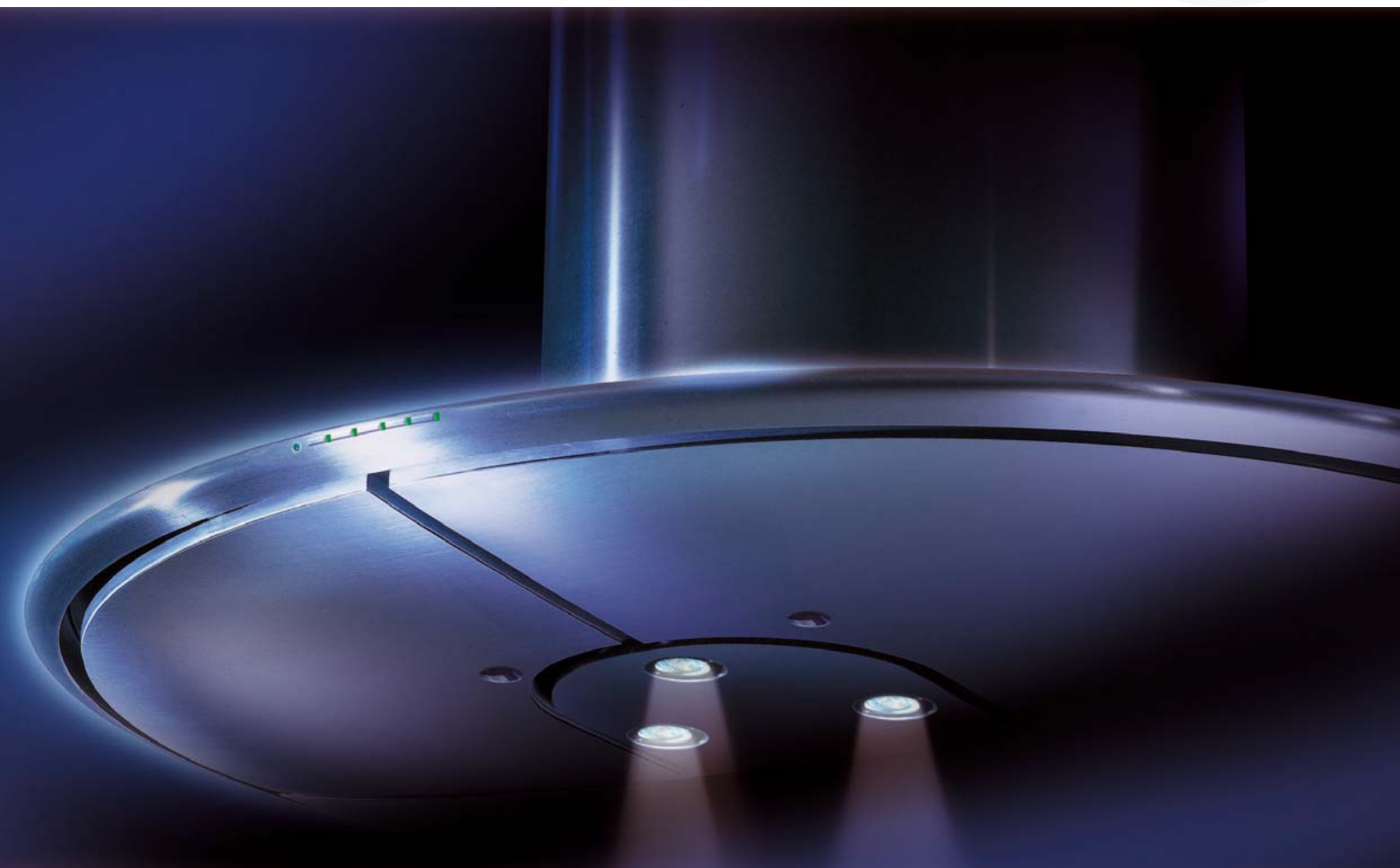


M Ě N Í M E V Z D U C H N A K O M F O R T



U Ž I V A T E L S K Á
P Ř Í R U Č K A



FABER®

J SME SPOLEČNOSTÍ S MÁLO SLOVY, ALE SE SPOUSTOU ČINŮ

1

Hodnota společnosti, která má pobočky na celém světě, spočívá v projektech, které zrealizovala a v cílech, kterých dosáhla. Fakta nám sdělují mnohem více, nežli slova.

Dnes je společnost FABER jako mezinárodní skupina v sektoru kuchyňských odsavačů přítomna ve 14-ti státech na třech kontinentech se 17-ti pobočkami, z nichž 11 jsou výrobní závody, ze kterých proudí 2,6 milionů kusů výrobků ročně. Obrat v roce 2002 se blížil 188 milionům euro. Jsou to pouze některé z konkrétních faktů, o které se opírá FABER, společnost s nenahraditelným vlastnictvím trpělivosti, zkušeností, nápadů a novinek.

Odsavače vyrobené od roku 1960 do roku 2003	55.000.000 <i>Z toho v Itálii prodáno 10.000.000</i>
Celkový stav zaměstnanců	1 150 <i>Z toho 750 v zahraničí</i>
Výrobní společnosti	11 <i>Z toho 8 v zahraničí</i>
Výrobní prostory	398 000 m² <i>Z toho 75 000 krytých</i>
Počet přímých klientů	11 500
Nárůst objemu fakturace od 1995 do 2002	+ 160%
Fakturace/obrat/ s vlastními značkami	65% 
Servisní střediska v Evropě	2 500



FABER Headquarters (Itálie)



FABER Berbentina Factory (Itálie)



FABER Flaminia Factory (Itálie)



FABER Tecnodomus Factory (Itálie)



Mepamsa (Španělsko)



D

OSÁHLI JSME MNOHA PRVENSTVÍ

2

Je spousta prvenství, které Faber zaznamenal ve svých aktivitách od roku 1958, kdy Abramo Galassi vyrobil první odsavač kuchyňských par z plexiskla, který byl v roce 1963 zdokonalen a poprvé vybaven motorovou ventilační jednotkou.

Od této doby jsme otevřeli cestu všem novinkám v tomto sektoru.

Jako první jsme zaměřili pozornost na design odsavačů a povýšili tento zprvu strohý spotřebič na předmět, který se díky současnému výtvarnému zpracování stává dominantním prvkem kuchyně.

Jako první jsme zavedli nové technologie ve výrobních procesech, které jsou zárukou trvalé kvality výrobků.

Jako první jsme investovali do vývoje technologií, které zajišťují kromě vysoké účinnosti také komfortní provoz.

Jako první jsme zahájili výrobu v Rusku, a to produkci odsavačů s technologií a designem kompletně italským.

Jako první evropané jsme vybudovali svou výrobní halu pro kuchyňské odsavače v Číně.

První odsavač s motorem
/1963/ model ALFA



První odsavač dekorativní
/1968/ model NOVA



První výrobce odsavačů
certifikovaný ISO 9001 /1995/



První, kdo aplikoval elektronické ovládání
odsavače /1995/ model MASTER



První, výrobce odsavačů, který má atest
EXCELENCE integrovaného
systému kvality, bezpečnosti
a prostředí /2002



Futurum (Švédsko)



Roblin (Francie)



Flaminia Aspirátor (Turecko)



Faber Luki (Rusko)



Spar (Argentina)



Nanjing Flaminia (Čína)

Ú

ČÁST VE VŠECH STÁTECH SVĚTA JE PRO NÁS DŮLEŽITÁ

3

Naše mezinárodní účast je výsledkem strategie sbližování. Jsme si vědomi toho, že pravé spolupráce na různých trzích může být dosaženo pouze tehdy, pokud porozumíme jejich kultuře. Pouze

bezprostřední účastí ve všech

částech světa se můžeme naučit

"hovořit stejným jazykem",

můžeme najít správná řešení

pro různé zákazníky v různých

zemích. Přítomností na lokálním

trhu můžeme rozvíjet naše

aktiva zkušeností a hodnot,

které jsou podstatou pro vývoj

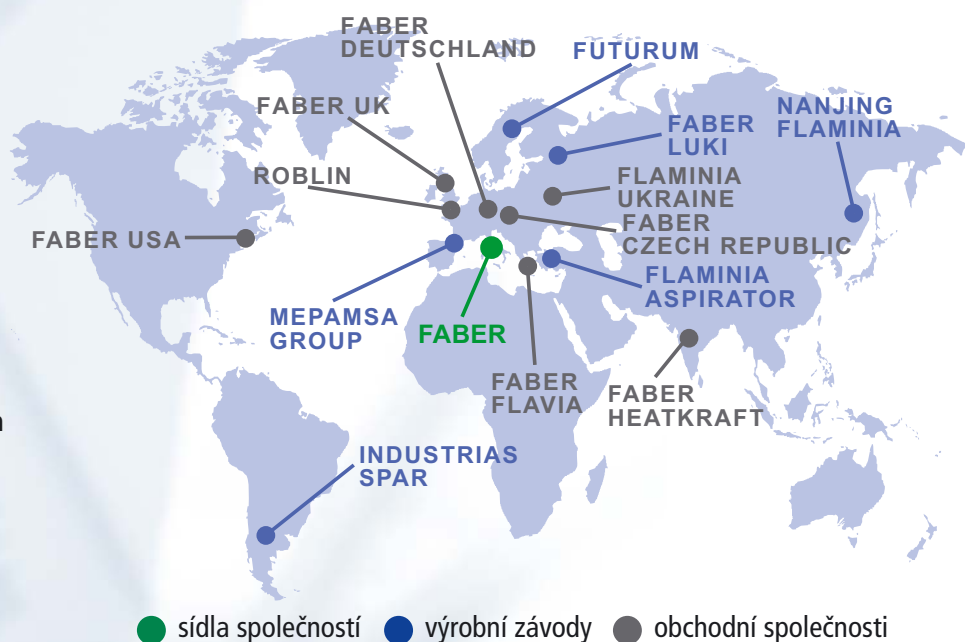
našich výrobků. Pouze těsným kontaktem s našimi zákazníky můžeme získat jejich důvěru a loajalitu.

Naše silná lokální účast pramení z 12 výrobních závodů umístěných po celém světě. Jsme spojeni

schopností hrát týmovou hru. S využitím poznatků a schopností našich společností jsme schopni řídit

týmovou práci se strategickou vizí. Vytváříme tím symbiózu, díky které se rodí nové nápady a nové

výrobky se zárukou úspěchu pro všechny.



S

CERTIFIKÁTY FIRMY A PRODUKTŮ SE NÁM DOSTÁVÁ DŮVĚRY KLIENTA

4

Důvěru klientů k našim výrobkům se snažíme získat tím, že klademe důraz na kvalitu, bezpečnost a ochranu životního prostředí. Jsou to zásady, jejichž naplnění pro nás bylo vždy prvořadým úkolem. Náš SYTÉM KVALITY byl v sektoru odsavačů jako první na světě certifikován v souladu s požadavky

normy ISO 9001. A dnes jsme

získali další prvenství:

prestižní atest výjimečnosti

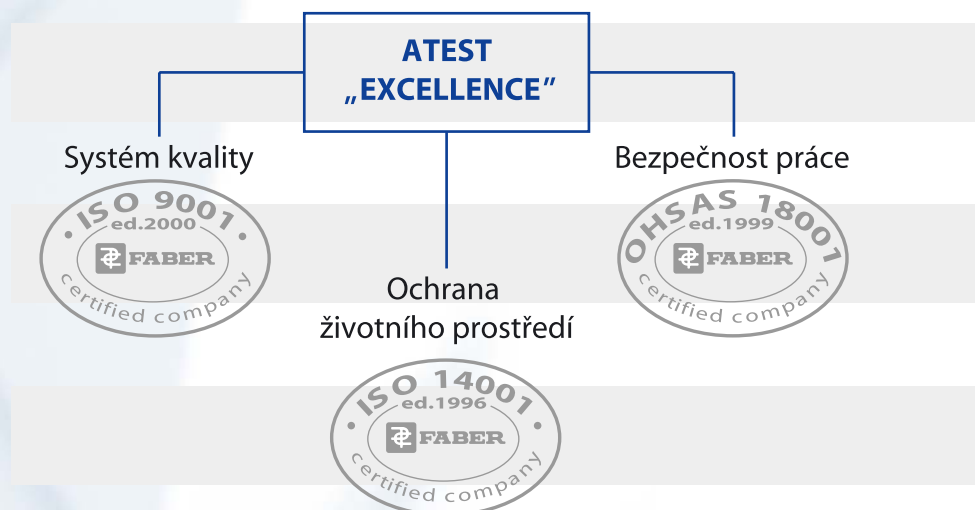
"EXCELLENCE" v integrovaném

systému kvality (ISO 9001),

bezpečnosti (OHSAS 18001)

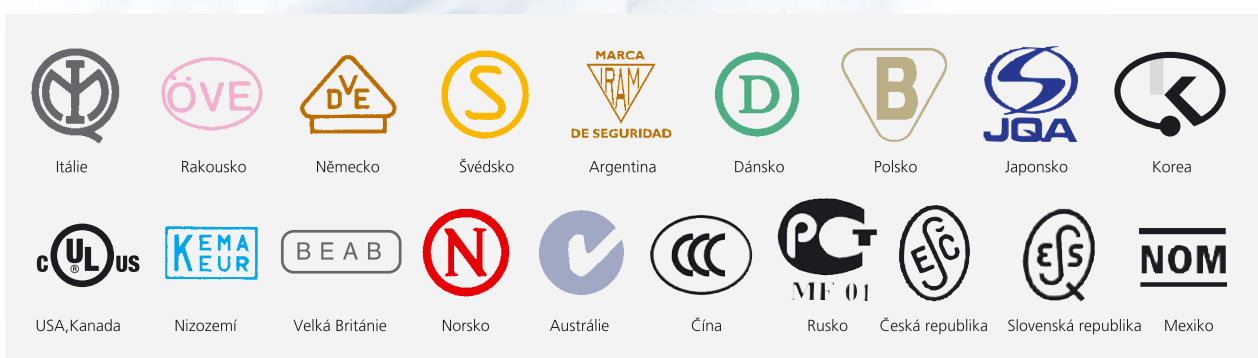
a ochrany životního prostředí

(ISO 14001).



Úsilí, se kterým se věnujeme naší práci, respektování bezpečnostních a kvalitativních požadavků bylo tak uznáno i hlavními mezinárodními orgány pro certifikaci výrobků.

Navíc naše výzkumná laboratoř vybavená nejdokonalejšími technologiemi a kvalifikovaným personálem byla nominována jako ideální k provádění testů nezbytných k certifikaci bezpečnosti výrobků od renomovaných zkušeben IMQ a NEMKO.



U

ČIŇTE SPRÁVNOU VOLBU ZVOLTE A DOPORUČTE „VOLBU KOMFORT“

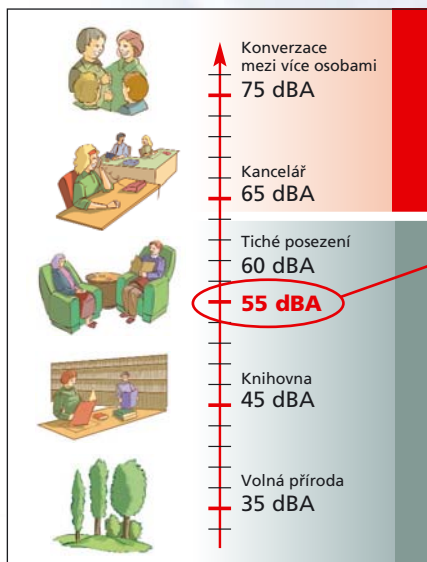
1 Zvolte odsavač, který se vám líbí, protože komfort v kuchyni začíná takovým výrobkem, který bude v souladu s designem zařízení a vkusem člověka, který volbu provedl.

2 Zvolte si odsavač, který zajistí komfort, který vychází z rovnováhy mezi estetikou, hlučností a výkonem. Faber Vám poradí, jak se rozhodnout pro správný model vybavený technologiemi, které zajistí komfort: odsávání par a pachů efektivním způsobem s nejnižší možnou hlučností a minimální spotřebou energie.



DOPORUČTE ODSAVAČ SE ZNÁMKOU „VOLBA KOMFORT“

Díky výkonným ventilačním jednotkám je mnoho typů odsavačů Faber, které jsou schopny vyměnit vzduch v místnosti nejméně 10x za hodinu (to je dostačující výkon odsavače pro zajištění dostatečného odvodu par a pachů vzniklých během vaření) s hlučností ne vyšší než 55 dB(A). To je hlučnost, která nepřehluší úroveň domácí konverzace a neznemožňuje poslech televizoru. V široké nabídce najdete odsavače, které nabízejí při běžném užívání velmi nízkou hladinu hlučnosti (40 dB(A)). Tato úroveň hluku by nerušila ani čtenáře v knihovně. Odsavače vybavené elektronikou ELC a ELC Sensor jsou schopny obměňovat vzduch v kuchyni 24 hodin denně při hlučnosti 28 dB(A).



Štítek „Volba Komfort“ vám pomůže vybrat

verzi odsavače, který, v návaznosti na rozměry kuchyně, bude mít dostačující výkon.
10 výměn vzduchu / hod. při 55 dB(A) max.

**VOLBA KOMFORT =
10x Výměna vzduchu za hodinu při hlučnosti do 55 dB(A).**



Odsavače s tímto štítkem zaručují Komfort užívání v kuchyni, která má plochu **do 10 m²**



Odsavače s tímto štítkem zaručují Komfort užívání v kuchyni, která má plochu **do 12 m²**



Odsavače s tímto štítkem zaručují Komfort užívání v kuchyni, která má plochu **do 16 m²**



Odsavače s tímto štítkem zaručují Komfort užívání v kuchyni, která má plochu **do 20 m²**

FABER VYPOČÍTAL „VOLBU KOMFORT“ PRO KAŽDÝ TYP ODSAVAČE „VOLBA KOMFORT“

m² kuchyně

X

2,7 střední výška



X

10 x výměna
za hodinu

=

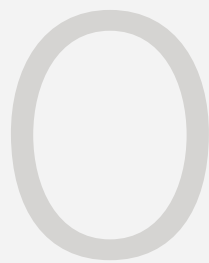
m³ / hod. pro 10-ti násobnou výměnu
vzduchu / hod. při hlučnosti do 55 dB(A)



	DISKO PLUS HIP ELN	AXIA PLUS PRO ELC
Volba Komfort		
rychlost	2	2
m ³ /h	350	450
dB(A)	53	54
W	90	105

UPOZORNĚNÍ

- výsledný výpočet ze vzorců je platný za podmínky, že odsavač byl instalován ve verzi s odtahem a bylo použito potrubí o stejném nebo větším průřezu, jako výstupní příruba na odsavači, a délka potrubí nepřesáhne 1m.
- v případě, že odtažové potrubí bude členitější nebo delší, je nutno počítat se ztrátami a doporučujeme konzultaci s odborníky na vzduchotechniku.



ODSAVAČE FABER V SOBĚ UKRÝVAJÍ INOVOVANÉ, EFEKTIVNÍ A VYSOCE VYVINUTÉ TECHNOLOGIE

POTŘEBY SPOTŘEBITELE

ABY NEBYL HLUČNÝ
A PRACOVAL EFEKTIVNĚ

PRO JEDNODUCHOU
INSTALACI A ÚDRŽBU

ABY NABÍZEL KOMFORT
PŘI POUŽITÍ


ABY MĚL VÝBORNÝ SERVIS


ABY BYL BEZPEČNÝ PŘI POUŽITÍ

ODPOVÍDÁ FABER


Comfort Panel 


Silent Kit 


Ventilační
jednotka PRO 

Ventilační
jednotka HI-LO 

Filtry Baffle 

Easy Cube 

Easy Clining 

Easy Dismounting 

Elektronika standard 

Elektronika komfort 

Elektronika sensor 

Elektronika M@STER 

Centrálně řízená
servisní síť

Záruka 2 roky

566 630 160

Zcela bezpečný systém

Potřeba:

**ABY MĚL DOSTATEČNÝ VÝKON
A NEDĚLAL HLUK**

odpovídá FABER:

KOMFORT PANEL

**COMFORT
PANEL**

-25%
slyšitelného
hluku



- Komfort panel - systém, který využívá principu štěrbinového odtahu a redukuje 25% * vnímaného hluku, díky protihlukovému polštáři, kterým jsou vyplněny vnitřní stěny.
- Díky efektu rychlého proudění pachů, které jsou nasávány štěrbinami, je efektivnost odtahu vždy optimální.

Navíc

Povrch pohledového panelu je jednoduchý k čištění a protihlukový interní polštářek je omyvatelný.

* Rovná se redukcí o 3 dB(A) podle normy IEC 60704-2-13

SILENT KIT

**SILENT
KIT**

-25%
slyšitelného
hluku



- Silent Kit FABER - redukuje až o 25% * hluk vnímaný lidským uchem, díky dvěma protihlukovým polštářkům umístěným na stěnách systému Easy Cube.
- Je sériově zařazován k mnoha verzím odsavačů Faber, nebo je k dispozici, jako doplněk, který je možný aplikovat dodatečně.

Navíc

Povrch protihlukových polštářků je omyvatelný

* odpovídá 3 dB(A) podle normy IEC 60704-2-13

VENTILAČNÍ JEDNOTKA

PRO

1000

m³ / h

45 dB(A)

MAXIMÁLNÍ
Výkon

Při výkonu
270 m³ / h



- **Dosahuje výkonu více než 1000 m³** vzduchu za hodinu *, ale při běžné rychlosti používání by svou hlučností nerušil ani čtenáře v knihovně.
- **Pouze 45 dB(A)** při první rychlosti**, která již zajistí odtah 270 m³/h *, což je víc než dostačující pro kuchyni o 10 m².
- Je to motorová jednotka

exklusivně projektovaná FABEREM společně s německou firmou EBM pro nejprestižnější odsavače. Je vyrobená z lehké slitiny pro zajištění maximální trvanlivosti, bezpečnosti a tichého chodu.



Navíc

Má snadné připojení přívodního kabelu systémem zástrčka - zásuvka pro usnadnění údržby.

*Podle normy IEC 61591 metoda volný výstup ** Podle normy IEC 60704-2-13

DIFUSER HI-LO

HI-LO

-30%

slyšitelného
hluku

- **UMOŽŇUJE REDUKCI HLUČNOSTI O 30%***
- Jedná se o technické řešení se dvěma oddělenými turbínami, které bylo vyvinuto techniky Faberu pro dosažení výborných výsledků na úrovni hlučnosti. Ventilační jednotka HI-LO je určena především pro odsavače střední třídy.
- V patentované verzi Easy Clining lze rotory turbíny jednoduše vyjmout při pravidelné údržbě.



Navíc

Má snadné připojení přívodního kabelu systémem zástrčka - zásuvka pro usnadnění údržby.

- Podle normy IEC 60704-2-13 týkající se ventilačních jednotek staré generace .

- **Efektivnost nad 90%***, vytváří neprostupnou bariéru tukům.
- **Jejich design je patentem Faberu** projektovaným tak, aby pára a pachy byly nuceny podniknout cestu, při které se oddělí tuky



a během které je proudění vzduchu co nejtišší.



- **JSOU V NEREZOVÉM PROVEDENÍ**, extrémně trvanlivé a odolné, poskytují odsávací profesionální vzhled.

Navíc

Jednoduše se myjí v myčce nebo v ruce.

* Podle normy IEC 61591

Potřeba:

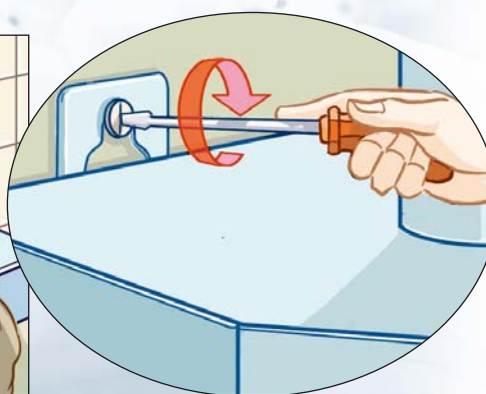
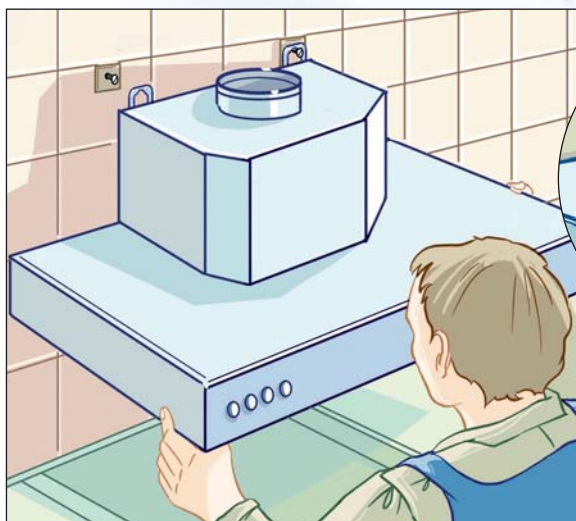
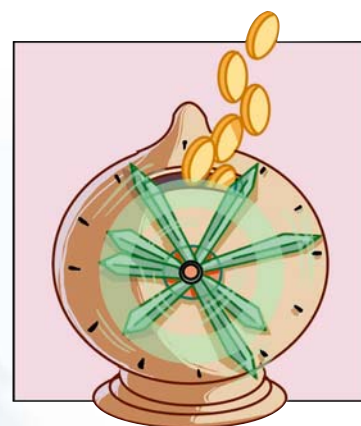
**ABY BYLA INSTALACE
A ÚDRŽBA JEDNODUCHÁ**

odpovídá FABER:

EASY CUBE

**EASY
CUBE**

- **ÚSPORA ČASU PRO MONTAŽNÍ ČETU**
montáž s Easy cubem je tak snadná, jako pověsit obraz
- **JEDNOTNÝ TYP UHLÍKOVÉHO FILTRU** pro všechny modely vybavené easy cubem.
- **EASY CUBE JE VHODNÝ PRO UMÍSTĚNÍ JAK VENTILAČNÍ JEDNOTKY PRO, TAK PRO VENTILAČNÍ JEDNOTKU HI-LO**

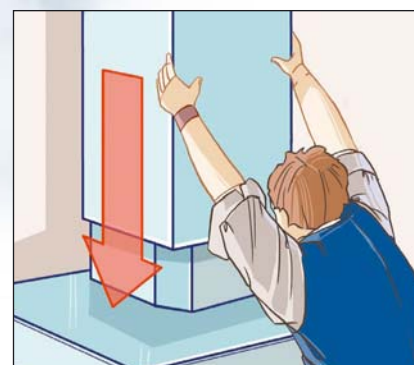
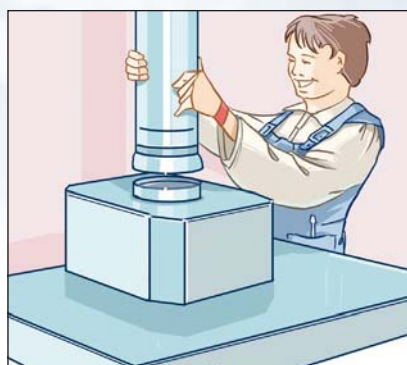
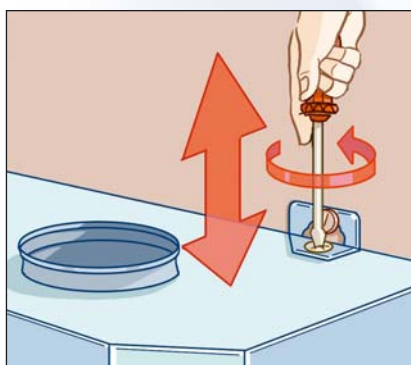


- Pro modely vybavené Easy Cube je k dispozici Silent Kit, komplet protihlukových polštářků pro redukcii

vnímaného hluku

o 25%. Lze jej objednat

jako nadstandardní výbavu.





Usnadní a urychlí údržbu vnitřní části odsavače, aniž by bylo nutné volat k tomuto úkonu technika. Toto řešení zaštil Faber dvěma patenty.

- **VENTILAČNÍ JEDNOTKA SE DEMONTUJE VELMI JEDNODUŠE**
- **LOPATKOVÁ KOLA MOHOU BÝT VELMI SNADNO VYJMUTA** a umyta v myčce na nádobí, nebo v ruce.

- **ODTAHOVÝ PRŮDUCH** se po vyjmutí ventilační jednotky stane přístupný pro čištění
- **ČIŠTĚNÍ POLŠTÁŘKŮ SILENT KIT** je jednoduché a rychlé
- **USNADNĚNÍ ÚDRŽBY POMÁHÁ** zajistit bezpečný provoz a delší životnost odsavače.
- **ZÁSAHY SERVISNÍHO TECHNIKA JSOU RYCHLEJŠÍ**

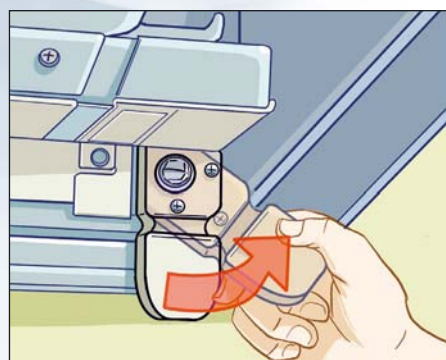


EASY DISMOUTING FABER

EASY
DISMOUTING®

Některé odsavače nejsou vybaveny systémem Easy Cleaning, ale pouze patentovaným systémem Easy Dismounting, který umožňuje:

- **RYCHLOU DEMONTÁŽ ODTAHOVÉ JEDNOTKY** pro zjednodušení údržby a pravidelného čištění odtahového průduchu
- **ČIŠTĚNÍ POLŠTÁŘKŮ SILENT KIT** je rychlé a snadné
- **ZÁSAHY SERVISNÍHO TECHNIKA JSOU RYCHLEJŠÍ**



Potřeba: ABY NABÍZEL KOMFORT V UŽÍVÁNÍ

odpovídá FABER

ELEKTRONIKA STANDARD



Nová generace odsavačů Faber je vybavena elektronickým ovládáním, které již v základní verzi nabízí početné výhody:

- **4 optimální rychlosti**, které dávají možnost na základě objemu kuchyně zvolit ideální nastavení výkonu..

- **Indikátory nasycení filtrů** signalizují, kdy je třeba vyčistit protitukové filtry nebo vyměnit filtry pachové.

- **Intenzivní časovaný odtah:** jednoduchým stlačením tlačítka dosáhnete ihned maximálního odtahu. Po 10ti minutách se odsavač sám přepne zpět na původní rychlost.



- **Maximální bezpečnost:** elektroniky Faber jsou vybaveny spínači, které nevytváří jiskření a zvyšují tak bezpečnost provozu.



- **Dálkový ovladač:** je možno objednat jako doplněk k odsavači. Je velmi praktický pro osoby s tělesným postižením.

Navíc

- **Funkce „doběh“:** Modely AXIA mají funkci volitelného doběhu. Po ukončení vaření můžeme naprogramovat doběh odsavače s automatickým vypnutím po 15, 30, nebo 60 minutách.



Má

- 4 optimální rychlosti
- indikátory nasycení filtrů
- intenzivní časovaný odtah
- možnost použití dálkového ovládání
- elektronické spínače, které nevytváří jiskření



Tlačítko 24 (trvalá ventilace), které umožňuje mít odsavač v provozu po dobu 24 hodin, kdy v místnosti probíhá průběžná a tichá výměna vzduchu při **hlučnosti 28 dB(A)**, což je hladina hluku pro lidské ucho nepostřehnutelná. S kapacitou odtahu 100 m³/hod dosáhnete tudíž 3-4 výměny vzduchu v místnosti za hodinu. Je to výkon, který zajistí ventilaci místnosti, pokud se

nevaří. V tomto režimu pracuje přístroj se zanedbatelnou spotřebou energie a naprostým komfortem. Představte si, jak bude příjemné strávit večer ve společnosti přátel **BEZ NEPŘÍJEMNÝCH PACHŮ, JAKO JE ZÁPACH Z HOŘÍCÍ CIGARETY**, a bez obtěžujícího hluku. ● **DOBĚH 30 minut:** umožňuje zpožděné automatické vypnutí motoru po 30ti minutách, aby bylo kompletně dokončeno odstranění zůstatkových pachů po ukončení vaření.



Má

- 4 optimální rychlosti
- indikátory nasycení filtrů
- intenzivní časovaný odtah
- možnost použití dálkového ovládání
- tlačítko 24 (trvalá ventilace)
- doběh s automatickým vypnutím po 30 min
- elektronické spínače, které nevytváří jiskření

- **SENZOR PACHU A PÁRY** nám dává možnost buď ovládat přístroj manuálně, nebo jej nastavit na režim, který automaticky aktivuje odsavač a reguluje rychlost odtahu na základě momentální potřeby.

- **FUNKCE AUTOKOMFORT** je patent, který splnil sen každého uživatele: 24 hodin čistý vzduch. Odsavač je normálně aktivní ve funkci "trvalá ventilace", ale reaguje na pachy a páry vzniklé z vaření nebo ze změny kvality vzduchu tím, že přístroj zapne a automaticky řídí intenzitu odtahu, aby se poté, co odstraní nepříjemné pachy a páry opět vrátil do původního režimu.

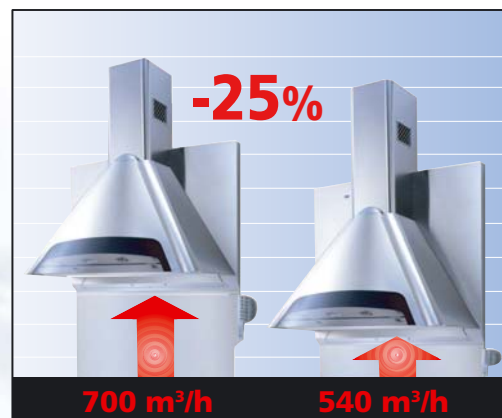




Pro model M@ster byla vyvinuta nejvyspělejší elektronika, která u odsavačů existuje. Všechny jeho funkce jsou regulovány a optimalizovány elektronicky, nabízejí komfort, bezpečnost a energetickou úsporu v kuchyni na maximální možné úrovni.

● VERTIKÁLNÍ POHYB SKELETU

Je zvláštní vlastnost odsavače M@ster, která umožňuje zvolit mezi dvěma pozicemi skeletu vzhledem k varné desce. Kapacita odtahu se optimalizuje podle výšky skeletu, v dolní pozici se zvyšuje účinnost odsávání o 25%.



● FUNGUJE AUTOMATICKY

Dva senzory teploty a pachu způsobují, že se M@ster podle potřeby zapne nebo vypne automaticky reguluje množství odsávaného vzduchu.

● SVĚTLO, KDYŽ JE TŘEBA

Senzor reguluje intenzitu osvětlení na základě přítomnosti světla v místnosti, navíc aktivuje automaticky noční orientační / příjemné/ osvětlení.

● DOBĚH S AUTOMATICKÝM VYPNUTÍM

Umožňuje zpožděné automatické vypnutí motoru když je kompletně dokončeno odstranění zůstatkových pachů po ukončení vaření.

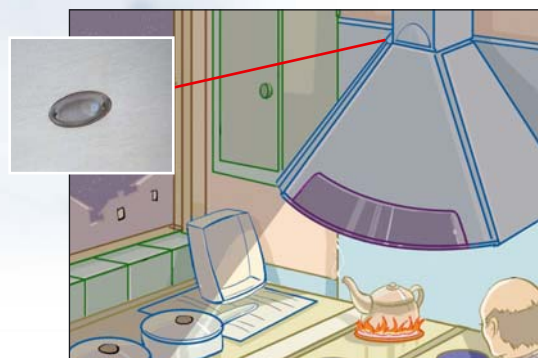


● TLAČÍTKO INTENZIVNÍ ČASOVANÉ RYCHLOSTI

Nezávisle na pozici skeletu umožňuje rychlý odtah pachů s kapacitou odtahu až 930* m³/hodinu.

● DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

Je v tomto provedení patentem Faberu. Kromě dálkového ovládače, který umožňuje řízení všech operací na dálku má odsavač pevný panel s ovladači, který je navíc vybaven LED indikátory signalizujícími nutnost výměny uhlíkových filtrů, vyčištění tukových filtrů nebo eventuelní závady. Maximální bezpečnost: elektroniky Faber jsou vybaveny spínači, které nevytvářejí jiskření a zvyšují tak bezpečnost provozu.



*Podle normy IEC 61591 o metodě volného odtahu.

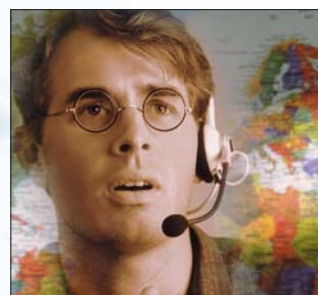
Potřeba: ABY MĚL VÝBORNÝ SERVIS

odpovídá FABER

CENTRÁLNĚ ŘÍZENÁ SERVISNÍ SÍŤ V ČR



- Odsavače Faber mají plnou záruku po dobu 2 roků v souladu s evropskými standardy.
- Servis je řízen centrálně zastoupením Faberu, které je připraveno poskytnout kterémukoliv z rozvinuté sítě servisních středisek odbornou asistenci a jakýkoliv potřebný náhradní díl.
- Centrálně řízená servisní síť dává možnost evidovat každý problém nebo závadu a zajistit, aby provedený zásah byl rychlý a profesionální.
- Servisní centrála dohlíží na to, aby případná oprava byla provedena k naprosté spokojenosti zákazníka.
- Získané poznatky jsou předávány technickému oddělení výrobce, které tak má možnost využít cenné informace od zákazníků.



CENTRÁLNĚ ŘÍZENÁ SERVISNÍ SÍŤ
PRO ČESKOU REPUBLIKU



566 630 160

ZÁRUKA 2 ROKY



Potřeba: ABY BYL BEZPEČNÝ PŘI POUŽÍVÁNÍ

odpovídá FABER

ZCELA BEZPEČNÝ SYSTÉM



Velmi často se stává, že odsavač hezký na povrchu není bezpečný uvnitř. Pozornost, kterou věnujeme bezpečí uživatele je součástí každého našeho výrobku.

Toto je důvod, proč stojí za to zvolit odsavač Faber.

- **VNITŘNÍ HRANY SKELETU JSOU ZAOBLNĚ**

a vylučují zranění o ostré hrany, tolik nebezpečné při čištění vnitřní části odsavače.

- **MOTORY JSOU VYBAVENY TERMООCHRANOU**

vylučují proto možnost, že se při přehřátí motoru odsavač vznítí.



- **PLASTICKÉ MATERIÁLY JSOU SAMOZHÁŠECÍ**

v případě požáru v kuchyni nejsou zdrojem ohně.



- **SKLA JSOU TVRZENÁ**

v případě silného nárazu se roztříští na maličké kousky a neohroží nebezpečí poranění.

- **ELEKTRICKÁ KABELÁŽ, PŘÍPOJKY A SPÍNAČE JSOU V SOULADU S NEJPŘÍSNĚJŠÍMI MEZINÁRODNÍMI NORMAMI O BEZPEČNOSTI.**

- **JEDNODUCHÁ ÚDRŽBA VNITŘNÍ ČÁSTI ODSAVAČE**

díky kabelům a elektrickým přípojkám umístěným tak, aby nebyly ponechány v chaotické změti uvnitř odsavače.



- **ŽÁDNÉ RIZIKO ZKRATU**

odsavače Faber se shodují s mezinárodním standardem o elektrické bezpečnosti.

1 PROČ DOPORUČIT ODSAVAČ S ODTAHEM

Instalace odsavače v odtažové verzi je doporučována, protože je to bezpochyby nejefektivnější, nejbezpečnější a nejméně hlučné řešení. Efektivní proto, že odvádí znečištěný vzduch ven z místnosti, bezpečné proto, že přivádí do místnosti nový vzduch.

A bezpečnost je důležitá, především v přítomnosti plynových zařízení. Méně hlučné je toto řešení proto, že při provozu odsavače v odtažové verzi není zatěžována ventilační jednotka odporem uhlíkových filtrů.



2 JAK JEJ SPRÁVNĚ INSTALOVAT

Aby účinnost odsavače byla optimální, doporučuje se instalace ve výšce, která nepřekročí 75cm od varné desky. Minimální bezpečná vzdálenost je 65cm od varné desky.

UPOZORNĚNÍ: záruka nezahrnuje eventuelní závady způsobené nerespektováním



minimálních bezpečnostních vzdáleností.

Odtah musí být veden co nejkratší cestou: doporučuje se potrubí o průměru 150 nebo 120 mm. Délka potrubí by neměla přesáhnout 3-4 metry a neměla by být použita více jak 2 kolena.

3 JAK PŘEDEJÍT TOMU, ABY BYL ODSAVAČ HLUČNÝ

Zdrojem hlučnosti je vzduch, který proudí turbínou odsavače. Vnitřní komponenty odsavačů Faber jsou sestaveny tak, aby vzduch při své cestě nenarážel na příliš mnoho překážek.

Tímto řešením se dosahuje optimální účinnosti a nízké hlučnosti.

Pro snížení hlučnosti je nutné použít pro odvod vzduchu správně zvolené potrubí, podle výkonu přístroje se doporučuje průměr 150 nebo 120 mm. Potrubí nesmí mít nikdy menší průměr, než je průměr výstupní příruby odsavače.

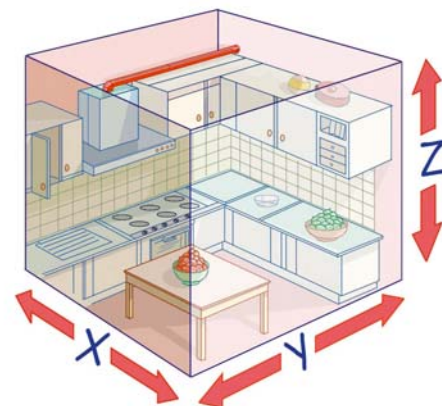
Hlučnost je možno u mnoha modelů snížit také použitím sady pro odhlučnění (silent kit).

4 VOLBA KAPACITY ODTAHU

Kapacita odvodu odsavače je volena na základě rozměrů kuchyně, délky potrubí, které se měří až k výstupnímu otvoru, průměrem potrubí a počtem kolen.

Obecně: provoz odsavače bude komfortní, pokud je daný model schopen uskutečnit 10 výměn vzduchu v místnosti za hodinu na takový rychlostní stupeň, u kterého hladina hluchnosti nepřekročí 55dB(A). Faber vypočítal, které odsavače jsou schopny pro danou plochu kuchyně tento komfort zajistit.

Známka "Volba Komfort" vám usnadní výběr. Je ale třeba mít na zřeteli možnou ztrátu výkonu, která bude tím větší, čím delší a složitější bude potrubí a čím menší bude jeho průměr.



5 JAK JSOU MĚŘENY VLASTNOSTI



Kapacita odvodu odsavače a jeho hluchnost jsou měřeny podle mezinárodních norem IEC 61591 a IEC 60704-2-13, které stanovují metodiku měření vlastností kuchyňských odsavačů. Tyto metody napodobují typické provozní podmínky a proto takto naměřené údaje jsou pravdivé a věrohodné.

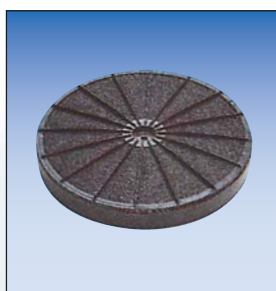
Všechny technické parametry odsavačů Faber, včetně účinnosti tukových filtrů a svítivosti žárovek, jsou měřeny v laboratořích Faber,

které byly pro tato měření vybrány mezinárodními zkušebnami IMQ a NEMCO.

6 JAKÝMI FILTRY JSOU ODSAVAČE VYBAVENY?



Protitukové filtry chrání ventilační jednotku před tuky obsaženými v odsávaných parách. Kovové kazetové filtry jsou konstruovány tak, aby je bylo možno snadno udržovat umytím v myčce na nádobí nebo v ruce. Čištění těchto filtrů se provádí jednou za 2 měsíce.



Baffle filtry pohltí více než 90% tukových částic, jsou odolné proti poškození a dávají výrobku profesionální vzhled. I tyto filtry je třeba udržovat jedenkrát za 2 měsíce ručním mytím nebo umytím v myčce na nádobí.

Syntetické filtry kterými jsou vybaveny některé modely nejsou omyvatelné, jejich účinnost nelze obnovit vypráním a musí být proto vyměněny přibližně po 3 měsících.

Uhlíkové (protipachové) filtry jsou kazety s aktivním uhlím, které se instalují do odsavačů, u kterých není možnost přímého odtahu a budou proto pracovat jako recirkulační. Nejsou omyvatelné ani recyklovatelné a musí být pravidelně měněny v průměru každých 5 měsíců.

7 JAK ČISTÍ A JAKÉ PROSTŘEDKY POUŽÍVAT

Nerezové povrchy nejlépe udržujeme prostředky, které dodává nebo doporučuje výrobce odsavačů. Jedná se o čisticí prostředek, který zbaví výrobek mastnoty a nečistot a leštící prostředek, jehož složkou jsou parafíny, které po vyleštění vytvoří na nerezovém povrchu film, který je odolný proti osahání. Nejsou vhodné prostředky pro čištění nerezových dřezů, vodovodních baterií apod. Je zcela nepřípustné čistit nerezový povrch prostředky, které obsahují chlór nebo podobné agresivní látky (savo a pod.). Stejně tak nikdy nesmíme při čištění použít prostředky, které by mohly lesklý povrch poškrábat. Lakované povrchy udržujeme omytím vodou se saponátem. Používáme měkký hadřík, aby nedošlo k poškrábání povrchu.

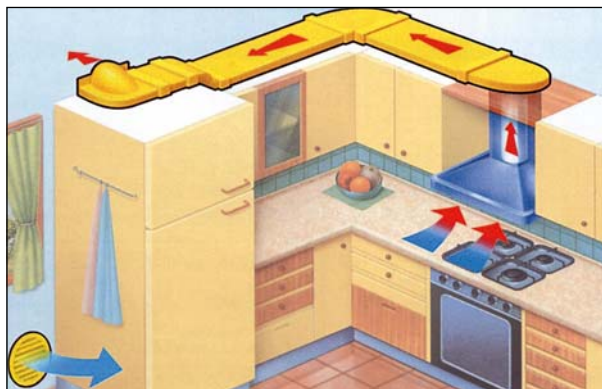
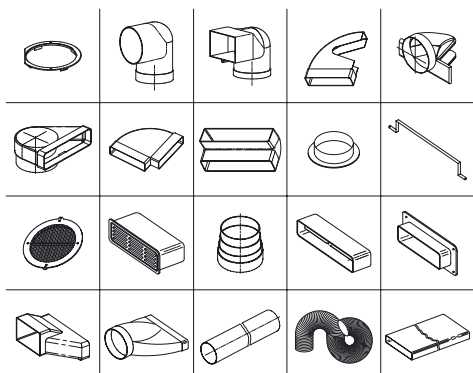


Požadavek: JEDNODUCHÝ ODVOD VZDUCHU DO KOMÍNA

řešení FABER:

VARIO SYSTÉM - pro snadný odvod odsávaného vzduchu

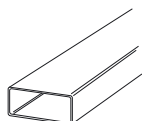
Jako příslušenství kuchyňských odsavačů par FABER je dodáváno potrubí a široké spektrum tvarovek, které vyřeší každý problém s odvodem odsávaného vzduchu z Vaší kuchyně.



Příklad využití systému VARIO k odvedení odsávaného vzduchu.

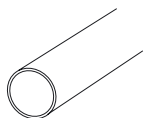
Systém 100

pro odsavače s malým výkonem do 250 m³/h.



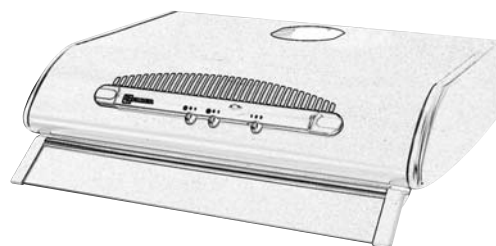
ROZMĚRY: Vnitřní: 110 x 54mm
Vnější: 115 x 60mm

PRŮŘEZ: 5 300 mm²



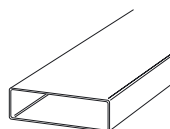
ROZMĚRY: Vnitřní Ø 100 mm
Vnější Ø 104 mm

PRŮŘEZ: 7 850 mm²



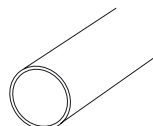
Systém 125

pro odsavače se středním výkonem do 660 m³/h.



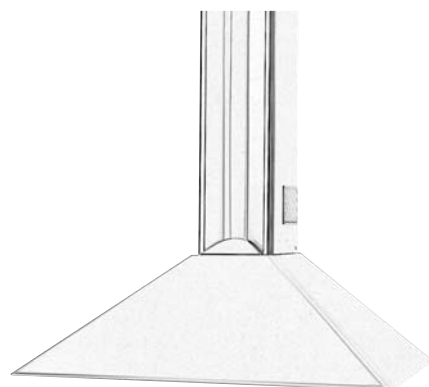
ROZMĚRY: Vnitřní: 204 x 60 mm
Vnější: 210 x 65 mm

PRŮŘEZ: 11 200 mm²



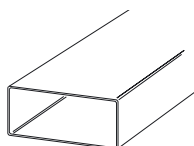
ROZMĚRY: Vnitřní Ø 125 mm
Vnější Ø 128 mm

PRŮŘEZ: 12 266 mm²



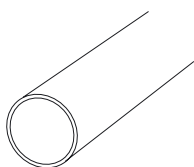
Systém 150

pro odsavače s velkým výkonem do 1000 m³/h.



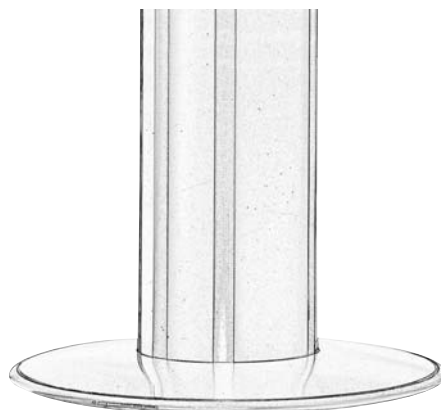
ROZMĚRY: Vnitřní: 220 x 90 mm
Vnější: 227 x 97mm

PRŮŘEZ: 17 798 mm²



ROZMĚRY: Vnitřní Ø 150 mm
Vnější Ø 155 mm

PRŮŘEZ: 17 663 mm²



POZNÁMKY



A page of lined paper for notes, featuring horizontal lines on both sides. A faint, light blue watermark image of a white ceramic coffee cup and saucer with a spoon is visible on the left side of the page.

FABER GROUP

FABER S.p.A.

Viale XIII Luglio, 160 – 60044 FABRIANO (AN) – Italy
Tel. (+39) 0732 6911 – Fax (+39) 0732 691233
e-mail: info@faberspa.com
www.faberspa.com

FUTURUM AB

Box 9 – 930 47 BYSKE – Sweden
Tel. (+46) 912 405 00 – Fax (+46) 912 405 99
e-mail: info@futurum.se
www.futurum.se

FABER HANDELSGESELLSCHAFT mbH

Österweg 20 – Industriepark
59469 ENSE-HÖINGEN – Germany
Tel. (+49) 2938-711 – Fax (+49) 2938-48153

FABER (UK) Ltd.

37, Ilsham Road – Torquay – DEVON TQ1 2JG – Great Britain
Tel. (+44) 1803-296155 – Fax (+44) 1803-293616
e-mail: info@faberuk.co.uk

ROBLIN SA

Route De Caen, Sainte Cécile, B.P. 56
F-50800 VILLEDIEU-LES-POELES – France
Tel. (+33) 2 33912650 – Fax (+33) 2 33515479
e-mail: com.france@roblin.fr – e-mail: com.expotr@roblin.fr
www.roblin.fr

MEPAMSA S.A.

Carretera Zaragoza Km 5 – 31110 NOAIN (Navarra) – Spain
Tel. (+34) 948 368030 – Fax (+34) 948 318415
e-mail: comercial@mepamsa.es
www.mepamsa.es

FABER FLAVIA Ltd.

89 V ouliagmenis Ave. – 11636 A THENS – Greece
Tel. (+30) 1 9270920 – Fax (+30) 1 9270978
e-mail: faber_fl@hol.gr

FLAMINIA ASPIRATÖR İMALAT VE TİCARET A.S.

İnönü Mh. Üçtepeler Küme Yapıları
No: 7 Muradiye – MANISA – Turkey
Tel. (+90) 236 2591521 – Fax (+90) 236 2591523
e-mail: flaminia@ttnet.net.tr

FABER LUKI

Malysheva, 32-a – 182100 VELIKIE LUKI
Pskov Region – Russia – Tel./Fax (+7) 81153 61386/60675
e-mail: faberspa@vluki.com – www.faberspa.ru

FLAMINIA UKRAINE

43, Pushkinska Str. – KYIV 01004 – Ukraine
Tel. (+38) 44-2351080 – Fax (+38) 44-2272007
e-mail: flaminia@carrier.kiev.ua

FABER USA – IAMCO INC.

P. O. Box 435
WAYLAND – 01778 Massachusetts – USA
Tel. (+1) 508-358 5353 – Fax (+1) 508-358 5730
e-mail: info@faberonline.com
www.faberonline.com

INDUSTRIAS SPAR SAN LUIS SA

Suipacha 1029 1° Piso
1008 BUENOS AIRES – Argentina
Tel. (+54-1) 43117655 – Fax (+54-1) 43149293
e-mail: comercial@spar.com.ar – www.spar.com.ar

FABER HEATKRAFT INDUSTRIES Ltd.

37/1, Kondhwa Pisoli Road
PISOLI, PUNE – 411028 – India
Tel (+91) 20-6930408/6930073/6930720
Fax (+91) 20-6930893 – e-mail: faber@vsnl.com

NANJING FLAMINIA Co. Ltd.

Nanjing, JiangNing, DongShanZen,
Zhang Cun Gong Ye Yuan – 211100 China
Tel. (+86) 25 2190149 – Fax (+86) 25 2195124



Zastoupení pro Českou republiku:

PROMTINVEST spol. s r.o.

e-mail: info@faber-flaminia.cz, www.faber-flaminia.cz
tel.: 566 630 160, fax: 566 631 161