

Upute za ugradnju i uporabu

SYNTHESIS PB X A60

SYNTHESIS PB X A90

Poštovani korisniče.

Ako ćete se pridržavati preporuka
sadržanih u ovome priručniku, Vaša napa
će raditi dugotrajno i učinkovito.

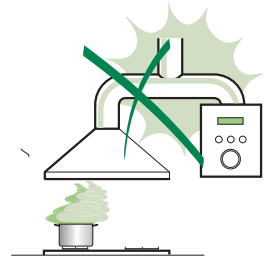
SADRŽAJ

SAVJETI I SUGESTIJE	3
ZNAČAJKE	4
UGRADNJA	5
UPORABA	8
ODRŽAVANJE	9

SAVJETI I SUGESTIJE

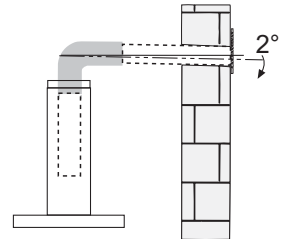
INSTALACIJA

- Proizvođač niječe odgovornost za štete nastale uslijed nepravilne ugradnje i nepridržavanja propisa.
- Napa mora biti udaljena od ploče štednjaka najmanje 650 mm.
- Provjerite odgovara li napon električne mreže podacima označenim na pločici s unutrašnje strane nape.
- Provjerite jesu li električne instalacije spojene na uzemljenje.
- Napu priključite na otvor za izlaz zraka pomoću cijevnog voda promjera 120 mm ili većeg.
- Nemojte napu spajati na dimnjake kotlova, kamina, i sl., koji služe za odvod dima nastalog uslijed sagorijevanja.
- Ukoliko u prostoriji koristite napu ili uređaje koji nisu pogonjeni električnom energijom (primjerice uređaji na plin), potrebno je osigurati dovoljno prozračivanje prostora. Na ovaj način će se spriječiti vraćanje ispuštenog plina. Kuhinja mora imati otvor za direktan ulaz zraka izvana.



UPORABA

- Napa je proizvedena isključivo za uporabu u kućanstvima, za uklanjanje neugodnih mirisa iz kuhinje.
- Nemojte nikada napu koristiti na neodgovarajuće načine.
- Nemojte ispod uključene nape ostavljati jaki otvoreni plamen.
- Uvijek regulirajte plamen tako da ne prelazi strane posude.
- Budite oprezni tijekom uporabe friteze: ugrijano ulje može se zapaliti.
- Napu ne smiju koristiti djeca ili osobe koje ne znaju njome rukovati.

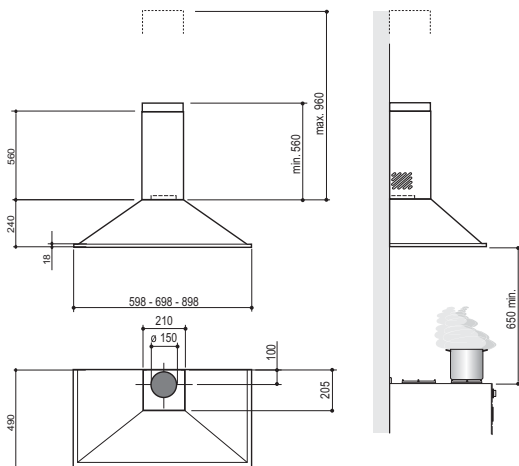


ODRŽAVANJE

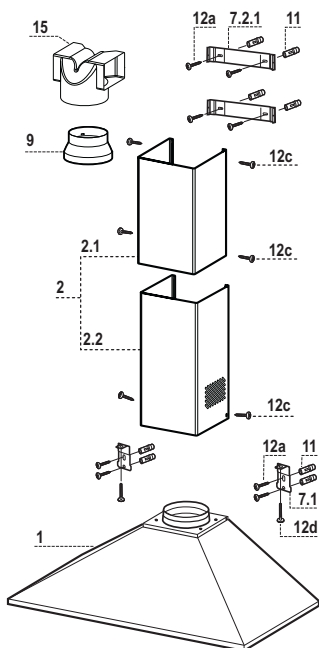
- Prije izvođenja postupaka održavanja isključite napu izvlačenjem utikača mrežnog kabela iz zidne utičnice ili isključenjem glavne sklopke.
- Savjesno i redovito održavajte filtre u preporučenim razdobljima.
- Površine nape je dovoljno prijeći krpom navlaženom neutralnim deterdžentom.



Dimenzije



Komponente



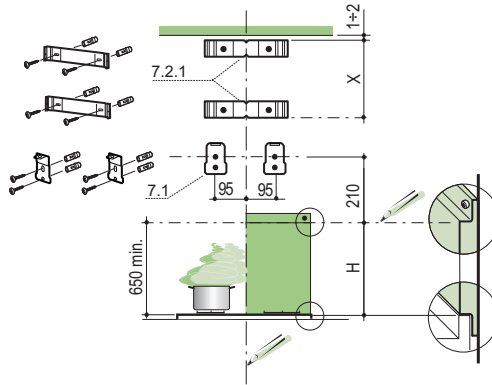
Broj	Količina	Dijelovi proizvoda
1	1	Kompletno tijelo nape: komande, svjetlo, ventilator, filteri

2	1	Teleskopski cijevni vod sastavljen od:
2.1	1	Gornjeg cijevnog voda
2.2	1	Donjeg cijevnog voda
9	1	Redukcijska priрубnica $\varnothing 150 - 120$ mm
15	1	Spoj odvoda zraka
17	2	Spojnice za donji dio dimnjaka

Broj	Količina	Elementi za ugradnju
7.1	2	Nosive prečke za učvršćenje tijela nape
7.2.1	2	Nosive prečke za učvršćenje gornjeg cijevnog voda
11	8	Tiple
12a	8	Vijci 4,2 x 44,4
12c	6	Vijci 2,9 x 9,5
12d	2	Vijci M4 x 25

Količina	Dokumentacija
1	Upute za uporabu

Bušenje zida i učvršćenje nosivih prečki



Iscrtajte na zidu:

- Vertikalnu crtu do stropa ili gornje granice, u središtu površine predviđene za postavljanje nape;
- Vodoravnu crtu na najmanje 650 mm iznad ploče štednjaka za instalaciju bez stražnje ploče, ili na visini H (H=visina vidljivog dijela ploče) za instalaciju sa stražnjom pločom.
- Postavite nosivu prečku **7.2.1** na prikazan način na 1-2 mm od stropa ili gornje granice, tako da zarezi na središnjem dijelu prečke budu poravnati s iscrtanom vertikalnom crtom.
- Označite na zidu sredine rupa nosive prečke.
- Postavite nosivu prečku **7.2.1** na prikazan način na X mm ispod prve nosive prečke (X = visina isporučenog gornjeg cijevnog voda), tako da zarezi na središnjem dijelu prečke budu poravnati s iscrtanom vertikalnom crtom.
- Označite na zidu sredine rupa nosive prečke.
- Postavite nosivu prečku **7.1** kao na ilustraciji, 9f mm od vertikalne crte, te x4ć mm iznad horizontalne crte.
- Označite sredine rupa na nosivim prečkama.
- Na isti način označite točku s druge strane.

STRAŽNJA PLOČA (OPCIJA)

Stražnju ploču je potrebno postaviti prije postavljanja tijela nape, te u slučaju spajanja gornje i donje strane ploče, potrebno je pričvrstiti ploču na odgovarajućoj visini prije ugradnje baze. Ovaj proces je složen, te ga treba izvesti stručna osoba, ili osoba koja zna konačne dimenzije uređaja.

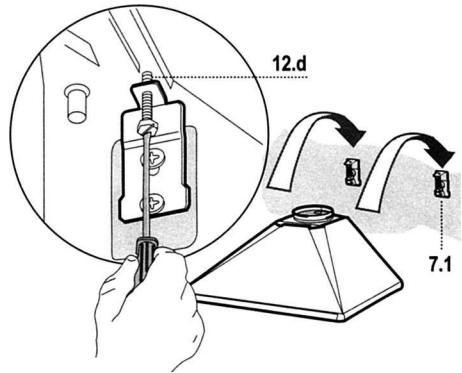
Za spajanje samo gornje strane ploče, nastavite na sljedeći način:

- Odložite stražnju stranu baze, te umetnite donju ploču između gornje površine i zida, uz poravnanje sa vertikalnom crtom.
- Označite sredine rupa na gornjoj ploči.

- Izbušite rupe promjera 8 mm na označenim mjestima.
- Umetnite tiple **11** u rupe.
- Pričvrstite nosive prečke korištenjem **12a** vijaka (4.2 x 44.4, priloženi).
- Pričvrstite stražnju ploču (ako postoji) korištenjem **12a** vijaka (4.2 x 44.4, priloženi).

Postavljanje tijela nape

- Zavrnite dva priložena vijka **12d** u nosive prečke **7.1**.
- Zakačite tijelo nape na nosive prečke **7.1**, uz centriranje prema vertikalnoj crti.
- Koristite vijke za podešavanje **12d** ispod nape za poravnavanje tijela nape.

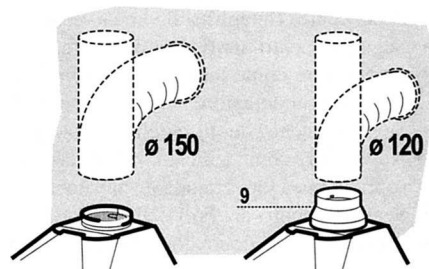


Spajanje

ODVOD ZRAKA KOD ISISNE VERZIJE NAPE

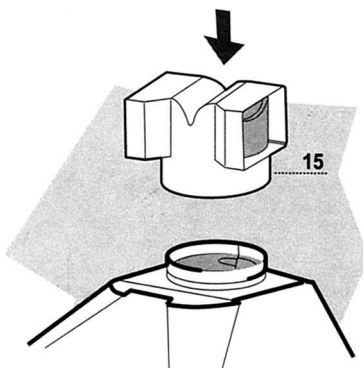
Za postavljanje u isisnoj verziji potrebno je spojiti napu na cijevni vod za odvod zraka pomoću čvrste ili savitljive cijevi promjera 150 do 120 mm. Odabir vrste cijevi prepušten je instalateru.

- Da biste na tijelo nape spojili cijev promjera 120 mm, potrebno je na izlaz tijela nape postaviti redukcijisku priрубnicu **9**.
- Učvrstite cijev pomoću odgovarajućih dodatno nabavljivih obujmica.
- Skinite filtere s aktivnim ugljenom (ako su postavljeni).



ISPUST ZRAKA KOD FILTRIRAJUĆE VERZIJE

- Utisnite račvu **15** na cijevni produžetak tijela nape.
- Provjerite je li postavljen filter s aktivnim ugljenom.



ELEKTRIČKI PRIKLJUČAK

- Spojite napu na mrežno napajanje tako da postavite dvopolni prekidač s razmacima među kontaktima od najmanje 3 mm.

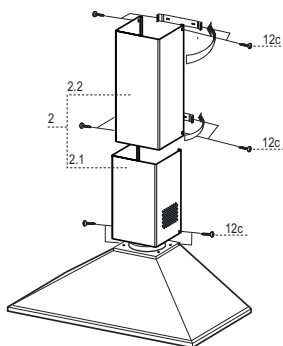
Postavljanje cijevnog voda

Gornji cijevni vod

- Lagano razmaknite dvije bočne stranice cijevnog voda i zakvačite ih iza nosivih prečki **7.2.1** te ih stisnite do kraja.
- Pričvrstite cijevni vod s bočnih strana na nosive prečke pomoću 4 isporučena vijka **12c** (2,9 x 9,5).

Donji cijevni vod

- Umetnite spojnice za donji dio dimnjaka na gornji dio tijela nape, te ih zakrenite za 90 stupnjeva u smjeru kazaljke, do kraja.
- Lagano razmaknite dvije bočne stranice i zakvačite ih između gornjeg cijevnog voda i zida te ih stisnite do kraja.
- Pričvrstite cijevni vod s bočnih strana na tijelo nape pomoću 2 isporučena vijka **12c** (2,9 x 9,5). Provjerite jeste li ih ispravno uložili u spojni produžetak **15**.



Filteri za odmašćivanje

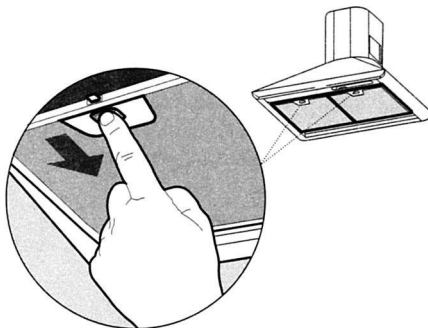
SAMOSTOJEĆI METALNI FILTERI ZA ODMAŠĆIVANJE SA MOGUĆNOŠĆU ČIŠĆENJA

Resetiranje zvučnog indikatora

- Isključite svjetlo i motor.
- Pritisnite i držite tipku **V3** na barem 3 sekunde, dok LED indikatori ne počnu treperiti.

Čišćenje filtera

- Filtere je potrebno čistiti kad S1 LED počne treperiti, ili svaka 2 mjeseca rada, ili češće kod intenzivne uporabe.
- Skinite filtere jedan po jedan, tako da ih gurnete prema natrag i istovremeno povlačite prema dolje.
- Operite ih pazeći da ih ne savijete. Pustite da se osuše prije postavljanja.
- Prilikom postavljanja ručka mora biti okrenuta prema vidljivoj vanjskoj strani.



Filteri s aktivnim ugljenom (filtrirajuća verzija)

ZAMJENA FILTERA S AKTIVNIM UGLJENOM

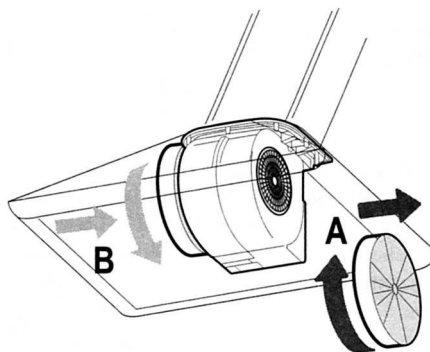
- Ovaj filter nije moguće prati ni obnavljati. Potrebno ga je zamijeniti kad **S2** LED indikator počne treperiti, ili svaka 4 mjeseca rada. Indikator će svijetliti samo kod uključenog motora.

Resetiranje zvučnog indikatora

- Isključite svjetlo i motor.
- Pritisnite i držite tipku **V3** na barem 3 sekunde, dok LED indikatori ne počnu treperiti.

Zamjena filtera

- Skinite metalne filtere za odmašćivanje.
- Skinite zasićen filter s aktivnim ugljenom prema ilustraciji (**A**).
- Postavite novi filter (**B**).
- Ponovno postavite metalne filtere za odmašćivanje.



Uključenje alarmnog signala

- Kod filtrirajuće verzije nape, alarm zasićenja filtera će se uključiti kod instalacije ili kasnije.
- Isključite svjetlo i motor.
- Pritisnite i držite tipku **V3** na barem 10 sekundi, dok LED indikatori ne počnu treperiti:
- 2 treptaja kod uključenog alarma zasićenja filtera s aktivnim ugljenom=filter je **UKLJUČEN**.
- 1 treptaj kod uključenog alarma zasićenja filtera s aktivnim ugljenom=filter je **ISKLJUČEN**.

Gemma B&D d.o.o.

Uvoznik i distributer za RH
10000 Zagreb, Prisavlje 2

Veleprodaja:

tel.: 00385 1 6196 446, 6195 604

fax: 00385 1 6195 581

e-mail: veleprodaja@gemma.hr

Centralni servis:

tel/fax: 00385 1 6195 582

e-mail: servis@gemma.hr

www.gemma.hr

Gemma BH d.o.o.

Uvoznik i distributer za BiH
71000 Sarajevo, Džemala
Bijedića 25c,

Veleprodaja:

tel./fax: 00387 33 407 935,

00387 33 407 936

e-mail: info@gemma.ba

www.gemma.ba

**Gemma B&D d.s.d.
Podgorica**

Uvoznik i distributer za CG
81000 Podgorica, Serdara Jola
Piletića bb (PC Palada)

Veleprodaja:

tel.: 00382 20 672 961

e-mail: veleprodaja@gemmabd.me

www.gemmabd.me

Radi stalnog poboljšavanja proizvoda može doći do promjene tehničkih podataka bez prethodne obavijesti. Ove upute napravljene su s mnogo truda i s najvećom pažnjom, no pogreške u procesu izrade i/ili prijevoda uputa uvijek su moguće. Stoga proizvođač i prodavatelj ne preuzimaju odgovornost za eventualne netočne navode, pogreške u prijevodu ili tiskarske pogreške u ovim uputama.