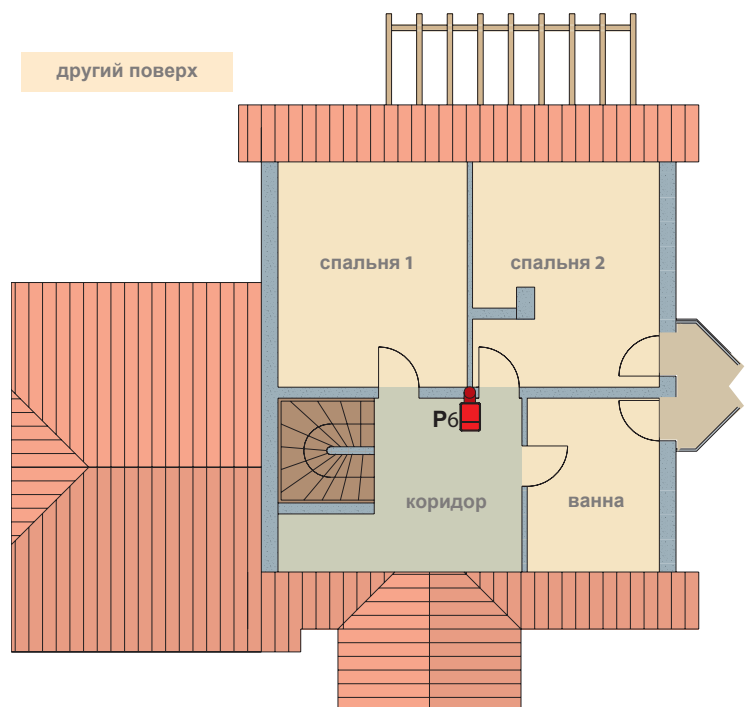
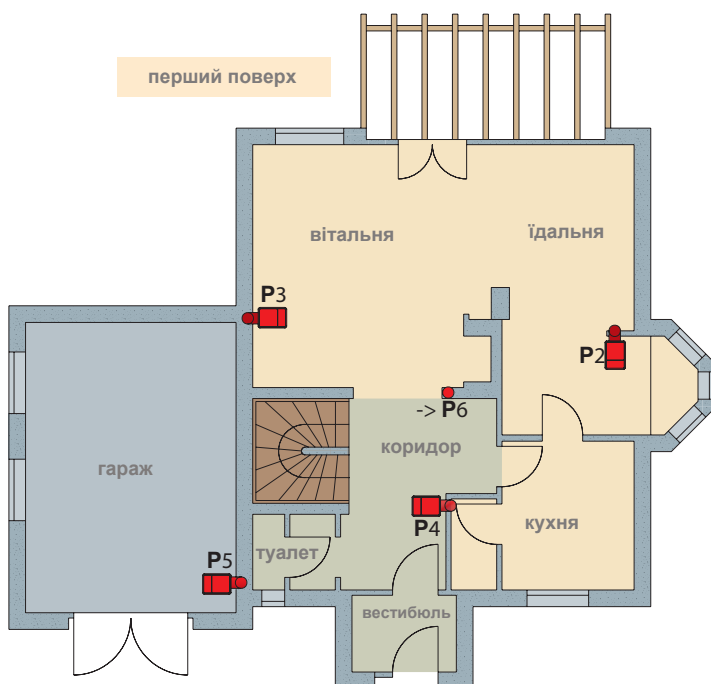
Використаного шлангу довжиною 9 метрів та п'яти розеток цілком достатньо для ефективного та продуктивного використання. Одна додаткова розетка у гаражі дає змогу утримувати машину та майстерню чистою.

### Список матеріалів для стандартного односімейного будинку

Елемент	Кількість
BVC S 600 Silverline (700 АероВт)	1
Оригінальний глушник BVC	1
7-елементний аксесуарний комплект, шланг - 9м MULTI-FLEX з вимикачем та трьома інтегрованими насадками	1
Оригінальні білі алюмінієві розетки BVC	6
Монтажна рамка зі згином труби 90°	6
PP кутник 30°, білий DN 50 мм	2
PP розгалуження 45°, біле DN 50 мм	5
PP кутник 45°, білий DN 50 мм	5
PP муфта, біла DN 50 мм	5
PP кутник 90°, білий	12
PP труба DN50, довжина - 500 мм, біла	5
PP труба DN50, довжина - 1000 мм, біла	6
PP труба DN50, довжина - 2000 мм, біла	12
Штукатурка	6
Витяжна решітка, біла DN 100 мм	1
Низьковольтний кабель, довжина 15 м	3



**Примітки**  
 BVC = центральний пороховтяг BVC  
 P = розетка



## ПОПУЛЯРНІ ЗАПИТАННЯ

### Яка приблизна кількість розеток потрібна для односімейного будинку?

Стільки, скільки потрібно і якомога менше, для того, щоб охопити всі ділянки від підвалу до мансарди. Розетки повинні бути розташовані в відповідності з архітектурними умовами будівлі. Шланги охоплюють, в залежності від довжини, від 6 до 12 метрів. Будинок з житловим приміщенням близько 150 квадратних метрів потребує, зазвичай, від 5 до 7 розеток.

### Чи вистачить потужності для всього будинку?

Центральна система порохооттягів VVC обладнана належними елементами, котрі забезпечують ефективність очищення на кожній розетці і порохооттяг не втрачає продуктивність з часом.

**VVC** пропонує пристрої з різними двигунами, тому для кожної будівлі потрібен центральний порохооттяг з оптимальною потужністю.

### Чи існує ризик блокування повітропроводів?

Ні, за умови, що труби правильно встановлені. За кожною розеткою розташований спеціально розрахований короткий вигин  $87^\circ$ , який перешкоджає надходженню великих предметів у трубопровідну систему. Якщо, незважаючи на це, виникає закупорка, є декілька простих дій для вирішення проблеми.

### Чому не потрібно монтувати порохооттяг VVC на горищі?

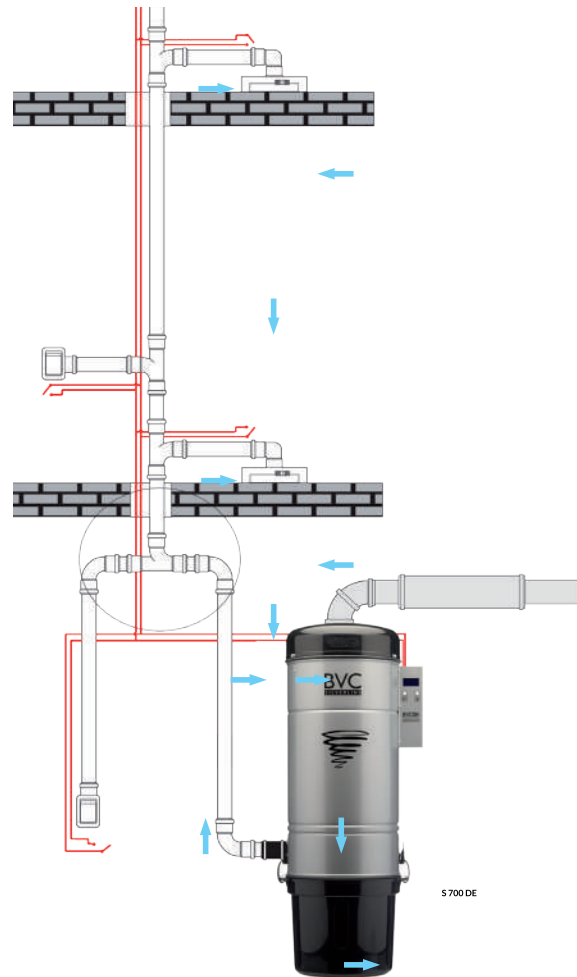
Внаслідок законів гравітації, велике та важке сміття може не піднятися на висоту декількох метрів, навіть за рахунок великого показника потужності. Існує ризик того, що сміття та пил залишатиметься всередині трубопровідної системи і падатиме до найглибшої розетки. З цієї причини ми пропонуємо встановлювати центральний порохооттяг в самій нижчій точці Вашого будинку.

### Чи можливо встановити систему центрального порохооттяга VVC в уже готовому будинку?

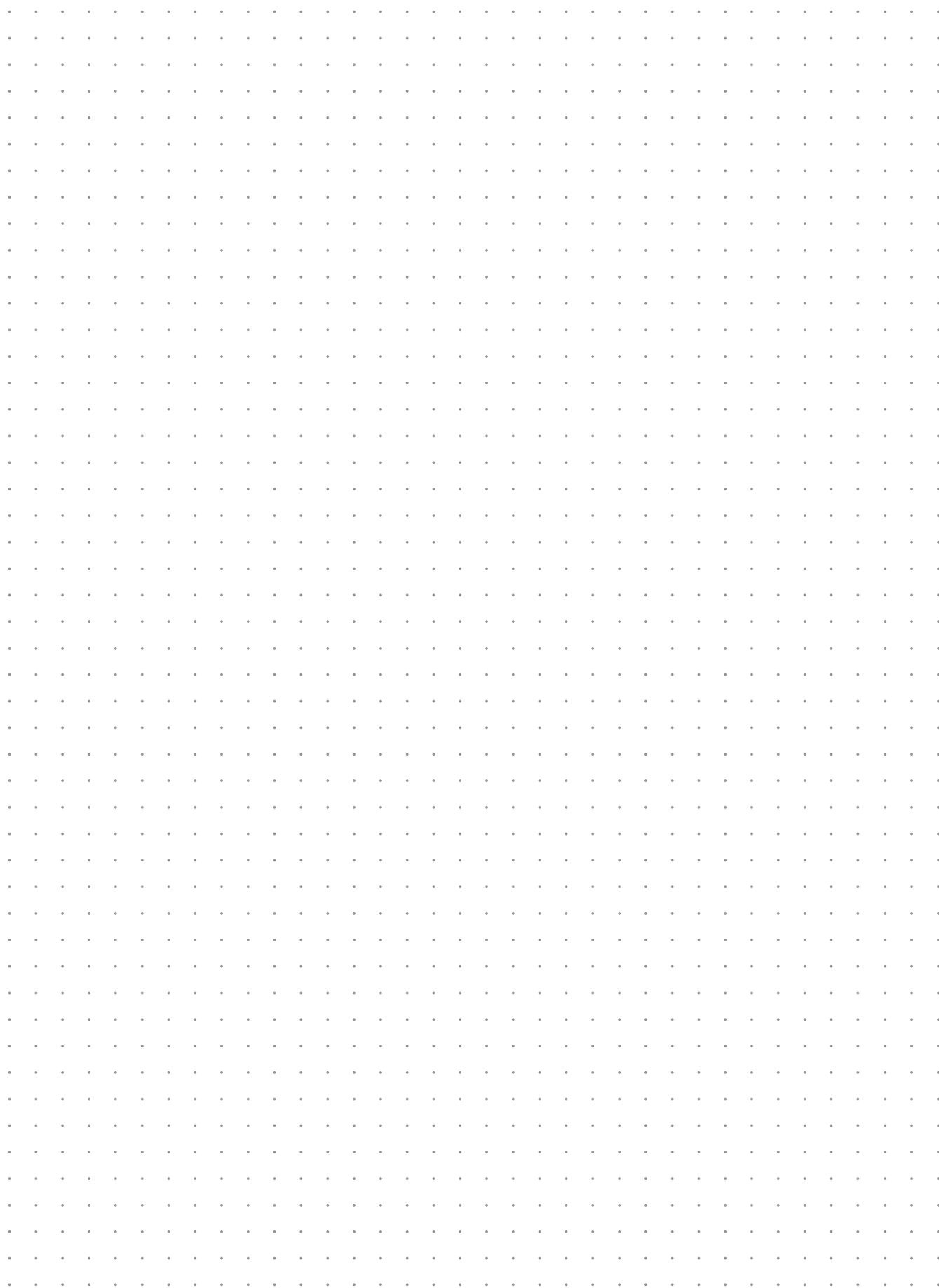
Так! Практично будь-який будинок, від нового до десятирічного, може насолоджуватися потужністю очищення системи VVC. Найпростіший спосіб полягає в тому, щоб встановити систему в неактивну трубу або магістраль. Завжди існує багато варіантів, як змонтувати систему, якщо підходити до планування індивідуально для кожного клієнта та особливостей будівлі.

### Чи потребує центральний порохооттяг VVC технічного обслуговування?

Центральні вакуумні системи VVC розроблені для тривалого терміну служби. Як і всі високопродуктивні пристрої, центральні порохооттяги VVC потребують регулярного технічного обслуговування. Високоякісний двигун Domet повинен бути захищений від дрібних частинок пилу. Це створює необхідність очистити фільтр захисту двигуна один раз на рік або повністю його замінити після довгого використання. VVC рекомендує не повністю заповнювати фільтраційний мішок, оскільки при цьому потужність всмоктування зменшується.



## ПРИМІТКИ

A large grid of small dots, intended for taking notes or drawing. The grid consists of approximately 30 columns and 40 rows of dots, spaced evenly across the page.





**BVC EBS GmbH**

Офіційний представник в Україні -  
ТОВ Сахара,  
вул.Новоконстантинівська, 1В,  
м.Київ тел.-факс (044) 425-06-39,  
тел. (050) 434-93-03, E-mail:  
[info@sahara.com.ua](mailto:info@sahara.com.ua)  
[www.sahara.com.ua](http://www.sahara.com.ua)