

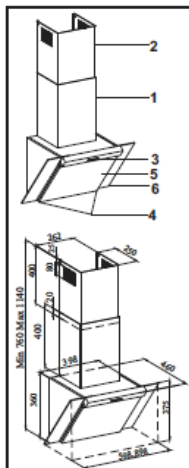
HOTĂ DE BUCĂTĂRIE

MANUAL DE UTILIZARE

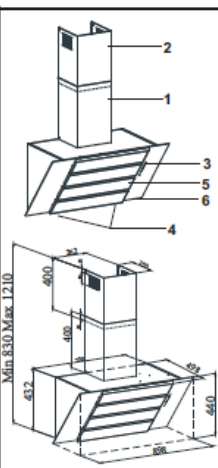
MODELE	3283	3374
		3284
	3331	3375
	3332	3421
		3370
		3371
		3372
		3372
		3373
		3420
		3422
		3423
		3424
		3425
		3426
		3427



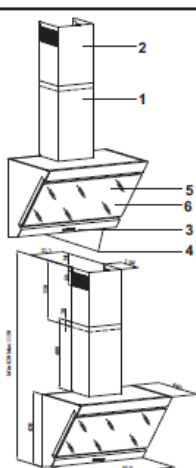
INTRODUCERE



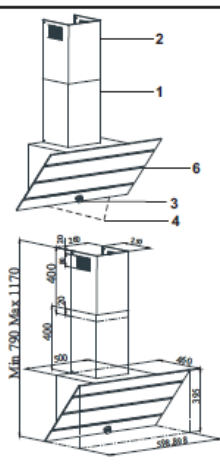
3283



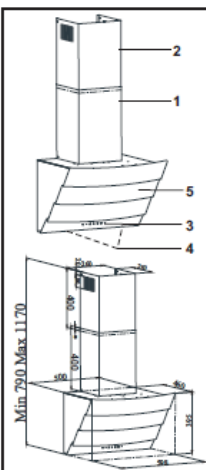
3284



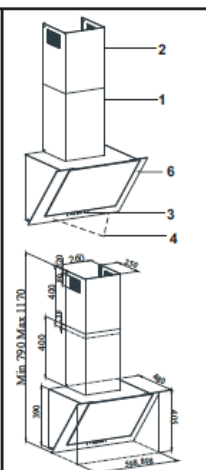
3331



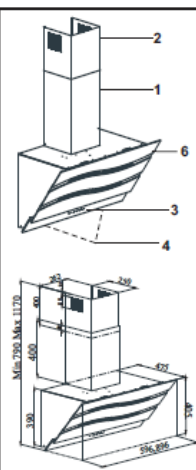
3332



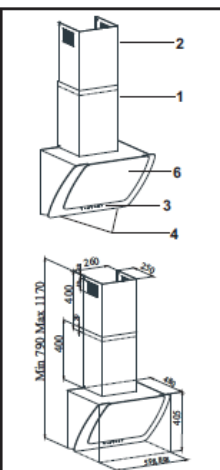
3370



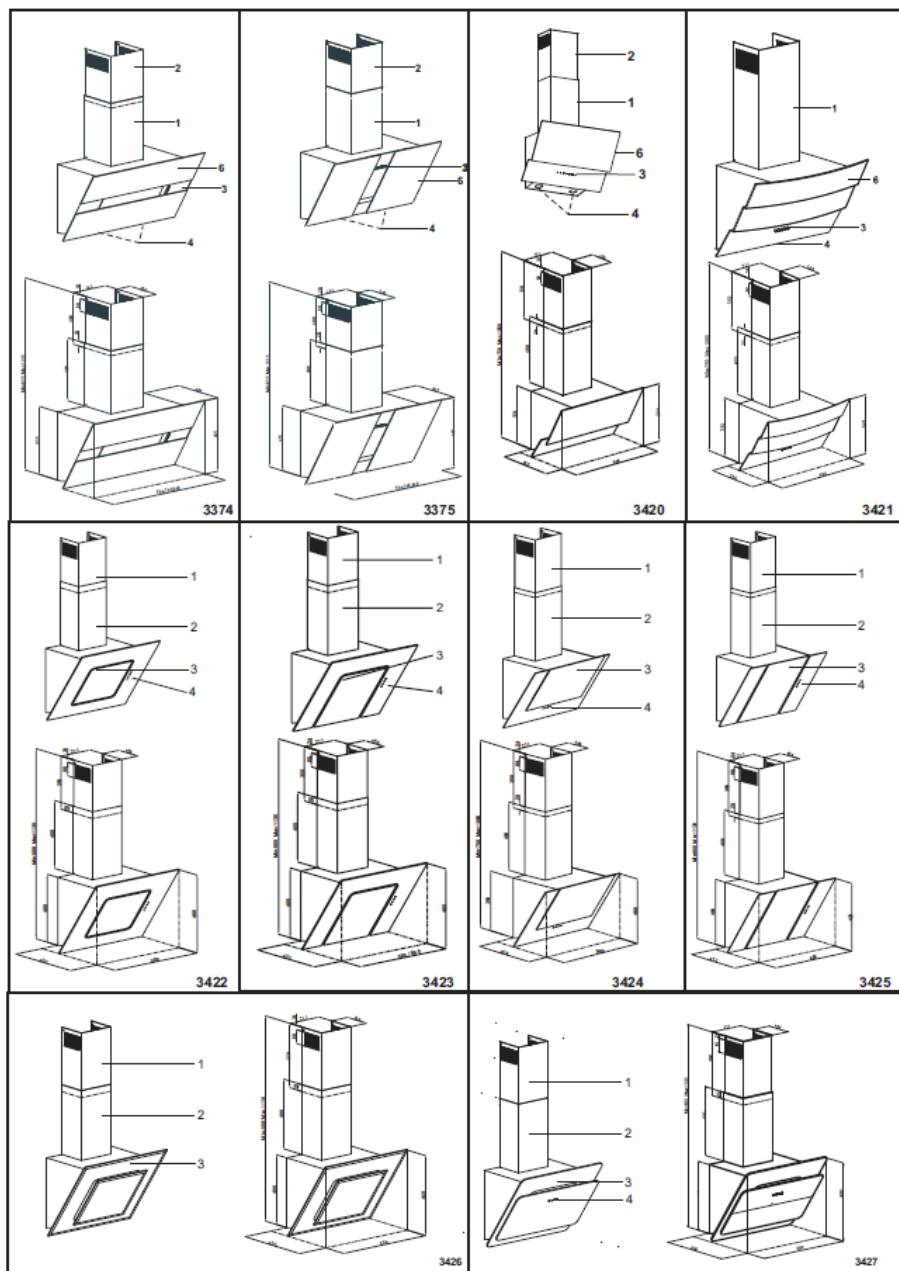
3371



3372



3373



1. Coș interior
2. Coș exterior
3. Panou de control
4. Iluminare
5. Filtre anti grăsime din aluminiu
6. Sticlă temperată

AVERTIZĂRI ȘI MĂSURI DE SIGURANȚĂ

Acest produs este destinat exclusiv utilizării casnice.

Tensiunea de alimentare a produsului este de 220-240V-50Hz

Aparatul este prevăzut cu împământare, ca urmare trebuie conectat la o sursă de energie electrică corespunzătoare.

Toate conexiunile electrice trebuie realizate de către o persoană autorizată.

Instalarea improprie, de către persoane neautorizate, poate deteriora produsul sau poate provoca daune sau accidente.

Nu deteriorați cablul de alimentare cu energie electrică. Feriți-l de contactul cu obiecte care pot deveni fierbinți. Cablul se poate topi!

Nu alimentați produsul cu energie electrică înainte de a termina toate etapele procesului de instalare.

Conectați produsul la o priză ușor accesibilă. Pe durata funcționării nu atingeți becurile cu mână neprotejată! Aceste sunt fierbinți și pot provoca arsuri.

Hotele de bucătărie sunt destinate utilizării exclusive în scopuri casnice sub condiții normale de exploatare. Orice altă întrebuințare anulează valabilitatea certificatului de garanție.

Respectați prevederile locale privind evacuarea aerului absorbit de hotă.

Nu gătiți alimente flambate sub hotă! Riscați deteriorarea sau incendierea produsului.

Porniți hota de fiecare dată când gătiți (sau există o zonă de gătit activă). Temperatura ridicată poate deforma componentele produsului, provocând daune iremediabile.

Nu lăsați nesupravegheate pe zonele de gătit active vase cu ulei sau grăsimi încinse. Acestea se pot aprinde cu ușurință.

Pe durata gătirii alimentelor cu conținut ridicat de grăsimi, prăjire în ulei, etc.

mențineți la distanță produsele ușor flamabile (perdele sintetice, prosoape de hârtie, etc.)

Curățați sau schimbați cu regularitate filtrele din aluminiu. Grăsimea acumulată în exces poate ușor lua foc!

Nu folosiți alte materiale pentru înlocuirea filtrelor din aluminiu!

Nu folosiți hota fără filtrele din aluminiu montate.

În cazul izbucnirii unui incendiu deconectați imediat aparatul de la sursa de alimentare cu energie electrică.

În cazul unei întrețineri necorespunzătoare hota poate lua foc.

În cazul în care plita folosește alte surse de energie decât cea electrică, presiunea negativă din încăperea nu trebuie să fie mai mare de 4Pa (4*10bar).

Nu conectați evacuarea hotei la evacuarea altor aparate deja instalate, care folosesc combustibili fosili.

În cazul în care hota funcționează concomitent cu aparate care utilizează combustibili fosili asigurați o ventilație corespunzătoare încăperii în care sunt instalate aceste aparate.

Pentru evacuarea hotei utilizați un tub flexibil din aluminiu (cu diametrul de Ø120-150mm, în funcție de model). Realizați un traseu al tubului de evacuare cât mai drept, cu puține cotituri.

Mențineți ambalajul produsul la loc ferit de copii. Acesta poate provoca accidente grave, sufocare, etc.

Nu lăsați copii să se joace cu ambalajele.

Nu lăsați copii sau persoanele cu deficiențe psihice să opereze aparatul.

În cazul deteriorării cablului de alimentare contactați de urgență unitatea de service

Pentru siguranța maximă a utilizării, folosiți o siguranță de 6A pentru priza la care este alimentată hota.

ATENȚIE:

Părțile accesibile ale hotei pot deveni fierbinți pe durata utilizării.

Aparatul nu este destinat pentru utilizarea de către copii, persoane cu deficiențe psihice sau locomotorii, doar dacă sunt sub atenta supravegherea a persoanelor direct răspunzătoare de siguranța acestora.

ATENȚIE

Transport și depozitare

Toate materialele folosite pentru ambalaj sunt reciclabile și trebuie tratate ca atare.

Acordați atenție și urmați semnificația indicațiilor și semnelor de pe ambalaj.

Manevrați cutia aparatului prin prinderea acesteia înde mână, în locurile speciale de pe ambele laterale.

Dacă trebuie să transportați produsul

Păstrați ambalajul original

Transportați produsul în ambalajul original, ținând cont de semnificația indicațiilor și semnelor de pe ambalaj

Dacă nu aveți ambalajul original

Nu așezați obiecte grele pe aparat.

Evitați deteriorarea carcasei.

Ambalați produsul pentru a diminua riscurile deteriorării.

Instalare, dezambalarea produsului

Verificați existența unor urme vizibile de deteriorări

Orice daună datorată transportului trebuie semnalat de îndată persoanelor răspunzătoare de acest serviciu.

Orice neconformitate sesizată la deschiderea ambalajului trebuie sesizată Vânzătorului.

Nu permiteți copiilor să se joace cu ambalajul aparatului!

ACCESORII STANDARD

Flanșă fixare tub evacuare. Se utilizează când hota este folosită pe mod de evacuare. Este prevăzută cu clapete de sens.

Șuruburi de fixare.

Toate aceste accesorii sunt prevăzute de producător în ambalajul original al produsului!

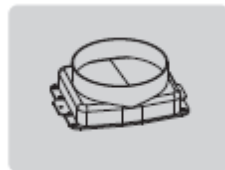


Figura 1

AȘEZAREA APARATULUI

Hota trebuie instalată la o înălțime de min. 65cm față de o plită electrică și min. 75cm față de o plită pe gaz. Căldura emanată de plitele pe gaz este considerabil mai mare decât la plitele electrice.

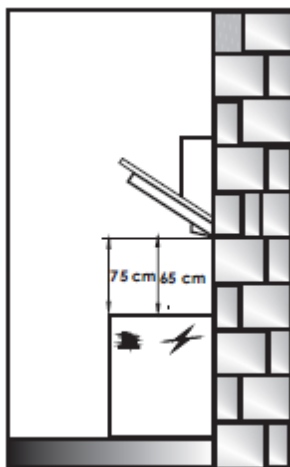


Figura 2

Instalare, îndepărtarea ambalajului:

- Verificați integritatea produsului
- Daunele provocate în urma transportului trebuie semnalate de îndată responsabililor cu aceasta și Vânzătorului
- Nu se pot lua în calcul daunele semnalate la un interval mai mare de 48ore de la data livrării
- Nu lăsați copii să se joace cu materialele de ambalaj!

INSTALAREA HOTEI

Pentru fixarea pe perete a aparatului aveți la dispoziție două lamele de fixare în formă de L și șuruburile aferente, M5x35.



Șurub M5x35



Lamelă de fixare

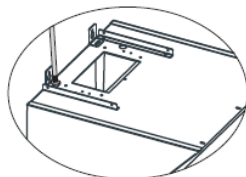


Figura 3

ATAȘAREA FLANȘEI DE EVACUARE

Atașați flanșa de evacuare în partea superioară a hotei folosind șuruburile din dotare, 3.5x9.5 – Poza 4

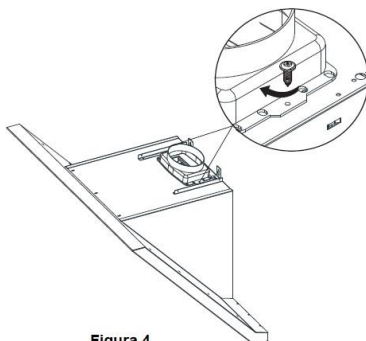


Figura 4

Realizarea găurilor de fixare în perete

Lipiți schema de montaj pe perete și marcați punctele aferente găurilor – A, B, C, D. Cu un burghiu de diametrul de Ø10mm realizați găurile. Pentru fixarea coșului de evacuare utilizați un burghiu Ø6mm, realizând găurile în funcție de înălțimea de instalare dorită.

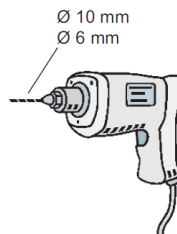


Figura 5

ATENȚIE: Acordați atenție la diametrul găurilor din perete. În cazul în care acestea nu corespund întocmai descrierii nota nu se va putea fixa în mod corespunzător.

Fixarea diblurilor

Introduceți diblurile $\varnothing 10\text{mm}$ în găurile A, B, C, D, iar pe cele de $\varnothing 6\text{mm}$ în găurile aferente fixării pe înălțime a coșului de evacuare (E, F).

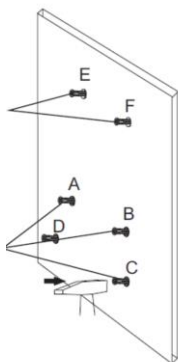


Figura 6



Diblu $\varnothing 10\text{mm}$



Diblu $\varnothing 6\text{mm}$

Șuruburi pentru fixarea barei de susținere a coșului de evacuare

După realizarea găurilor de $\varnothing 6\text{mm}$ și inserarea diblurilor din plastic, fixați bara de susținere a coșului de evacuare cu ajutorul șuruburilor 3,9x22Y din dotare.

În găurile A și B înșurubați două șuruburi 5,5x60, astfel încât distanța dintre perete și capătul șurubului să fie de 5mm.

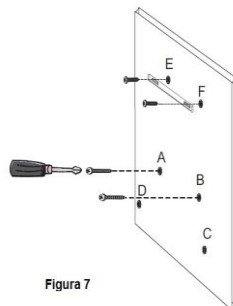


Figura 7



5,5 x 60 Ysb



3,9 x 22 Ysb

Așezarea hotei pe perete

Fixați lamelele de susținere L în punctele A și B (Figura 8).

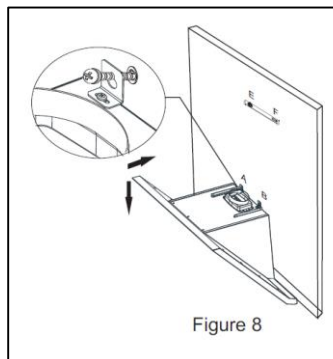


Figure 8

Strângeți șuruburile de fixare M5x35Y – Figura 9

Notă: puteți ajusta poziția verticală a hotei prin slăbirea șuruburilor M5, care sunt fixate pe carcasa hotei.

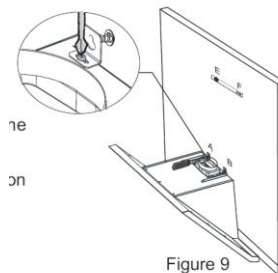


Figure 9

Strângeți șuruburile de fixare C și D pentru a asigura siguranța maximă fixării corepsunzătoare hotei – Figura 10

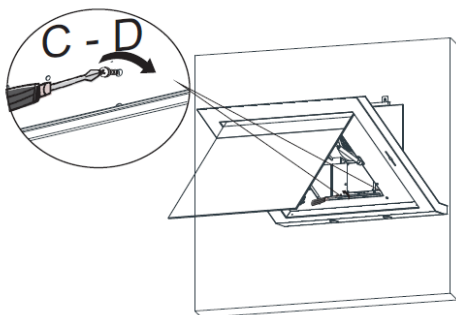


Figura 10

Instalarea tubului flexibil din aluminiu – Figura 11

Conectați un capăt al tubului flexibil la flanșa de evacuare a hotei.

Asigurați o conexiune fixă, astfel încât să nu există riscul desprinderii în momentele când hota funcționează la putere maximă.

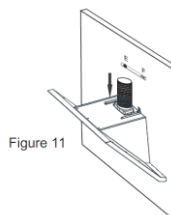


Figure 11

Coturile, curburile tubului de evacuare reduc semnificativ capacitatea de absorbție a hotei. Realizați un traseu al tubului flexibil cât mai drept.



Corect



Greșit

Instalarea coșului exterior – Figura 12

Îmbinați cele două coșuri, cel exterior cu cel interior. Așezați ansamblul pe partea superioară a hotei, în poziție fermă, astfel încât partea exterioară a coșului să se așeze fix pe locul prevăzut de pe carcasă.

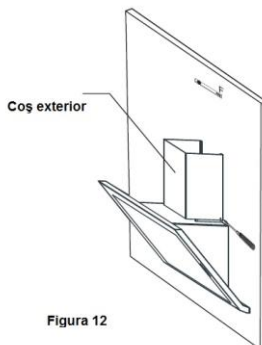


Figura 12

Instalarea coșului interior

Extrageți coșul interior în poziție verticală până la înălțimea dorită.

Fixați coșul cu ajutorul șuruburilor 3.5x9,5 - Figura 13



3.5 x 9.5 RYSB

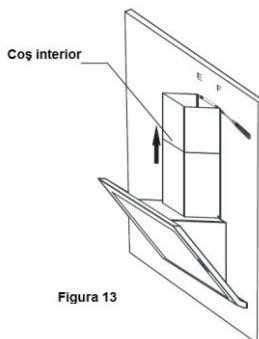


Figura 13

ÎNDEPĂRTAREA PLANȘEI DE EXTRACTIE LA MODELUL 3823

Vă rugăm să urmați pașii descriși mai jos – Figura 14

1. Îndepărtați bolțul prin tragerea balamalei cu arc în direcția indicată.
2. Sau îndepărtați bolțul din plastic situat pe partea exterioară a planșei.
3. Pentru reînălțarea planșei procedați în sens invers.

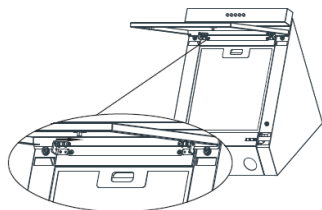


Figura 14

INSTALAREA STICLII LA MODELUL 3823

Urmați cu exactitate pașii descriși:

1. Slăbiți cele două șuruburi din zona panoului de control – Figura 15

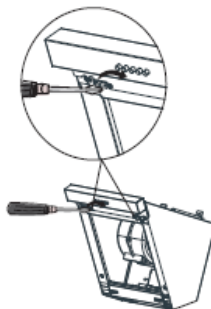


Figure 15

2. Împingeți sticlele prin canalul situat între panoul de control și corpul hotei, astfel încât orificiile de pe sticlă să fie în aceeași linie cu cele de montare de pe corpul hotei.
3. Fixați sticla de corpul hotei cu ajutorul celor patru șuruburi prevăzute în ambalaj.
4. Asigurați-vă că sticla este fixată cu ajutorul șuruburilor zincate 3.5x9.5 RYSB.

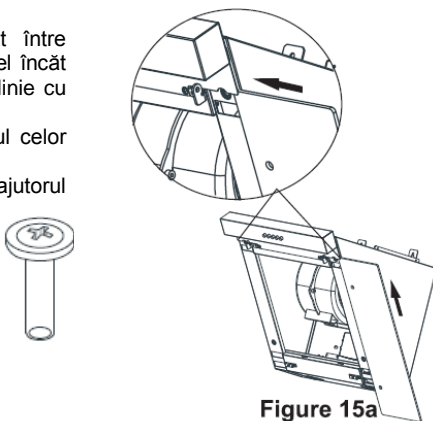


Figure 15a

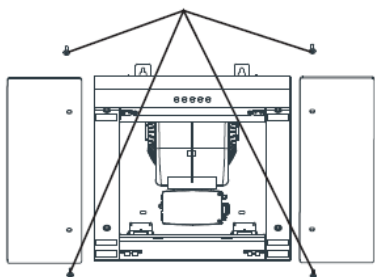


Figura 15b

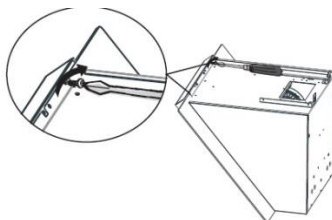


Figura 15c

ÎNLOCUIREA BECULUI

Deconectați aparatul de la sursa de alimentare cu energie electrică. Îndepărtați filtrele din aluminiu. Acordați perioada de timp necesară răcirii becului. Scoateți becul ars și înlocuiți-l cu unul nou, corespunzător specificațiilor de pe aparat.

Înlocuirea becului halogen de 50W sau 35W

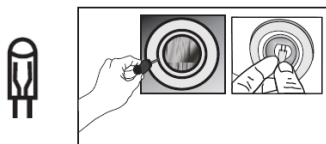
Pentru înlocuirea becurilor halogen procedați precum urmează:
Trageți în jos becul prin menținerea pe poziția a suportului și rotiți-l în sens contrar acelor de ceas.



Figure 16

Înlocuirea becului halogen de 20W

Îndepărtați capacul din sticlă al spotului, extrageți becul ars. Becul nou nu se atinge direct cu mâna. Folosiți o mănușă sau o cârpă fină.



Înlocuirea becurilor LED LED 1W

Deschideți planșa din sticlă din partea frontală a hoteli.
Îndepărtați filtrele anti grăsime din aluminiu și capacul de
acces spre sistemul de iluminat.

Deconectați cablurile de conexiune electrică ale becului
LED.

Apăsăți becul pentru a-l îndepărta.

Îndepărtați banda dintre bec și carcasa produsului.

Înainte de instalarea noului bec îndepărtați folia de protecție
de pe acesta.

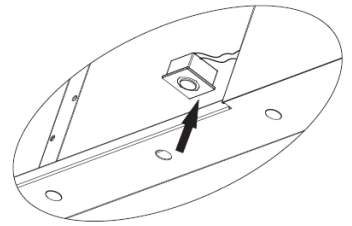
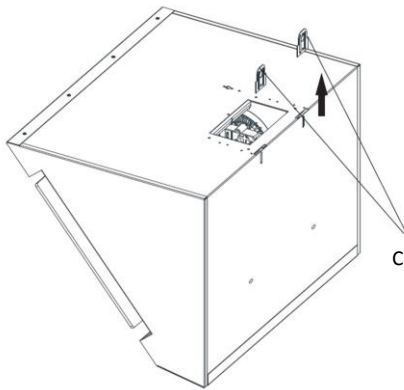


Figura 18

MONTAREA PE PERETE A HOTELI 3331

Îndepărtați cleme de fixare exemplificate în
desenul 1. Fixați-le în perete.

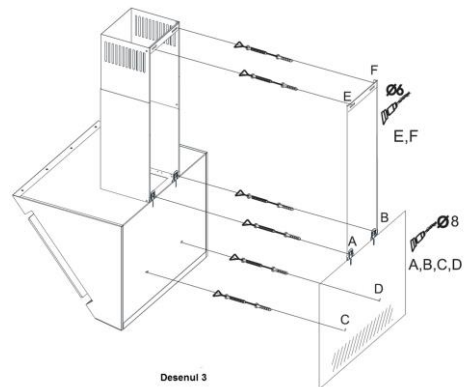


Cleme de fixare

Desenul 1



Desenul 2



Desenul 3

Relizarea găurilor de fixare din perete (Desenul 2-3)

Pentru montarea hotei urmați pașii de mai jos:

1. Realizați găurile de Ø8mm în perete, cu ajutorul unui burghiu potrivit. Inserați diblurile Ø10mm din plastic.
2. Ținând cont de înălțimea minimă și maximă a hotei, folosind un burghiu de Ø6mm realizați găurile - E, F - necesare fixării coșului de evacuare.
3. Înșurubați în găurile A și B câte un șurub 5,5x60, astfel încât distanța dintre perete și capătul șurubului să fie de 5mm.
4. Fixați la aceste găuri placa de susținere a coșului de evacuare
5. Agățați hota pe șuruburile din găurile A și B.
6. Îndepărtați sticla frontală și fixați corpul hotei la găurile C și D
7. Îmbinați coșul interior cu cel exterior.
8. Fixați tubul de evacuare din aluminiu la flanșa hotei\
9. Realizați conexiunea tubului de evacuare
10. Fixați, în funcție de înălțimea doarită, coșul interior la suportul de susținere deja montat pe perete.

FUNCȚIILE PRODUSULUI

Hota poate fi folosită atât pe mod de filtrare (cu filtre cu carbon activ, achiziționate separat) cât și pe mod de evacuare (prin montarea unui tub flexibil, achiziționat separat).

Utilizarea hotei pe mod de evacuare (cu tub flexibil)

Hota, pentru a evacua aerul absorbit în exterior, trebuie conectată la un tub flexibil, din aluminiu. Pentru a obține performanțe maxime ale produsului achiziționat evitați coturile sau cruburile tubului flexibil. Este de preferat să realizați o legătură cât mai dreaptă cu puțință.

ATENȚIE!

Nu conectați tubul de evacuare a hotei la alte evacuări deja existente, ale altor aparate care ard combustibili gazoși sau solizi.

Utilizarea hotei pe mod de filtrare (recirculare)

Aerul este filtrat (purificat) prin filtrele speciale, cu carbon activ și remis în încăpere prin tubul flexibil (în funcție de modul de fixare a aparatului).

Această mod de utilizare este folosit în cazurile în care nu există posibilitatea evacuării hotei în exterior.

FILTRU CU CARBON ACTIV

Filtrul cu carbon activ se utilizează doar în modul de filtrare (recirculare). Se achiziționează separat, de la centrele de service specializate sau de la Vânzător.

Se schimbă cel mult la 3-4 luni de la instalare, perioadă ce poate diferi în funcție de gradul de utilizare și tipul de gătit specific fiecărei bucătării.

Înainte de instalarea filtrului de carbon deconectați aparatul de la sursa de energie electrică.

Îndepărtați filtrele din aluminiu și prin răsucire fixați / scoateți filtrele din carbon – Figura 17

Pentru acest tip de hotă aveți nevoie de două (2) filtre de carbon

Nu încercați să spălați sau să reîncărcați filtrul cu carbon!

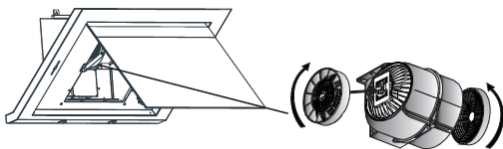


Figura 19

Schimbarea filtrelor anti grăsime din aluminiu

Pentru îndepărtarea filtrelor apăsați mecanismul de fixare a acestora și trageți elementul spre dumneavoastră.

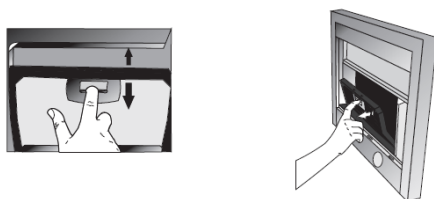


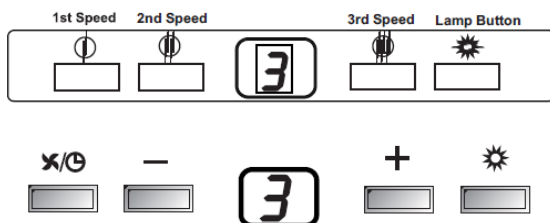
Figura 20

UTILIZAREA HOTEI CU COMENZI DIGITALE & 3 VITEZE

După asamblare îndepărtați filmul de protecție cu care sunt prevăzute elementele din inox.

Selectarea treptei de viteză

Hota este prevăzută cu 3 trepte de viteză. În funcție de necesitate puteți alege una dintre cele trei nivele de ventilație. Pentru pornirea aparatului folosiți tastele de pe panoul de control. Modelele de hotă cu afișaj sunt prevăzute cu temporizator automat, cu o durată de 15 minute. Funcția de temporizare se activează prin menținerea apăsată timp de 2 secunde a unei taste aferente nivelului de viteză. Starea activă a funcției va fi semnalată pe afișaj. Hota va mai funcționa timp de 15 minute. Vă rugăm să porniți hota odată cu punerea în funcțiune a plitei. Acest lucru va avea un efect pozitiv asupra puterii de absorbție. După terminarea procesului de gătit lăsați hota să funcționeze o perioadă de timp pentru a elimina în totalitate mirosul și căldura reținută în interior.





Iluminare

Produsul este prevăzut cu 2 sau 4 becuri. Pentru activarea funcției apăsați tasta aferentă acesteia.

Perioade de curățare a filtrelor din aluminiu

Filtrele trebuie curățate periodic la 2-3 săptămâni sau de fiecare dată când pe afișaj apare



simbolul „C”. După curățarea și reșezarea filtrului mențineți apăsată tasta  timp de cel puțin 3 secunde, pentru a permite resetarea afișajului. Această operație trebuie efectuată în modul oprit

al pardusului. La pornire se va afișa simbolul „E” semnificând funcționarea normală a hotei. Dacă încă nu doriți să curățați filtrele din aluminiu treapta de viteză se va afișa timp de 1 secundă doar la apăsarea tastei . Chiar dacă afișajul arată simbolul „C”, motorul va continua să funcționeze conform parametrilor normali.

UTILIZAREA HOTEI CU COMENZI DIGITALE & 5 VITEZE

Indepărtați filmul de protecție după instalarea produsului.

Selecția vitezelor

Hota este prevăzută cu 5 trepte de viteză. Treapta de viteză este selectată în funcție de nivelul de aburi sau fum emis. Aparatul se pornește prin apăsarea tastei  de pe panoul de control. Viteza dorită se setează cu ajutorul tastelor + sau -, în funcție de preferințe. Timer-ul automat este disponibil pentru toate modelele cu afișaj electronic. Funcția este activată prin menținerea apăsată timp de 2 secunde a tastei . Durata temporizării este de 15 minute. Starea activă a funcției este afișată iar motorul se va opri după 15 minute.

Vă rugăm să porniți hota odată cu punerea în funcțiune a plitei. Acest lucru va avea un efect pozitiv asupra puterii de absorbție. După terminarea procesului de gătire lăsați hota să funcționeze o perioadă de timp pentru a elimina în totalitate mirosul și căldura reținută în interior





Iluminare

Produsul este prevăzut cu 2 sau 4 becuri. Pentru activarea funcției apăsați tasta aferentă acesteia.

Perioade de curățare a filtrelor din aluminiu

Filtrele trebuie curățate periodic la 2-3 săptămâni sau de fiecare dată când pe afișaj apare

simbolul „C”. După curățarea și reșezarea filtrului mențineți apăsată tasta  timp de cel puțin 3 secunde, pentru a permite resetarea afișajului. Această operație trebuie efectuată în modul oprit al pardusului. La pornire se va afișa simbolul „E” semnificând funcționarea normală a hotei. Dacă încă nu doriți să curățați filtrele din aluminiu treapta de viteză se va afișa timp de 1 secundă doar la apăsarea tastei . Chiar dacă afișajul arată simbolul „C”, motorul va continua să funcționeze conform parametrilor normali.

Notă: Simbolul „C” va fi afișat după ce perioada totală de utilizare depășește 60 de ore.

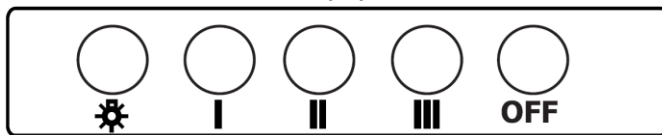
UTILIZAREA HOTEI CU PANOU DE CONTROL CU BUTOANE & 3 VITEZE

Selecția treptelor de viteză

Hota este prevăzută cu 3 trepte de viteză. În funcție de necesitate puteți alege una dintre cele trei nivele de ventilație. Pentru pornirea aparatului folosiți tastele de pe panoul de control. Pentru oprirea

aparaturii apăsați tasta „OFF”. Vă rugăm să porniți hota odată cu punerea în funcțiune a plitei. Acest lucru va avea un efect pozitiv asupra puterii de absorbție. După terminarea procesului de gătire lăsați hota să funcționeze o perioadă de timp pentru a elimina în totalitate mirosul și căldura reținută în interior.

Poziția tastelor de pe panoul de control



Iluminare.

Hota este prevăzută cu sistem de iluminare. Pentru activarea / dezactivarea funcției apăsați tasta aferentă de pe panoul de control.

UTILIZAREA HOTEI CU PANOU DE CONTROL PREVĂZUT CU BUTON ROTATIV

Indepărtați filmul de protecție după instalarea produsului.



Hota este prevăzută cu 5 trepte de viteză. În funcție de necesitate puteți alege una dintre cele cinci nivele de ventilație. Pentru pornirea aparatului rotiți butonul în sensul acelor de ceas. Lumina va fi activă pe durata funcționării motorului.




Hota este prevăzută cu 3 trepte de viteză. În funcție de necesitate puteți alege una dintre cele trei nivele de ventilație. Pentru pornirea aparatului rotiți butonul în sensul acelor de ceas. Lumina va fi activă pe durata funcționării motorului.



Vă rugăm să porniți hota odată cu punerea în funcțiune a plitei. Acest lucru va avea un efect pozitiv asupra puterii de absorbție. După terminarea procesului de gătire lăsați hota să funcționeze o perioadă de timp pentru a elimina în totalitate mirosul și căldura reținută în interior.

UTILIZAREA HOTEI CU COMENZI DIGITALE PRIN ATINGERE 3 VITEZE


Produsul este prevăzut cu 3 trepte de viteză.

În funcție de necesitate alegeți una dintre cele trei viteze .

Prin atingerea tastei  motorul va porni la treapta 1 de viteză.

Puteți mări sau scade viteza folosind tastele  și .

TEMPORIZATOR

Hota este prevăzută cu un temporizator cu o durată de 15 minute. Prin menținerea apăsată a oricărei taste dintre  timp de 2 secunde activați temporizatorul. Starea activă a acestuia este semnalizată prin punctul intermitent al afișajului aferent treptei de viteză.



ILUMINARE

Hota este prevăzută cu sistem de iluminare cu două becuri LED. Pentru activarea / dezactivarea funcției apăsați tasta aferentă de pe panoul de control.

SPECIFICAȚII TEHNICE

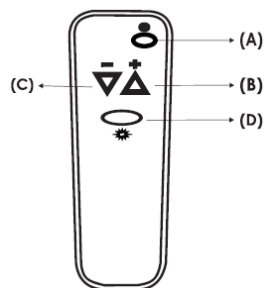
Tensiune de alimentare 220-240V 50Hz

Clasă izolație motor F

Clasă izolație CLASS I

TELECOMANDĂ

- A) Motor Pornit / Oprit**
- B) Creștere treaptă viteză**
- C) Descreștere treaptă de viteză**
- D) Sistem iluminare Pornit / Oprit**



ÎNȚREȚINERE

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare înainte de orice operație de întreținere.
- Filtrul de aluminiu reține grăsimea și impuritățile din aerul absorbit.
- Spălați cu regularitate filtrele din aluminiu (cel puțin o dată pe lună) cu apă caldă și detergent de vase. De asemenea puteți spăla filtrele din aluminiu și în mașina de spălat vase (max.60°C).
- Reașezați filtrele din aluminiu doar atunci când sunt complet uscate!



Filtre anti grăsime din aluminiu, lavabile

- Carcasa hotei se poate șterge cu o cârpă moale, umedă, folosind detergenți specifici suprafeței respective.
- Evitați contactul cu apa a părților electronice.

ATENȚIE:

Filtrele din aluminiu își pot schimba culoarea după o anumită perioadă de utilizare. Acest lucru este un fenomen normal și nu necesită schimbarea filtrelor.

Ventilația eficientă

Pentru o ventilație eficientă închideți geamurile încăperii în care este instalat aparatul. Curenții de aer deviază fluxul hotei.

NOTĂ IMPORTANTĂ

Acordați atenție sporită în cazul în care hota funcționează simultan cu alte aparate care folosesc combustibili gazoși sau solizi. Aerul absorbit de hotă poate diminua capacitatea de ardere a acestor aparate!

Atenționarea nu se aplică în cazul în care hota funcționează pe modul de filtrare (recirculare).

Dacă produsul nu mai funcționează

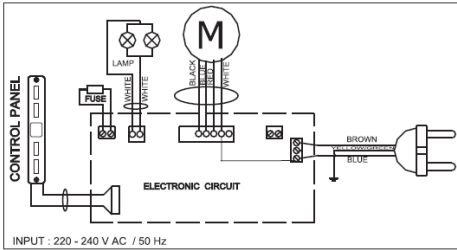
Înainte de a contacta centrul de service:

Asigurați-vă că aparatul este conectat la sursa de energie electrică. Nu încercați să reparați de unul singur produsul. Riscați deteriorarea iremediabilă a acestuia sau provocarea de răni.

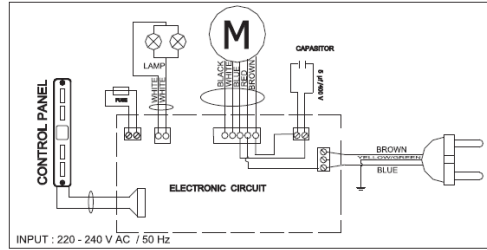
Verificați semnalmentele descrise în Tabelul 1 iar în cazul în care problemele persistă contactați centrul de service autorizat.

Porniți hota la fiecare utilizare a plitei și chiar și în cazul în care folosiți cuptorul pentru o perioadă mai îndelungată. Lăsați hota pornită câteva minute după terminarea procesului de gătire. Astfel permiteți aparatului să evacueze aerul fierbinte acumulat în carcasă și restul fumului sau al aburilor rezultați în urma gătitului.

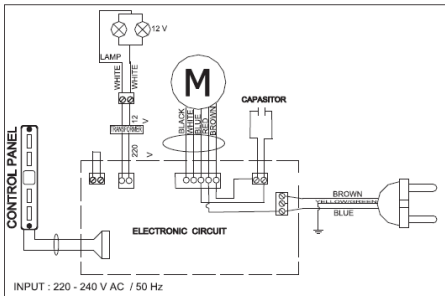
	Verificați conexiune electrică	Verificați comutatorul motorului	Verificați comutatorul luminii	Verificați filtrele din aluminiu	Verificați becurile	Verificați evacuarea	Verificați filtrele cu carbon activ
Hota nu funcționează	X	X					
Sistemul de iluminare nu funcționează	X		X		X		
Puterea de absorbție este scăzută				X		X	X
Hota nu evacuează aerul absorbit (prin tub)				X			X



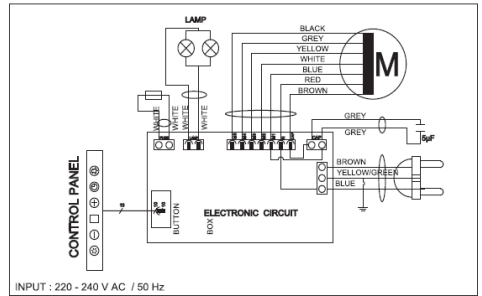
500m³/h 3 viteze



800m³/h trei viteze



800m³/h 3viteze



800m³/h 5 viteze