



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. Nadamo 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.

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.

Povežite 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 uključenog 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.

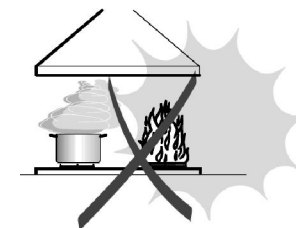
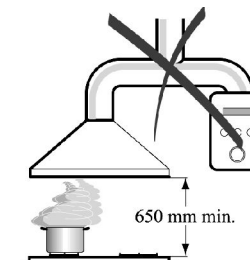
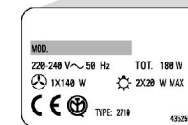
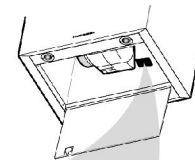
Aspirator ne treba da bude korišćen sa strane lica koji nisu upoznati sa uputstvom za rad.

Održavanje

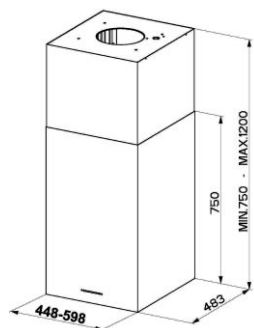
Prije nego započnete sa održavanjem aparata, isključite ga iz električne mreže.

Izvršavajte blagovremeno čišćenje i promene filtra.

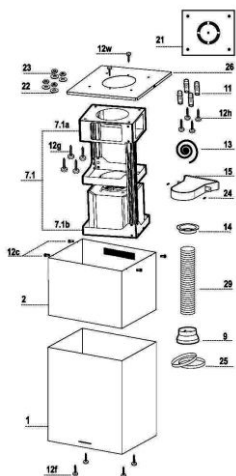
Za čišćenje površine dovoljno je da koristite mokru krpu i neutralno sredstvo za čišćenje



KARAKTERISTIKE



Delovi



Broj	Količina	Delovi aparata
1	1	Telo sastavljeno od: dela za upravljanje, osvetljenje, ventilacijska grupa, filtri, donji deo aspiratora.
2	1	Gornja strana aspiratora
7.1	1	Teleskopska rešetka sa pročišćivačem vazduha sastoji se od:
7.1a	1	Gornje rešetke
7.1b	1	Donje rešetke
9	1	Reducir 150-120 mm
13	1	Ljepljiva lentu Novastik
14	1	Jedinjavajući prsten za puštanje vazduha
15	1	Ispust vazduha
25	2	Zacvršćivači
26	1	Zatvarač gornje strane aspiratora
29	1	Ujedinjavajući deo za puštanje vazduha
11	4	Diple 10 mm
12c	4	Navrtke 2.9x9.5
12f	4	Navrtke M6x10
12g	4	Navrtke M6x80
12h	4	Navrtke 5.2x70
12w	2	Navrtke M3x8
21	1	
22	4	Šajbne 6.4mm
23	4	Zakačaljke M6
24	2	Dr ači otpusnika za vazduh
		Količina Delovi aparata
1	1	Količina Dokumentacija Uputstvo za upotrebu

MONTA A

Otvori na plafonu /policu i postavljanje rešetke

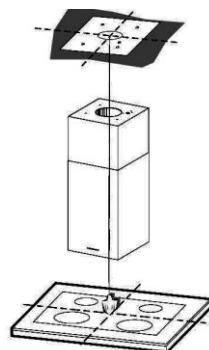
Otvori na plafonu / policama

Uz pomoć olovke obeležite centar ploče

Priložite prema plafonu ulazeći komplet na šemi za probivanje

21, koji se treba postaviti na sredini ploče za kuhanje i na plafonu koje ste obeležili prije toga.

Treba se obeležiti sredina šeme.



Čišćenje prednjeg panela

Povucite prema sebi, otvarajući prednji panel.

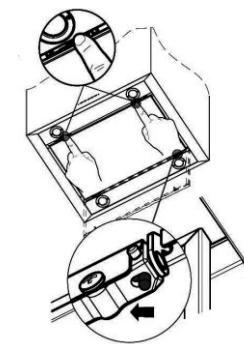
Odvojite panel od tijela, pridržavajući specijalne limove na prednjoj strani.

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.



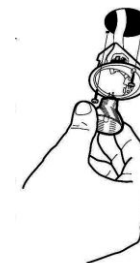
SVETLO

Promjena lampica

20 W Halogena lampica

Izvadite halogenu lampicu iz fasonke sa okretanjem ka levoj strani.

Zamjenite je sa novom, pri tome pazite da oba kraja uđu u držač.



ODR AVANJE

Filtri

Čišćenje metalno kasetnih filtra

Alarmni signal

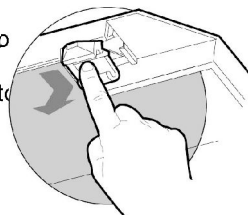
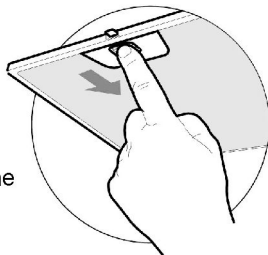
- Isključite svjetlo i motor.
- Pritisnite dugme **T3** oko 3 sekundi, sve dok svetleći indikatori ne počnu da trepću.

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 posuđa.. 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 svjetlo i motor.

Isključite aspirator pomoću glavnog ključa ili bi polovog ključa.

Obnovite rad, pritiskajući i držeći 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 trepćenje - Uključen je alarm za zamašćenost filtra sa aktivnim ugljem.

Jedinačno trepćenje - Isključavanje alarma na filterima sa aktivnim ugljem.

Promjena filtra sa aktivnim ugljem

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

Deaktiviranje alarmnog signala

Isključite svjetlo i motor

Pritisnite dugme **T3**, 4 sekunde, dok svjetlo ne počne da trepće.

Promena filtra

Izvadite metalne umašćene filtre

Izvadite umašćene filtre sa aktivnim ugljem, oslobodivajući ih iz držača.

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 deblinom 20 mm Ø 10 mm (trebaju se postaviti priložene dipele 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 povezuvačkog 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 - dipele ne ulaze u kompletu.
- Za plafon sa deblinom 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 šraфом 23.

Stavljanje rešetke

Možete regulirati visinu rešetke.

- Odvrtite 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 Odvrtite četiri navrtke koje se nalaze na gornjoj strani, na rastojanju od rešetke. (A).

Odvrtite osam navrtki, koje sačinjavaju 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 utegnute zakačujuće navrtke, može se regulirati položaj rešetke, što se postavlja u nekoj situaciji, treba se paziti navrtke da ne izlaze iz rupa.

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

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

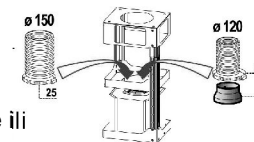
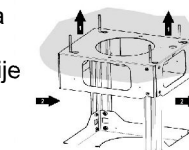
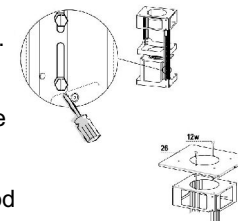
Pustanje vazduha u apsorbirajuće telo

Da biste montirali apsorbirajuće telo, trebate spojiti crijevo od meke ili tvrde veze sa dijimetrom 150 ili 120 mm, u zavisnosti od izbora montažne verzije.

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

- Pričvrstite 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 duinom rešetke na aspiratoru.

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

Prije nego što spojite telo sa rešetkom

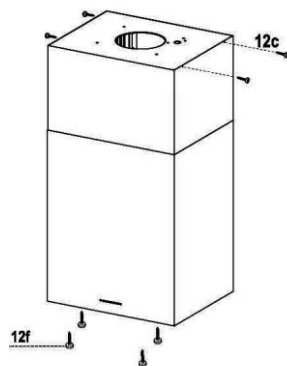
- Povucite prema sebi otvore panela za absorpciju vazduha.

- Odstranite panele iz tela, pridviavajući 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 tjela sa spremljenom rešetkom.



Električno povezivanje

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

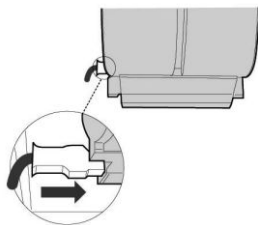
-Da se pomakne panel na filterima, nakon izvršene provere položaja kabela u rozetni pročisivača vazduha.

- Da se uključi uređaj za upravljanje Cmd.

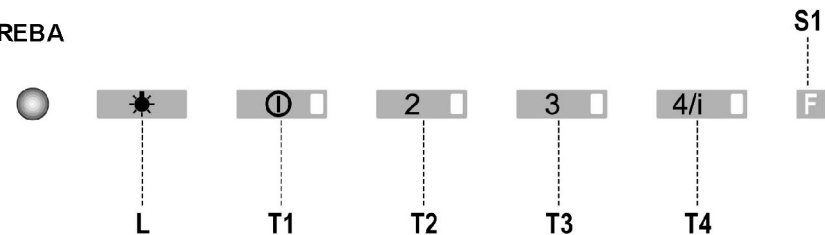
-Da se uključe lampice Lux na specijalnoj rozetni, koja se nalazi pozadi poklopca na svetlu.

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

-da se montiraju filtri i panel apsorbira.



UPOTREBA



Aspirator se može uključiti direktno sa pritiskanjem na dugme sa željenom 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 može 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 Održavanje)
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 Održavanje)

Daljinsko upravljanje (opcija)

Aparat se može 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.

