

FABER



STILO ANGOLO

BEOLEKS

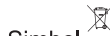
SRB

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

SRB 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.



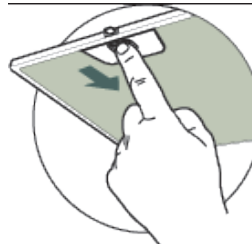
Simbol na proizvodu, ili na dokumentima koja prate proizvod, označava da ovaj proizvod ne sme biti tretiran kao kućni otpad već se mora odneti na odgovarajuće mesto na kome se vrši reciklaža električne i elektronske opreme. Odlaganje se mora vršiti u skladu sa lokalnim propisima o zaštiti životne sredine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

Održavanje

Metalni filtri

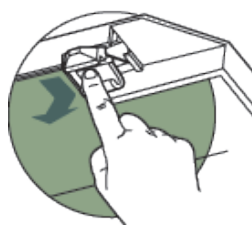
Čišćenje filtera

- Filtere treba ocistiti na svaka dva meseca sa neutralnim sredstvom.
- Odstranite filtere pojedinačno pritiskajući na bravu i polako ih spustite na dole
- Operite filtere i pazite da ih ne osetite.Osusite ih pre nego što ih vratite.
- Kada su suvi uverite se da su dobro oprani (providni)



Filter sa aktivnim ugljem

- Filteri se ne mogu prati i ne mogu biti obnovljeni.Moraju se promeniti svaka cetiri meseca.
- Skinite metalni filter
- Skinite zamasceni filter na aktivni ugalj(A)
- Postavite novi filter (B)
- Vratite metalni filter u prvobitno stanje



OSVETLJENJE

Promena sijalica 20W halogena sijalica

- Izvadite zastitno staklo sa metalnog tela aspiratora.
- Skinite sijalicu od drzaca povlačeci je nezno
- Promenite lampu sa adekvatnom za nju i uverite se da su dve iglice usle u svoje leziste
- Vratite zastitno staklo na metalno telo aspiratora

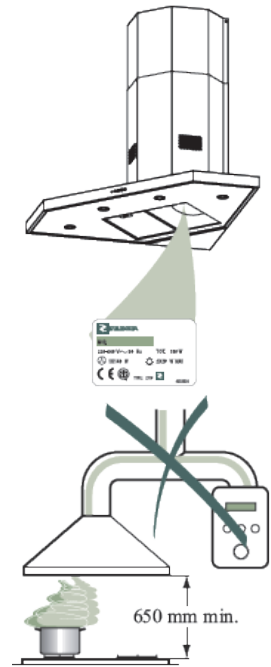


Saveti i preporuke

Montaza

Instrukcije

- Proizvođač ne snosi nikakvu odgovornost koja je prouzrokovana zbog neispravne montaže ili povezivanja.
- Minimalno sigurno rastojanje izmedju grejne i aspiratorne povrsine treba da iznosi 650 mm
- Proverite da li glavni elektricni napon odgovara semi postavljenoj u unutrasnjem delu tela aspiratora
- Za bezbedno povezivanje,proverite da li glavni napon poseduje adekvatno uzemljenje
- Povezite aspirator sa odvodom,koji treba da bude sa dijametrom ne manjim od $\varnothing 120$ mm.Put do odvoda treba da bude sto je moguce kraci.
- Ne povezuju odvod aspiratora u odvod od kamina,dimljaka ...
- Ukoliko odvod koristimo u varijanti da nema el.povezivanja (samo gasno)Gustina,koncentracija vazduha mora biti garantovana u prostoriji.Da bi se izbeglo moguce povlacenje gasova.Kuhinja mora imati direktno provetranje vazduha da se obezbedi konstantno provetranje cistim vazduhom.



UPOTREBA:

- Aspirator je namenjen za prociscavanje vazduha u kuhinji.
- Nikada ne koristite aparat za stvari za koje nije namenjen
- Nemojte ostavljati otvorenu vatru sa velikim intezitetom ispod uključenog aspiratora
- Regulisite intezitet plamena tako da gori samo ispod tignja,postarajte se da ne izlazi sa strane tignja.
- Tiganj se mora stalno kontrolisati tokom upotrebe,pregrejano ulje se moze zapaliti.
- Uredaj ne treba da koriste deca ili nestrucne osobe.

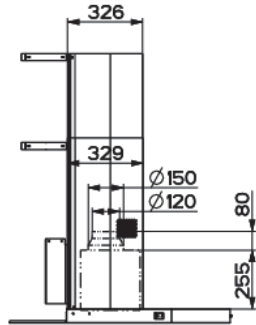
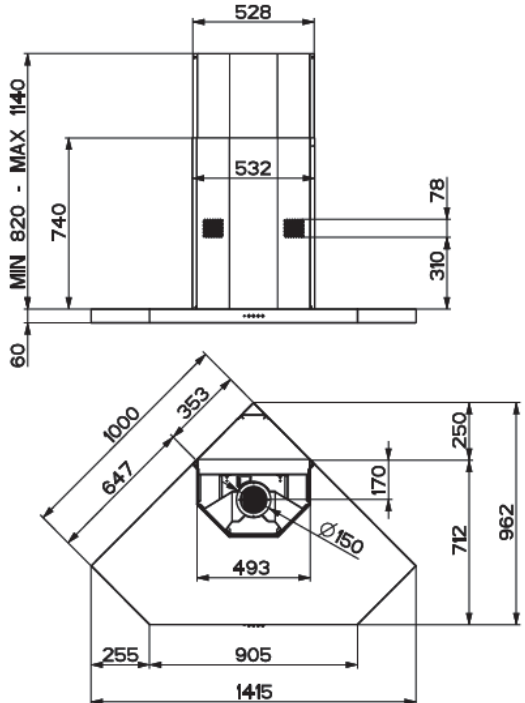


ODRŽAVANJE

- Iskljucite i otkacite glavno napajanje el.energije pre bilo kakve intervencije na uredjaju
- Ocistite ili zamenite filtere uvek u navedenom roku
- Ocistite kuciste aspiratora koristeci krpnu i neutralni tecni deterdzent.

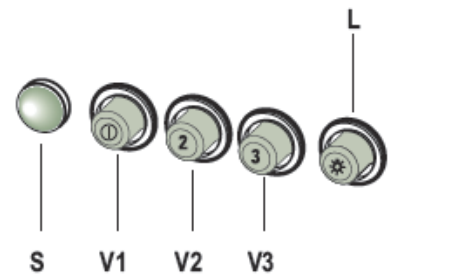
KARAKTERISTIKE

Dimenzije



UPOTREBA

Šema komandnog bloka:



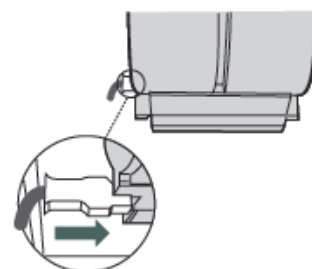
Aparat nemože biti uključen u veći stepen bez da je ukljuceno 0/1 dugme

Dugme	Svetlost	Funkcije
L 0/1	Svetli	Ukljucivanje/iskljucivanje svetla
S 0/1	Kontrolna lampica	Oznacava da motor radi
V1	Prva brzina	Minimalna brzina, tiki rezim rada
V2	Druga brzina	Srednja brzina koja se koristi najcesce kao optimalni rezim rada
V3	Treca brzina	Maximalna brzina koja se koristi da bi eliminisala veca isparena

INSTRUKCIJE ZA SASTAVLJANJE

Elektricno povezivanje

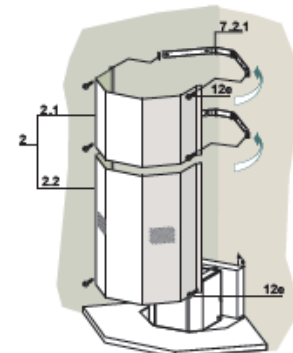
- Povezite telo aspiratora pomocu dvopolnog kabla sa glavnim napajanjem i obratite paznju da veza bude najmanje 3mm
- Skinite metalne filtre i proverite da li je konektor pravilno utaknut u telo aspiratora



Montaža teleskopske lule

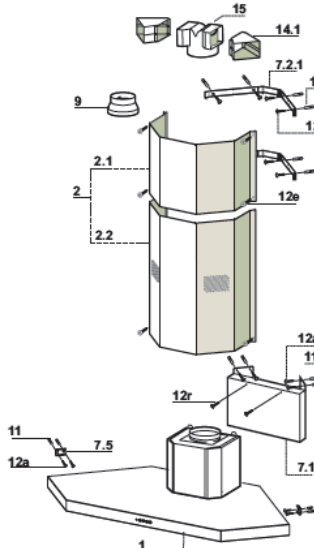
Gornji deo lule

- Rasirite polako dve strane gornjeg dela lule i zakacite ih za drzace 7.2.1
- Zategnite strane prema zatezacima koristeci 4 srafa 12c koji dolaze u kompletu



Donji Deo lule

- Rasirite polako dve strane donji dela lule i zakacite ih za drzace 7.2.1
- Zategnite stranicno donji deo lule tela aspiratora koristeci 2 srafa 12c koji dolaze u kompletu



Broj Količina

1	1
2	1
2.1	1
2.2	1
9	1
14.1	2
15	1

Delovi aparata

Tjelo je sastavljen: deo za upravljanje, osvetljavanje, ventilaciona grupa, filtri Teleskopska rešetka sa crevom Gornja strana aspiratora Donja strana aspiratora Reducir f 150-120 mm. Graničnik za puštanje vazduha Izlazna torba za vazduh

7.1	1
7.2.1	2
7.5	2
11	16
12a	16
12e	6
12r	2

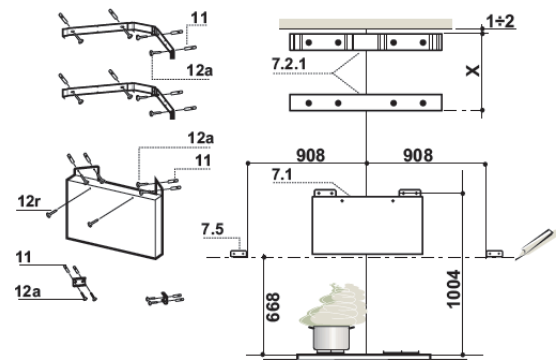
Nosac tela aspiratora
Drzaci gornjeg dela lule
Sigurnosne stege
Tiple f10
Navrtke 4.2x 44.4
Navrtke 2,9x9,5
Navrtke 4.2x12.7

Kom

Dokumentacija

1	Uputstvo sa instrukcijama
---	---------------------------

Montaža djelova na nosećoj površini.

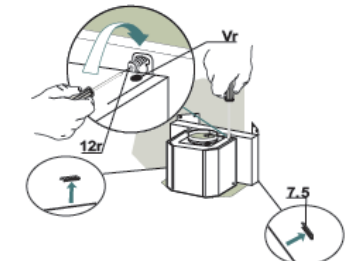


Oznacavanje na zidu:

- Postavite zatezac 7.2.1 kako je prikazano na 1-2 mm od plafona ili gorne granice.
- Obelezite na zidu centralne otvore stege
- Postavite drugu stegu 7.2.1 kako je pokazano na rastojanje X od prve stegе
- Obelezite na zidu centralne otvore stege
- Postavite nosac korpusa 7.1 kako je pokazano na 1004mm iznad radne povrsine
- Markirajte centre otvora nosaca, probijte markirne tacke pomocu burgije Ø8mm
- Ubacite tiple za zid 11 u otvore
- Iscrtajte na zidu horizontalnu liniju na rastojanju 668mm iznad radne povrsine
- Postavite sigurnosne stege 7.5 kako je prikazano na horizontalnu liniju na rastojanju 908mm od ugla zida i proverite njihovu nivелацију
- Markirajte centre na otvore sigurnosnog zatezaca
- Probijte otvore u markirne tacke pomocu burgije Ø8
- Ubacite tiple za zid 11 u otvore
- Fiksirajte zatezac i nosace koristeci srafove 12a 4,2x44,4
- Pritegnite sigurnosni sraf 12r za telo aspiratora koji se nalazi na prednjem delu nosaca tela aspiratora i ostavite rastojanje 5-6mm izmedju nosaca i glave srafa

Montaza tela aspiratora

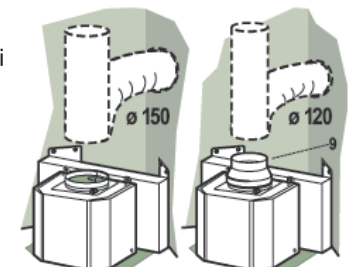
- Pre nego sto zakacite telo aspiratora pritegnite dva srafa Vr koji se nalaze na samom telu
- Zakacite aspirator na srafove 12r proveravajuci da li sigurnosni zatezaci 7.5 zakraceni na zid su usli na svoje mesto
- Zategnite do kraja nosac 12r
- Regulirajte srafove Vr kao bi nivellirali aspirator



Povezivanje

Aspiratorna verzija

- Aspirator može biti povezan sa lulom, pomoću tvrdih ili mekih creva sa dijametrom od Ø 120 mm ili Ø 150 mm, koji izbor je ostavljen montažeru.
- Za montažu creva Ø 120 mm potrebno je da se montira i reducir 9 na izlazu aspiratora.
- Povežite izlaz aspiratora sa crevom, tako da povezivači budu dobro stegnuti.
- Odstranite filter sa aktivnim ugljem.



Verzija sa Filterom

- Pritisnite konektor 15 u izlaz tela aspiratora
- Spojite odvode vazduha 14.1 na konektor 15
- Osigurajte da su namesteni delovi 14.1 horizontalno i vertikalno dobro postavljeni u odnosu na lulu od aspiratora.
- Uverite se da su filteri na aktivan uganj ugradjeni

