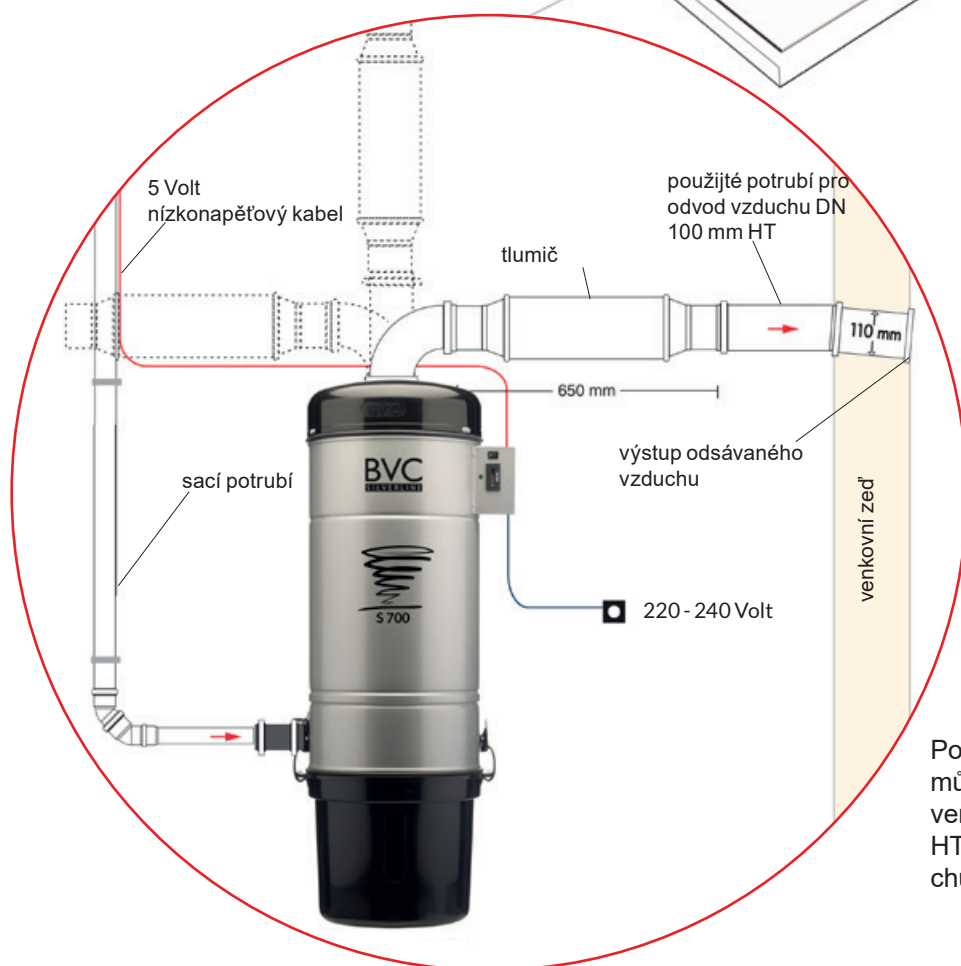
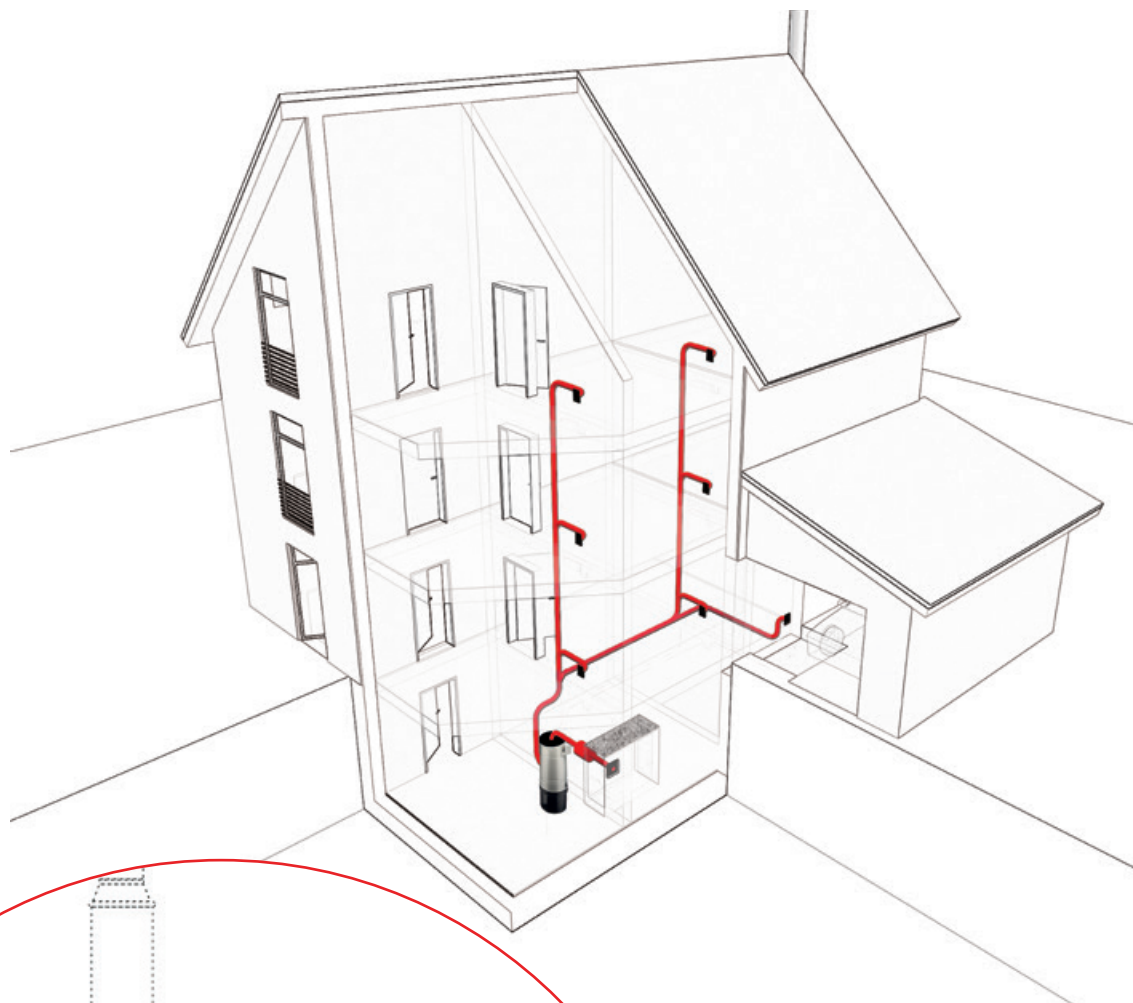


PŘÍKLAD INSTALACE - SMĚROVÁNÍ VÝFUKOVÉHO VZDUCHU DO VNĚJŠÍHO PROSTŘEDÍ

Centrální vysavače jsou typicky instalovány v suterénu, garáži nebo v komoře. Sací trubice jsou instalovány ve stěnách budovy, které spojují vstupní zásuvky s centrálním vysavačem. Doporučujeme centrální jednotku nainstalovat v nejnižším místě budovy.



Pomocí klasického způsobu instalace může být odsávaný vzduch směřován ven. Trubky pro odťah jsou o průměru HT 100 mm s mřížkou pro odvod vzduchu na venkovní zdi.

PLÁNOVÁNÍ & PŘÍKLAD INSTALACE

Naše služby pro Vás - Podpora plánování. Řekněte nám své preference a zohledníme je v našem instalačním návrhu.

Tohle je příklad instalace centrálního vysavače BVC v klasickém provedení rodinného domu. Použitím 9,0 metrové dlouhé centrální podtlakové hadice stačí instalovat v budově pouze pět vstupních zásuvek. Další vstupní zásuvka v garáži pomáhá udržovat auto a dílnu v čistotě.

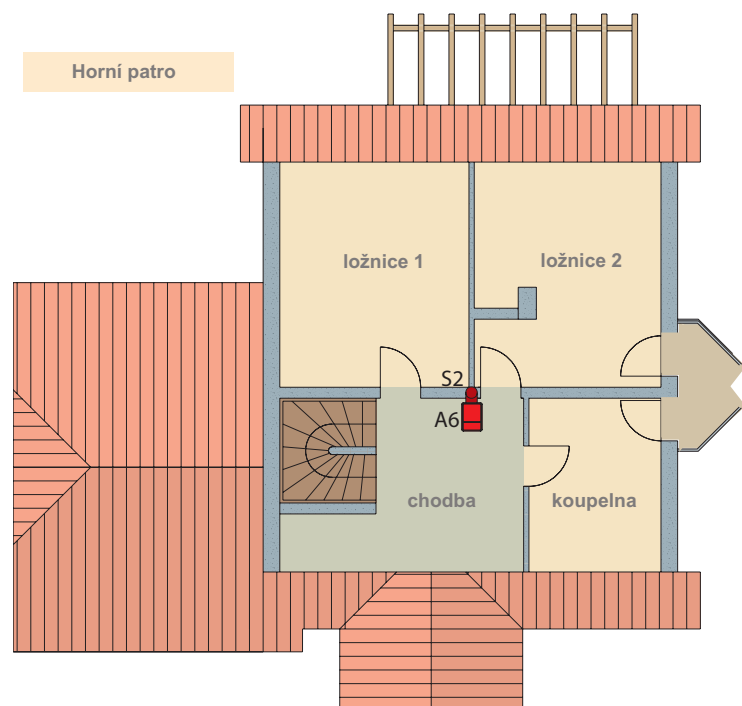
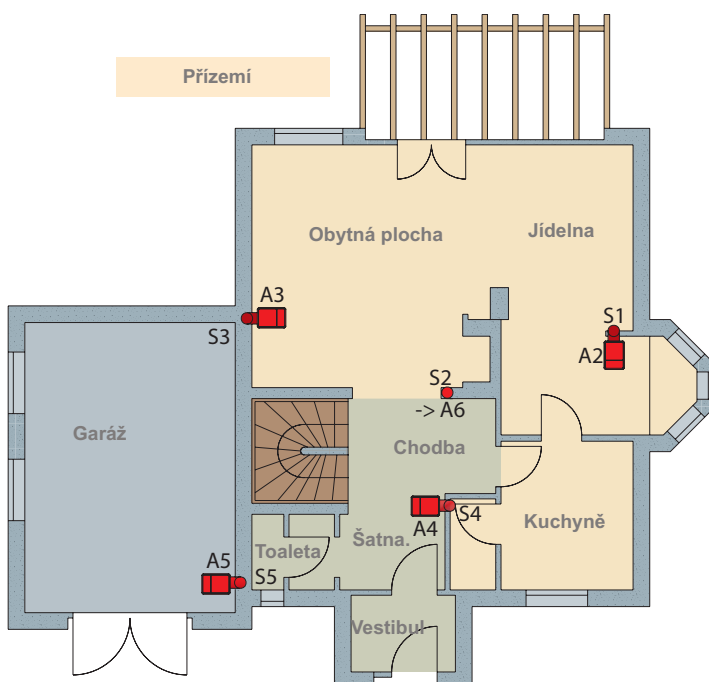
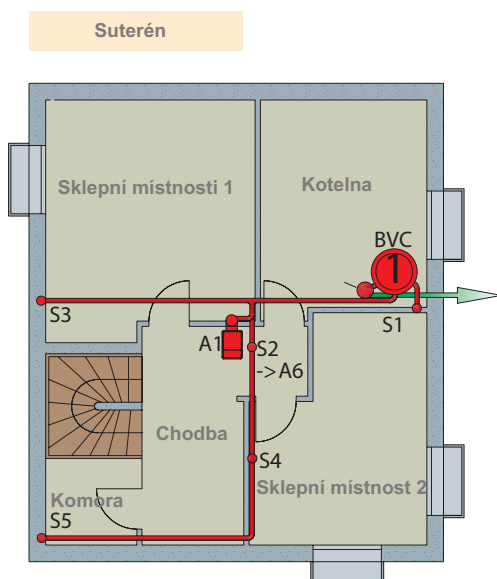
Materiálový souhrn pro rodinný dům se šesti vstupními zásuvkami

položka - popis	počet
BVC centrální vysavač S 600 Silverline (approx. 700 Airwatt)	1
Originál BVC výstupní tlumič	1
7dílná sada příslušenství s 9m vakuovou hadicí MULTI-FLEX s vypínačem ON / OFF a třemi integrovanými tryskami	1
Orig. Vstupní zásuvky BVC, bílé, hliníkové	6
Mountážní základna zásuvky se kolenem 90°	6
PP koleno 30°, DN 50 mm, bílá	2
PP odbočka 45°, DN 50 mm, bílá	5
PP koleno 45°, DN 50 mm, bílá	5
PP spojka potrubí, DN 50 mm, bílá	5
PP koleno 90°, dlouhé, bílá	12
PP trubka DN50, délka 500 mm, bílá	5
PP trubka DN50, délka 1000 mm, bílá	6
PP trubka DN50, délka 2000 mm, bílá	12
Ochranná krytka	6
Vzduchová výfuková mřížka, bílá DN 100 mm	1
Nízkonapěťový kabel, 2-vodičový, délka 15 m	3

Doporučená prodejní cena: 2.671,15 €
aktuální ceník na www.bvc-vac.cz

Legenda

BVC = BVC centrální vysavač
V = vstupní zásuvka
U = průchody



ČASTO KLADENÉ OTÁZKY

Kolik přívodních zásuvek je přibližně třeba pro rodinný dům?

Naše moto: Tolik kolik je nezbytné a tak málo jak je to možné. Aby bylo možné dosáhnout všech oblastí od suterénu k podkroví, měly by být vstupní zásuvky přizpůsobeny architektonickým podmínkám budovy. Sací hadice mají v závislosti na délce poloměr dosahu 6 až 12 metrů.

Rodinný dům s obytnou plochou cca 150 metrů čtverečních vyžaduje obvykle 5 až 7 vstupních zásuvek

Doporučujeme instalovat vstupní zásuvku u vchodu do garáže, aby mohlo být vozidlo pohodlně a důkladně vysáváno. S potrubní zásuvkou je možné vysávat prostor, ve kterém je umístěn centrální vysavač.

Je sací výkon dostatečný v celé budově?

Vzdálenosti až 100 m nejsou žádný problém. Správně nainstalován BVC centrální vysavač nabízí stejně výkonný sací účinek u každé vstupní zásuvky a neztratí výkon v průběhu času. BVC nabízí jednotky s různými výkony motorů, takže pro každou budovu existuje centrální vysavač s optimálním výkonem.

Je zde riziko ucpání?

Ne, pokud je potrubí správně nainstalované. Za každou vstupní zásuvkou je umístěn takzvaný bezpečnostní ohyb. Jedná se o krátký 87° ohyb, který zabraňuje vstupu větších předmětů do potrubí. Pokud přesto dochází k zablokování (např. vysypané textilie), existuje několik snadných kroků k vyřešení problému.

Proč byste neměli instalovat centrální vysavač BVC v podkroví?

V důsledku gravitace nemohou být velké a těžké částice nasávány na několik metrů. Existuje riziko, že částice zůstanou uvnitř potrubního systému a spadnou do nejnižší vstupní zásuvky. Proto doporučujeme nainstalovat centrální vysavač na nejnižším místě vašeho domu.

Může být systém BVC instalován v domě již obývaném?

Ano! Prakticky každý domov, od nového až po desetiletí staré, může využívat čisticí sílu systému BVC. Nejjednodušším způsobem je instalace potrubí do nefunkčního komínu, šachty nebo otevřeného schodiště. Vždy existují různé možnosti instalace. Všechno je možné. Rádi vám pomůžeme s návrhem instalace.

Vyžaduje centrální vysavač BVC opravy a údržbu?

Centrální vakuové systémy BVC jsou navrženy pro dlouhou životnost. Stejně jako všechny produkty s vysokou výkonností. BVC centrální vysavače vyžadují pravidelnou údržbu. Vysoce kvalitní motor Domel musí být chráněn proti jemným prachovým částicím. To vyžaduje, aby byl filtr ochrany motoru vyčištěn jednou ročně nebo filtr zcela vyměněn. Společnost BVC nedoporučuje úplné naplnění filtračního vaku, protože sání se s plným filtračním vakem snižuje a může způsobit poškození filtračního vaku.

