

 **FABER**



SCRIGNO

BOOLEKS

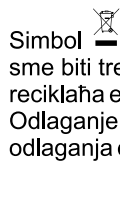
SRB

Novi Beograde: 011/ 31 33 598; 011/ 31 33 597; 011/ 31 33 264; 011/ 31 33 826
Bul. Arsenija Čarnojevića 66

 UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Poštovani klijenti

Mi Vam se zahvaljujemo što ste izabrali aspirator Faber, jedan prestižan brend, sinonim za kvalitet i sigurnost. Adamo se da će on zadovoljiti sve vaše potrebe. Ukoliko pažljivo pratite preporuke koje su date u uputstvu Vaš će aspirator ostati efikasan. Nemojte se dvoumiti da nas potražite. Mi smo tu odmah do vas kako bi Vam pomogli, i kako bismo Vam dali korisne informacije za sve proizvode brenda Faber.



Simbol na proizvodu, ili na dokumentima koja prate proizvod, označava da ovaj proizvod ne sme biti tretiran kao kujni otpad već se mora odneti na odgovarajuće mesto na kome se vrši reciklaža električne i elektronske opreme. Odlaganje se mora vršiti u skladu sa lokalnim propisima o zaštititi životne sredine koji se tiui odlaganja otpada.

OSVETLJENJE ZAMENA SVETLA 20 W halogeno svetlo

Odvrnite 2 šrafa pomerajući rasvetni podupirač i izvucite ga iz aspiratora.

Izvadite lampu iz rasvetnog Podupirača.

Zamenite je drugom sijalicom istog tipa, vodeći računa da su obe kačilice lampe tačno umetnute na rupe štekera koji drži lampu.

Vratite rasvetni Podupirač, montirajući ga na mesto sa dva šrafa, odvrнутa kao što je navedeno iznad.

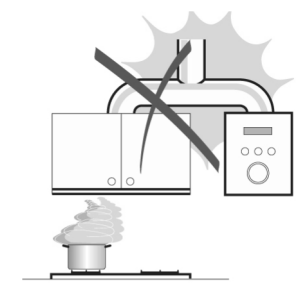


Preporuke i predlozi

⚠️ Uputstva za upotrebu odnose se za nekoliko verzija ovog aparata. Ipak mozete naci opise posebnih karakteristika koji se ne odnose na ovaj aparat.

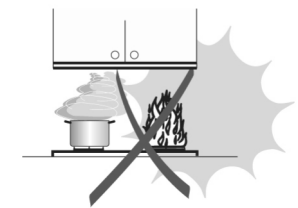
Montaza

- proizvodzac ne snosi odgovornost za stetu napravljenu zbog nestrucne i nepravilne montaze.
- Minimalno bezbedno rastojanje izmedzu gornje povrsine sporeta i aspiratora iznosi 650 mm.
- Proverite da li napon struje odgovara onome koji je ozначен na plocici na unutrasnjoj strani aspiratora.
- Za uredzaje koji pripadaju klasi I, proverite da li elektricno napajanje garantuje adekvatno uzemljenje.
- Povezite aspirator sa odvodom preko cevi sa minimum dijametrom od 120 mm. Put odvoda treba da bude sto je moguce kraci.
- Ne povezujte odvodni deo aspiratora na kanale koji nose gasove nastale prilikom sagorevanja.(bojleri, kamini i.t.d.)
- Ako se aspirator koristi sa aparatima na gas, mora se obezbediti dovoljna aeracija prostorije. U prostoriji treba postojati prozor preko kog ce se vrsiti provetranje.



Upotreba

- Aspirator je dizajniran iskljucivo za kućnu upotrebu za otstranjivanje kuhinjskih mirisa.
- Ne upotrebljavajte nikad u druge svrhe.
- Ne ostavljajte veliki otvoreni plamen vatre kada aspirator radi.
- Podesite intenzitet plamena da bude samo na dnu posude
- Duboke posude sa uljem morate neprekidno pratiti. Zagrejano ulje moze se lako zapaliti.
- Ovaj uredzaj nije namenjen da ga koriste lica(uključujući i decu)sa smanjenim fizickim i mentalnim sposobnostima, osim u slučaju kada su ista pod punom prizmotrom osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost.
- Deca ne smeju da se igraju sa aparatom.



Odrzavanje

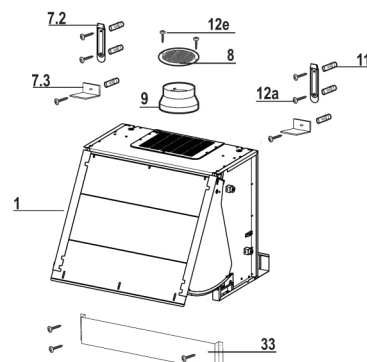
- iskljucite uredzaj iz struje kada vrsite bilo kakvo odrzavanje.
- Ocistite ili zamenite filtere nakon odredzenog perioda.
- Ocistite aspirator sa vlasnom krpom i neutralnim deterdzentom.

Karakteristike Komponente

Nº	Količina	Komponente uređaja
1	1	Telo aspiratora, zajedno sa: Komande za upravljanje, Svetlo, Kompresor, Filteri
8	1	Vazdušni pregradni ispuštač Ø125
9	1	Bandaža Ø150 – 120 mm
33	1	zadnja ploča

Nº	Količina	Komponente uređaja
7.2	2	Montažni podupirači aspiratora
7.3	2	Sigurnosne ploče
11	6	Zidni utikači
12a	11	Šrafovi
12e	2	Šrafovi 2,9 x 9,5

Količina	Dokumentacija
1	Uputstvo

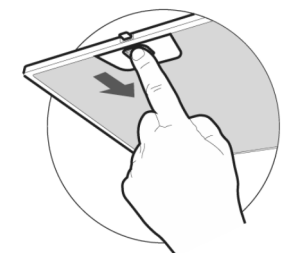


ODRŽAVANJE

Zamašćeni filteri

ČIŠĆENJE ZAMAŠĆENIH METALNIH FILTERA

Filteri treba da se čiste na svaka dva meseca rada ili češće, posebno kod aktivnije upotrebe i mogu da se operu u mašini za pranje posuđa.



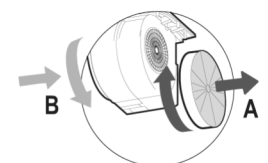
Uklonite filtere pritiskajući ih prema nazad i povucite ih na dole u istom trenutku.

Operite filtere pazeći da ih ne iskrivite. Neka se osuše pre no što ih ponovo postavite.

Kada postavite filtere proverite da li je drška vidljiva spolja.

FILTERI SA AKTIVNIM UGLJEM (VERZIJA SA IZLAZNOM VAZDUŠNOM CEVI)

Ovi filteri ne mogu da se Peru i nisu obnovljivi. Moraju da se menjaju, približno na svaka 4 aktivna meseca ili češće pri aktivnijoj upotrebi.



ZAMENA FILTERA SA AKTIVNIM UGLJEM

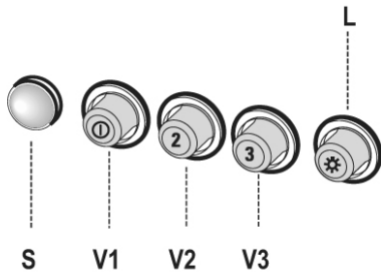
Sklonite zamašćene metalne filtere.

Sklonite zasićene filtere sa aktivnim ugljem kao što je pokazano (A).

Postavite nove filtere (B).

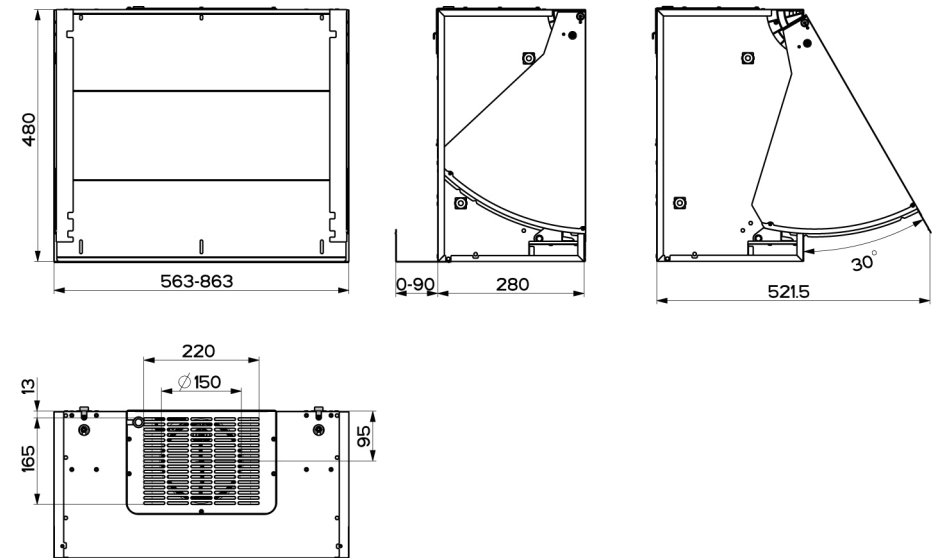
Zamenite zamašćene metalne filtere.

UPOTREBA



L	Prekidači za svetlo, paljenje i gašenje svetla
S	Glavni motor, rad glavnog motora
V1	Prekidači motora; uključivanje i isključivanje motora aspiratora pri smanjenoj brzini. Koriste se da bi obezbedili konstantnu i tihu promenu vazduha u prisustvu lakih kuhinjskih isparanja.
V2	Srednja brzina, podesna za najveći broj operacionih uslova koji daju optimalni stepen odnosa protok/zvuk.
V3	Intenzivna maksimalna brzina: koristi se za eliminisanje najvećih emisija isparavanja tokom kuhanja, uključujući duži period.

Dimenziije



ZIDNO MONTIRANJE

Dubina aspiratora može varirati između 280 i 370 mm.

Prilagodite **Vx** šrafove potrebnoj dubini.

Kako biste prilagodili donji deo aspiratora neophodnoj dubini, olabavite šrafove na metalu i pomerite ih dokle je potrebno.

Probušite zid kao kada stavlјete sliku, stavite tiplove u rupe i fiksirajte metalne držače sa četiri šrafa. Ukoliko imate verziju aspiratora sa izduvnom cevi, sklonite mrežnu rešetku sa ventilacione cevi.

Stavite aspirator na metalni podupirač.

Ponovo montirajte vizir pažljivim dodavanjem šina na njihovo mesto. Regulišite klizanje vizira pomeranjem šrafova.

Postavljanjem **Vy** šrafova, regulisacete visinu aspiratora na željenu.

Ako je nepohodno, možete regulisati i dubinu aspiratora.

Postavite sigurnosne ploče iznad fiksacionih podupirača.

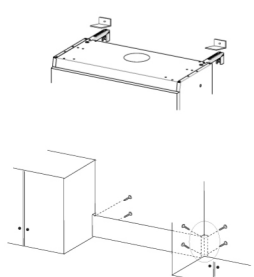
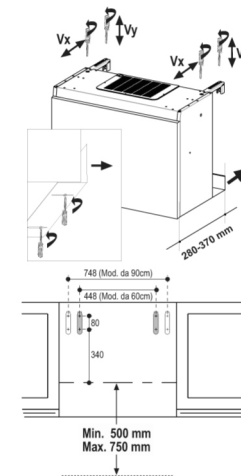
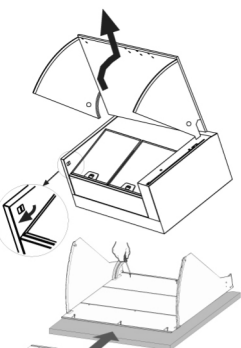
Obeležite centre rupa.

Probušite zid i monirajte sigurnosne ploče šrafovima i klipovima.

Ukoliko je zidno postavljena jedinica viša nego kupola aspiratora, možete postaviti zadnju ploču upotrebom namenjenih šrafova kako bi se popuniо suvišan prostor.

Oslonite zadnju ploču 33 na pozadinu zidno postavljena jedinice, centrirajući ga sa donjim delom.

Montirajte zadnju ploču na zidno postavljenu jedinicu na najadekvatniji način.



POVEZIVANJA

Verzija aspiratora sa izduvnom cevi

Pri instaliranju verzije aspiratora sa izduvnom cevi, povežite aspirator sa dimnjakom koristeći fleksibilnu cev ø120 mm.

Dodajte reduktor bandaže 9 na izlaz tela aspiratora.

Montirajte cev koristeći odgovarajuće cevne spone (nisu u paketu).

Uklonite moguće ugljene filtere.

VERZIJA SA IZLAZNOM VAZDUŠNOM CEVI

Napravite rupu ø 125 mm na bilo kojoj polici koja se može postaviti iznad aspiratora.

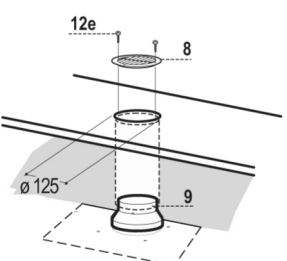
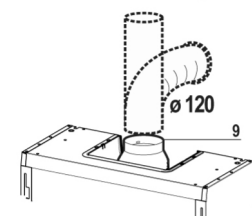
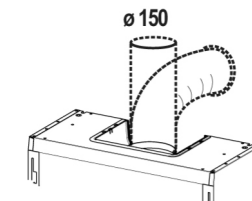
Ubacite reduktor bandaže 9 na izlaznom telu aspiratora.

Povežite bandažu sa izlazom na polici preko aspiratora koristeći fleksibilne ili krute cevi ø120 mm.

Montirajte cev na poziciju koristeći odgovarajuće cevne spone (nisu u paketu).

Montirajte direkcionu rešetku 8 na namešteni ventilacioni izlaz koristeći 2 šrafa 12e (2,9 x 9,5) (u paketu su)

Proverite da li su ubačeni filteri sa aktivnim ugljem.



ELEKTRIČNO POVEZIVANJE

Povežite aspirator sa glavnim gajtanom pomoću dvopolnog prekidača praveći kontaktu rupu od najmanje 3 mm.

Uklonite zamašcene filtere (pogledajte odeljak Održavanje) vodeći računa da su konektori strujnog kabla tačno umetnuti u šteker sa strane ventilatora.

