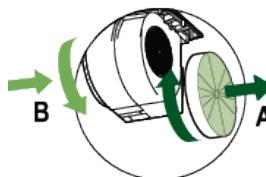
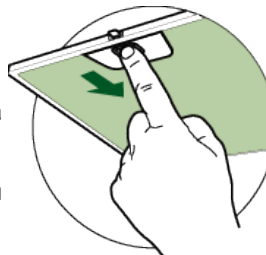


ПОДДРЪЖКА

Филтри за мазнини

Почистване на металните филтри за мазнини

- Филтърите трябва да се почистват на всеки 2 месеца експлоатация или по-често при особено интензивна употреба, те могат да се измиват в съдомиялна.
- Извадете филтърите един по един, като ги натиснете назад и едновременно изтегляйте надолу.
- Измивайте филтърите като внимавате да не ги огъвате. Оставете ги да изсъхнат добре, преди да ги монтирате отново.
- Когато ги монтирайте отново, уверете се, че палчето остава от видимата страна на аспиратора.

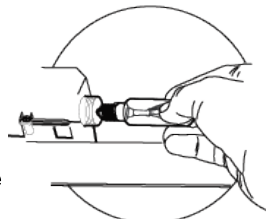


Филтър от активен въглен / филтрираща версия /

Тези филтри не могат да се мият и регенериран. Те трябва да се сменят приблизително на всеки 4 месеца експлоатация или по-често при особено интензивен употреба.

Подмяна на филтъра активен въглен

- Махнете металните филтри за мазнини
- Извадете замърсения филтър от активен въглен, както е показано (A).
- Монтирайте новите филтри (B).
- Поставете обратно металните филтри за мазнини.



Осветление

Подмяна на лампата

40 W крушка с нажежаема жичка

- Отстранете металните филтри за мазнини.
- Развийте крушките и ги подменете с нови, имащи същите характеристики.
- Монтирайте отново металните филтри за мазнини.



Символът върху продукта или върху документа придвижващ продукта показва, че този уред не трябва да се третира като домакински отпадъци. Вместо това, той трябва да се предаде в подходящ сборен пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди.

Унищожаването трябва да се извърши в съответствие с местните закони за опазване на околната среда и унищожаване на отпадъци.

FABER



GYZA

LEKS GROUP

BG

София: 02/963 33 20, 963 33 80, бул. Арсеналски 105, Пловдив: тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 30,
Варна: тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, Бургас: тел.: 056/841 475, ул. Фердинандова 77
Русе: тел.: 082/872 717, ул. Борисова 84, Плевен: тел.: 064/833 172, ул. Данайил Попов 4,
Велико Търново: тел.: 062/603 883, бул. България 26, Благоевград: тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,
Видин: тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12

BG ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Уважаеми Клиенти,

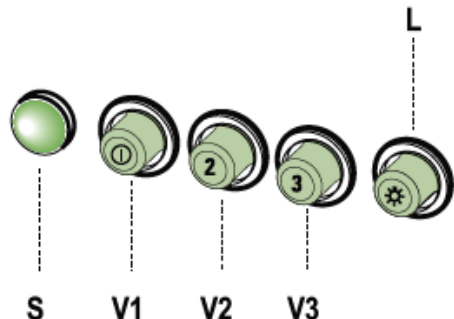
Благодарим Ви, че избрахте аспиратора Faber, една престижна марка, синоним на качество и сигурност. Надяваме се, че той ще отговаря на Вашите изисквания. Внимателно следвайте препоръките, изложени в тази книжка и Вашият аспиратор ще остане ефикасен. Не се колебайте да ни търсите при необходимост. Ние винаги ще бъдем до Вас, за да ви сътрудничим при нужда и да Ви даваме полезна информация за всички продукти с марката Faber.

- Фиксирайте страните към скобите, използвайки четирите винта 12c (2,9 x 9,5), доставени с окоомплектовката.

Долна част на комина

- Разширете леко двете страни на долната част на комина и ги закачете между горната коминна част и стената, уверявайки се, че са добре разположени.
- Фиксирайте страните на долната част на комина към корпуса на аспиратора, като използвате двата винта 12e (2.9 x 9.5) от окоомплектовката.

УПОТРЕБА Контролен панел



L	Осветление	Включва и изключва осветлението
S	Индикатор	Индикатор за включен мотор
V1	Мотор	Включва и изключва аспирация мотор на ниска скорост. Използува се за осигуряване на непрекъснат и тих въздухообмен при наличие на слаби кухненски изпарения.
V2	Скорост	Средна скорост, подходяща за най-честите работни условия даващи оптимално съотношение между обем обработен въздух и ниво на шума.
V3	Скорост	Максимална скорост, използвана за елиминиране на силни кухненски изпарения, включително и за продължителни периоди.

Монтаж на корпуса на аспиратора

- Завийте двета винта 12d, доставени с окомплектовката, в скобите 7.1.
- Закачете корпуса на аспиратора на скобите 7.1, центрирайки го спрямо вертикалната линия.
- Използвайте регулиращите винтове 12d под корпуса, за да нивелирате корпуса на аспиратора.

СВЪРЗВАНЕ

Извеждане на въздуха при аспириращата версия

При монтаж в аспириращата версия свържете аспиратора към комина чрез въздушовод / твърд или гъвкав / с диаметър Ш150 или Ш120 mm, чийто избор е оставен на монтажника.

- Ако свързвате въздушовод Ш 120 mm поставете редуциращия фланец 9 върху изходящия отвор на аспиратора.
- Фиксирайте въздушовода, използвайки достатъчно фиксиращи скоби за тръби, които не са включени в окомплектовката.
- Махнете филтрите от активен въглен.

Извеждане на въздуха при филтриращата версия

- Монтирайте с натиск удължаващата свръзка 15 върху отвора на изходящия въздух на аспиратора.
- Уверете се, че филтрите от активен въглен са поставени на мястото им.

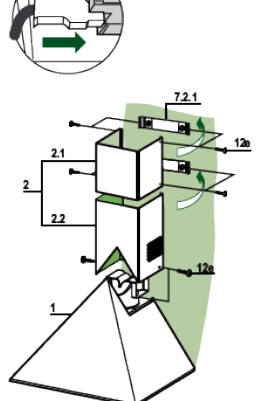
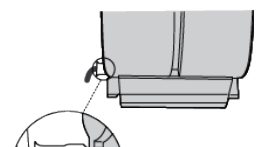
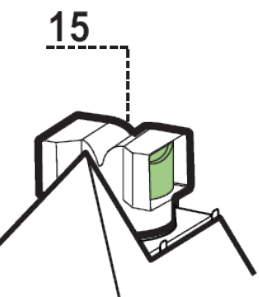
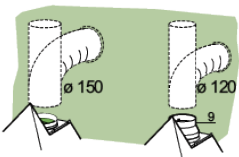
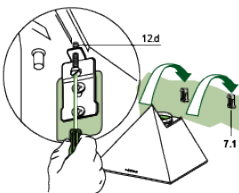
Електрическо свързване

- Свържете аспиратора към електрическата мрежа, като поставите допълнително биметален прекъсвач с минимален отвор на контактите 3 mm.
- Махнете филтрите за мазнина (вижте раздел Поддръжка), уверявайки се, че конекторът на захранващия кабел е правилно поставен в клемата, разположена отстрани на вентилатора.

Монтаж на комина

Горна част на комина

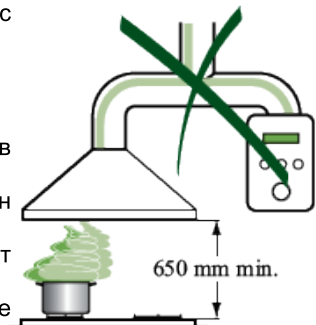
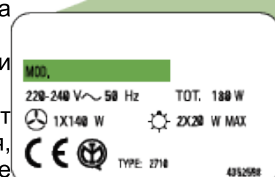
- Разширете леко двете страни на горната част на комина и ги закачете зад скобите 7.2.1, като се уверите, че са добре разположени.



СЪВЕТИ И ПРЕПОРЪКИ

Монтаж

- Производителят не носи отговорност за повреди, дължащи се на неправилен монтаж или неспазени изисквания.
- Минималното безопасно разстояние между готварския плот и аспиратора е 650 mm.
- Уверете се, че напрежението на мрежата отговаря на посоченото на стикера, намиращ се във вътрешността на аспиратора.
- За уреди от клас I се уверете, че електрическата инсталация гарантира добро заземяване.
- Свържете към изхода на аспиратора въздушовод с диаметър не по-малък от 120 mm. Разстоянието между комина и аспиратора трябва да бъде възможно по-малко.
- Не свързвайте аспиратора към комини, които обслужват и други уреди / отоплителни печки, камини, бойлери и т.н. /
- В случай, че в помещението освен аспиратора се използват и други уреди, които не работят с електрическа енергия, трябва да се предвиди добър приток на въздух, за да се предотврати връщането обратно в стаята на отработения въздух. Кухната трябва да има отвор, свързан директно с външната среда, за да се гарантира притока на свеж въздух.



Употреба

- Аспираторът е предназначен за употреба изключително в домашни условия, за да погълза миризмите в кухнята.
- Не използвайте никога аспиратора за други цели, освен само по предназначение.
- Не оставяйте никога свободен пламък с голям интензитет под работещ аспиратор.
- Регулирайте винаги пламъка, така че да се избегне излизането му извън дъното на тенджерата.
- Контролирайте фритюрниците по време на употреба : презагрятото олио може да се запали.
- Аспираторът не трябва да бъде използван от деца или хора не умеещи да работят с него.

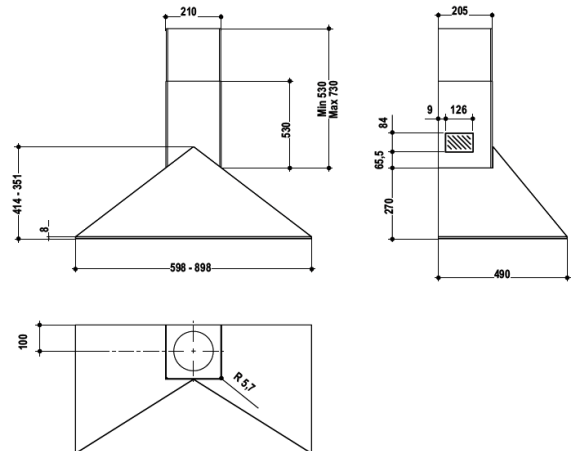


Поддръжка

- Преди да започнете каквато и да е операция по поддръжката, изключете уреда от електрическата мрежа като издърпate щепсела или като изключите централния предпазител.
- Почиствайте и/или подменяйте филтрите след препоръчаните интервали от време.
- Почиствайте повърхността на тялото на аспиратора с влажна кърпа и неутрален почистващ препарат.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размери

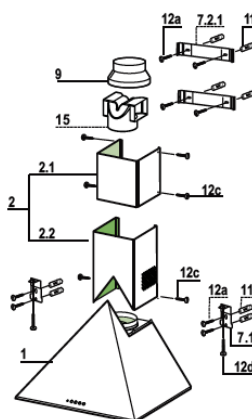


Компоненти

№	Количество	Компоненти на продукта
1	1	Корпус с: Команден блок, Осветление, Вентилационна група, Филтри
2	1	Телескопичен комин, състоящ се от:
2.1.	1	Горна част
2.2.	1	Долна част
9	1	Редуциращ фланец Ø150 – 120 mm
15	1	Свръзка за изходящия въздушовод

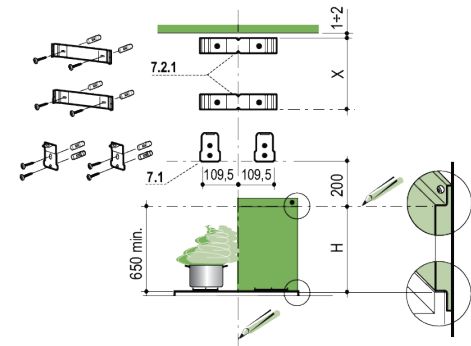
№	Количество	Компоненти за монтажа
7.1	2	Фиксиращи скоби за тялото на аспиратора
7.2.1	2	Фиксиращи скоби за горната част на комина
11	8	Дюбели
12a	8	Винт 4,2 x 44,4
12c	6	Винт 2,9 x 9,5
12d	2	Винт M4 x 25

Количество	Документация
1	Книшка с инструкции



МОНТАЖ

Пробиване на стената и монтаж на скобите



Разчертаване на стената:

- Начертайте една вертикална линия до тавана или толкова високо, колкото е нужно на практика, в центъра на зоната, предвидена за монтажа на аспиратора.
- Начертайте една хоризонтална линия на разстояние 650 mm от готварския плот, когато не се монтира задна преграда или на разстояние H (височината на видимата част на задната преграда), при монтаж на такава.
- Поставете скобата 7.2.1 върху стената, както е показано, на около 1-2 mm от тавана или от горната граница, като центърът й /прорезът/ трябва да съвпадне с вертикалната отправна линия.
- Отбележете центровете на отворите в скобата.
- Поставете другата скоба 7.2.1, както е показано, на разстояние X mm под първата скоба (X = височината на доставената горна част на комина), като центърът ѝ трябва да съвпадне с вертикалната линия.
- Отбележете центровете на отворите в скобата.
- Поставете скоба 7.1, както е показано, на 109,5 mm от вертикалната линия и на 200 mm над хоризонталната отправна линия.
- Отбележете центровете на отворите в скобата.
- Повторете тази операция и в другата посока.

Задна преградна стена (опция)

Задната преградна стена трябва да се монтира преди да се монтира корпуса на аспиратора, и за горно и долно фиксиране трябва да се монтира на коректната височина преди инсталацирането на базите. Тъй като тази операция е доста сложна, тя би трябвало да се изпълни от кухненски мебелист или квалифицирано лице, което познава габаритните размери на уреда.

За горно фиксиране на задната преграда, процедурирайте по следния начин:

- Поставете долната част на задната преградна стена върху базата, вкарвайки долния профил между горната повърхност на базата и стената. Центрирайте я спрямо вертикалната линия.
- Отбележете центровете на отворите в горния закрепващ профил.
- Пробийте отвори с Ш8 mm в центровете на всички отбелязани точки.
- Поставете дюбелите 11 в отворите.
- Фиксирайте скобите, използвайки доставените винтове 12a.
- Фиксирайте задната преградна стена към профила, като използвате доставените винтове 12a (4,2 x 44,4).