



**CUBIA ISOLA 45
PRO VARIO**

SRB

Novi Beograd: 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 pa ljivo 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.

SAVJETI I PREPORUKE

Montaža

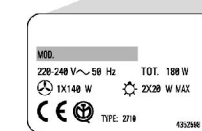
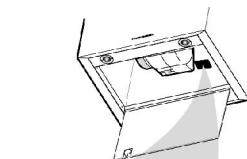
Proizvođač ne snosi odgovornost za povrede prouzrokovane zbog neispravne montaže. Minimalno rastojanje između aspiratora i kuhinjske ploče je 650 mm.

Uverite se da li napon mreže odgovara sa datom tabelom, koja se nalazi u unutrašnjosti aspiratora. Za aparate iz I klase, uverite se da li je električna instalacija dobro postavljena.

Povezite aspirator u odvodu sa crevom, sa dijametrom ne manjim od 120 mm. Rastojanje između odvoda i aspiratora treba da bude što je moguće kraće.

Nemojte povezivati aspirator prema odvodima koji su povezani sa drugim aparatima /bojleri, kamini i dr./.

U slučaju da se aspirator koristi zajedno sa aparatima koji ne rade na električnu energiju /plinski aparati/ treba se uraditi posebna ventilacija zbog istekivanja sagorelih plinova. Kuhinja treba imati direktnu vezu sa čistim vazduhom, kako bi se osigurao protok čistog vazduha.



Upotreba

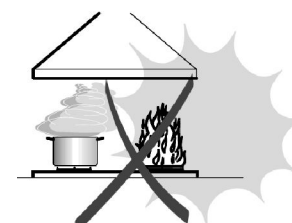
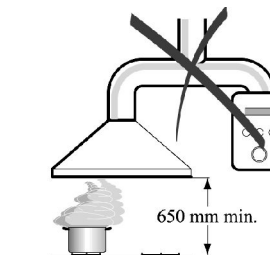
Aspirator je projektovan za rad u domaćim uslovima. On se treba koristiti samo prema potrebi.

Namojte nikad ostavljati otvorenu vatru ispod uključanog aspiratora.

Regulišite vatru, tako da ne izlazi sa strana posude i da bude usmjeren prema dnu te posude.

Postojano kontrolišite posuđe tokom upotrebe, jer maslo koje pršće može se lako upaliti.

Aspirator ne treba da bude korišćen sa strane lica koji nisu upoznati sa uputstvom za rad.



Održavanje

Prije nego započnete sa održavanjem aparata, isključite ga iz električne mreže.

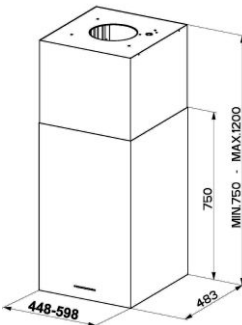
Izvršavajte blagovremeno čišćenje i promene filtra.

Za čišćenje površine dovoljno je da koristite mokru krpku i neutralno sredstvo za čišćenje

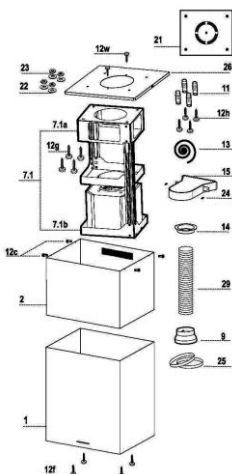


Simbol na proizvodu, ili na dokumentima koja prate proizvod, označava da ovaj proizvod ne sme biti tretiran kao kućni otpad već se mora odneti na odgovarajuće mesto na kome se vrši reciklacija električne i elektronske opreme. Odlaganje se mora vršiti u skladu sa lokalnim propisima o zaštitiivotne sredine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

KARAKTERISTIKE



Delovi



MONTA A

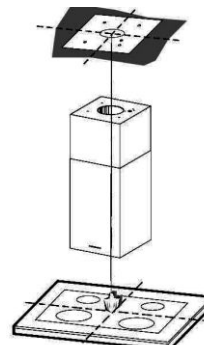
Otvori na plafonu /polici i postavljanje rešetke

Otvori na plafonu / policama

Uz pomoć olovke obele je centar ploče

Prilo je prema plafonu ulazeći komplet na šemi za probivanje 21, koji se treba postaviti na sredini ploče za kuhanje i na plafonu koje ste obele ali prije toga.

Treba se obeleiti sredina šeme.



Čišćenje prednjeg panela

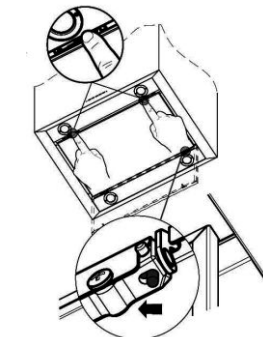
Povucite prema sebi, otvarajući prednji panel.
Odjelite panel od tјela, pridvi avajući specijalne limove na prednjoj strani.

U nikom slučaju nemojte ga prati u mašini za pranje suđa..

Čistite ga sa vlažnom krpom natopljenom u neutralnom sredstvu.

Da se čisti sa unutrašnje strane pomoću vlažne krpe i neutralnog sredstva, nemojte koristiti mokre krpe, vodu, struju i abrazivne preparate.

Nakon pranja panel se treba vratiti na svoje mesto.



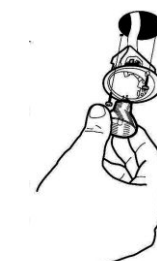
SVETLO

Promjena lampica

20 W Halogena lampica

Izvadite halogenu lampicu iz fasonke sa okretanjem ka levoj strani.

Zamjenite je sa novom, pri tome pazeci da oba kraja uđu u drage.



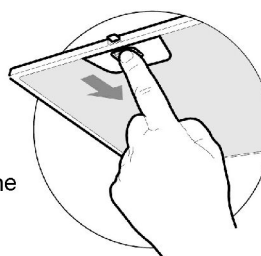
ODR AVANJE

Filtri

Čišćenje metalno kasetnih filtra

Alarmni signal

- Isključite svetlo i motor.
- Pritisnite dugme T3 oko 3 sekundi, sve dok svetleći indikatori ne počnu da trepcu.



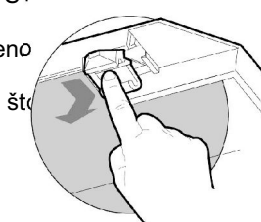
Čišćenje filtra

Filtri se trebaju čistiti na svaka dva meseca, ili češće prilikom intenzivnijeg rada aspiratora. Trebaju se oprati kada će indikator S1 početi da sija. Mogu se oprati i u mašini za pranje posuda..

Izvadite filtre jedan po jedan, sa pritiskom prema dole i istovremeno povlačeći ih.

Operite filtre, pazeći da ih ne oštetite. Isušite ih dobro, prije nego što ih vratite.

Montirajte ih ponovo, dugme treba da ostane sa vidljive strane aspiratora..



Filtri sa aktivnim ugljem /filterska varijanta/

Aktiviranje alarmnog signala.

Alarm na aspiratorima se može aktivirati prilikom montiranja.

Isključite i svetlo i motor.

Isključite aspirator pomoću glavnog ključa ili bi polovog ključa.

Obnovite rad, pritisakujći i držeci dugme T1.

Pustite dugme. Sve pet lampica će se uključiti.

Pritisnite za oko 3 sekundi T1 dugme, sve dok lampice T1 i T4 ne počnu sa treptanjem.

Duplo trepcenje - Uključen je alarm za zamašćenost filtra sa aktivnim ugljem.

Jedinačno trepcenje - Isključavanje alarma na filtrima sa aktivnim ugljem.

Promjena filtra sa aktivnim ugljem

Filtri sa aktivnim ugljem se ne Peru, oni se trebaju promjeniti kada će indikator S1 svetnuti, ili najmanje na četiri meseca. Alarmni signal se pokazuje samo kada motor radi..

Deaktiviranje alarmnog signala

Isključite svetlo i motor

Pritisnite dugme T3, 4 sekunde, dok svetlo ne počne da trepcе.

Promena filtra

Izvadite metalne umašćene filtre

Izvadite umašćene filtre sa aktivnim ugljem, oslobođavajući ih iz držaca.

Postavite nove filtre.

Vratite metalne filtre.

Trebaju se načiniti rupe prema odbele enim tačkama

- Masivni betonski plafon u zavisnosti od golemine betonskih dipli.
- Plafon sa debelinom 20 mm Ø 10 mm (trebaju se postaviti priložene dipli 11).

-Plafon od drvenih greda u zavisnosti od golemine navrtki za drvo

-Drvena polica Ø7 mm.

-Prostor za električni kabel Ø10 mm.

-Propuštanje vazduha u zavisnosti od dijametra povezivačkog tela sa vanjskim odvodnim telom.

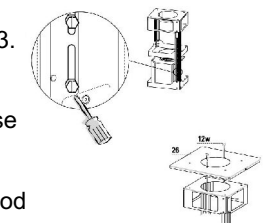
Trebaju se unakrsno navrtiti dvije navrtke, ali da se ostavi rastojanje od plafona 4 - 5 mm.

-Za masivni betonski plafon - dipli ne ulaze u kompletu.

-Za plafon sa debelinom od 20 mm - navrtke 12h, sadrže se u kompletu.

-Za plafon od drvenih greda - navrtke za drvo ne ulaze u kompletu.

-Za drvenu policu - navrtke 12g u kompletu sa tiplama 22 i šrafom 23.



Stavljanje rešetke

Možete regulirati visinu rešetke.

-Odvrte navrtke, koje spajaju telo 2.1 sa rešetkom za telo, kako bi se izvadila sa gornje strane.

Tokom reguliranja visine rešetke treba se primjeniti sledeći način
Odvrite četiri navrtke koje se nalaze na gornjoj strani, na rastojanju od rešetke. (A).

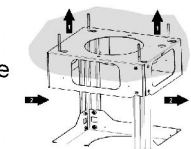
Odvrite osam navrtki, koje sajedinjavaju obe stavke, sa namjerom da se izvuče rešetka. (B).

- Da bi se odabrala potrebna visina rešetke i pri tome da se navrte prije spomenute navrtke.

- Za veću stabilnost rešetke pritegnite sve četiri navrtke.

- Postavite gornju stranu aspiratora gore u slobodnom položaju na rešetku.

-Pokrenite rešetku i sledite pokazivače na njegovoj površini kako bi ušli u zadnjoj strani..

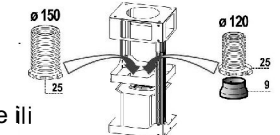


-Postavite rupe na rešetki u postavljenim navrtkama, utegnite tako da dođu do sredine rupa.

-Zategnite obe navrtke i stavite još dva koje imate u kompletu na gornjoj površini. -Prije toga trebaju se utegnuti zakačujuće navrtke, možete se regulirati položaj rešetke, što se postavlja u nujoj situaciji, treba se paziti navrtke da ne izlaze iz rupa.

Stavljanje rešetke zavisi od težine tјela. Nakon stavljanja uvjerite se u stabilnost.

-Prilikom svakog slučaja stavljanja na kraju se trebaju postaviti odgovarajući elementi.



Pustanje vazduha u apsorbirajuće telo

Da bi ste montirali apsorbirajuće telo, trebate spojiti crijevo od meke ili tvrde veze sa dijametrom 150 ili 120 mm, u zavisnosti od izbora montera.

-Kako bi spojili crijevo sa Ø 120 mm, postavite reducir 9 u otvoru tela.

-Priguštite crijevo sa utegnivačima 25,

-Izvadite filtre sa aktivnim ugljem.

Montiranje aspiratora i tela

- Montiranje gornje strane aspiratora i njegovo pričvršćavanje sa telom 4 sa kompletom navrtki 12c (2.9x9.5)

Filterska strana

-Treba se proveriti da li su otpusnici za vazduh 15, odgovarajući sa du inom rešetke na aspiratoru.

-Ako nema podudaranja, odstranite telo i regulišite otpusnike za vazduh 15, zatim montirajte djelove kao što je prikazano prije.

Prije nego što spojite telo sa rešetkom

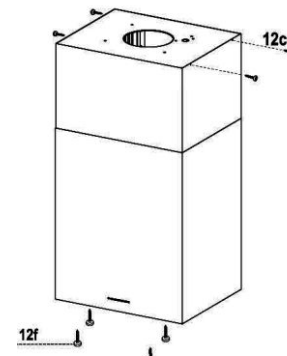
- Povucite prema sebi otvore panela za absorpciju vazduha.

- Odstranite panele iz tela, pridvi avajući specijalni mehanizam.

- Da se filtri iz tela izvade.

- Ukoliko ih ima, da se isto tako izvade i filtri sa aktivnim ugljem.

- Četiri navrtke 12 Ø učvrstite sa donje strane tјela sa spremlijenom rešetkom.



Električno povezivanje

-Uključivanje prema električnoj mre i nakon postavljanja dvopolnog prekidača sa minimalnom otvorom na kontaktima 3 mm.

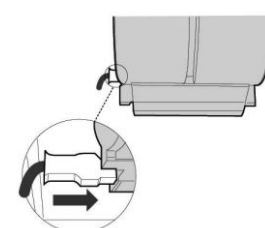
-Da se pomakne panel na filtrima, nakon izvršene provere polo aja kabla u rozetni pročišćivača vazduha.

- Da se uključi uređaj za upravljivanje Cmd.

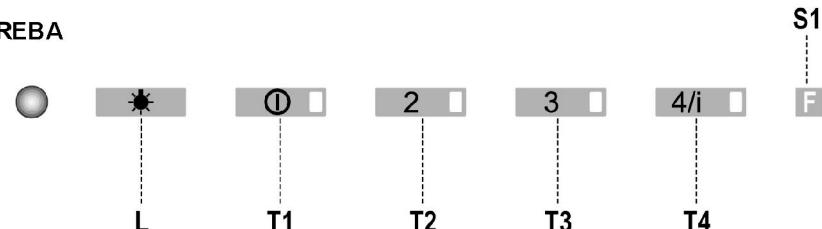
-Da se uključe lampice Lux na specijalnoj rozetni, koja se nalazi pozadi poklopca na svetlu.

-Iznad filterske strane da se montira filter sa aktivnim ugljem.

-da se montiraju filtri i panel apsorbera.



UPOTREBA



Aspirator se mo e uključiti direktno sa pritiskanjem na dugme sa eljenom brzinom, bez prethodnog pritiskanja na dugme 0 / 1.

Ključ	Indikator	Funkcije
L0/ Svetlo		Uključivanje svetla prva brzina.
T1 0/ Motor	uključen	Kada je stisnut oko 1 sekunde motor se isključuje
T2 Brzina	uključen	Druga brzina
T3 Brzina	uključen	Treća brzina
T4 Brzina	fiksni	Maksimalna brzina
	Trepkač	Intenzivna brzina. Koristi se za vrlo jaka isparivanja i mirise tokom kuhanja. Funkcija se aktivira prilikom pritiskanja dugmeta od oko 2 sekundi. Nakon 10 minute rada automatski se isključuje. Ova funkcija mo e da bude prekinuta sa pritiskanjem bilo kojeg dugmeta.
S1 Svetlosni	Fiksni	Signal se aktivira, pokazujući da se metalni filtri trebaju oprati. Signal se aktivira nakon 100 sati rada (vidi deo Odr avanje)
migavac		Signal se aktivira, pokazujući da se trebaju promeniti filtri sa aktivnim ugljem, a metalni se filtri trebaju oprati. Signal se aktivira nakon 200 sati rada (vidi deo Odr avanje)

Daljinsko upravljivanje (opcija)

Aparat se mo e kontrolisati uz pomoć daljinskog upravljanja, koje koristi 1.5 V alkalne baterije- standardni model LR03 - AAA.

Nemojte ostavljati daljinski upravljač u blizini izvora toplote. Iskorišćene baterije se trebaju uništiti.

