

ATENȚIE! - CONȚINE

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Aparatul este destinat folosirii fie ca hotă de **extracție** (cu ieșire spre exterior) fie de **recirculare** (filtrare).

Măsurătorile din desenele din acest manual se referă la doua modele de hotă de bucătărie. De aceea, este esențial să faceți referire la desenul corect atunci când luați măsurile pentru instalare.

ATENȚIE!

- **Distanța minimă dintre suprafața de gătit și filtrele de grăsime metalice din partea inferioară a hotei trebuie să fie de 650 mm.**
- **Această hotă de bucătărie trebuie instalată conform instrucțiunilor de instalare și trebuie să se respecte toate cerințele.**
- **In cazul când camera în care va fi folosită hota, conține un aparat care funcționează cu combustibil cum ar fi un boiler de încălzire centrală, atunci coșul de tiraj trebuie să fie al camerei * izolat sau de tip tiraj echilibrat.**
- **Dacă sunt montate și alte tipuri de tiraj sau aparate, asigurați-vă că alimentarea cu aer este adecvată.**
- **Dacă hota este folosită împreună cu aparate alimentate cu altă energie decât curentul electric, presiunea negativă din cameră nu trebuie să depășească 0,4 mbar pentru a evita ca hota să nu tragă înapoi fumul.**
- **Sistemul de țevi al acestui aparat trebuie să nu fie conectat la nici un sistem de ventilație folosit pentru orice alt scop.**
- **Nu lăsați flacăra deschisă sau flambați sub această hotă.**

CONECTAREA LA REȚEA

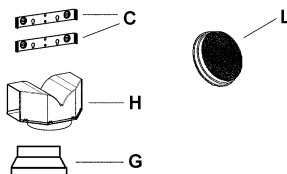
ATENȚIE: DUBLĂ IZOLAȚIE, NU ÎMPĂMÂNȚAȚI

Înainte de a face conectarea la rețeaua de alimentare, asigurați-vă că tensiunea rețelei corespunde tensiunii de pe plăcuța de caracteristici din interiorul hotei.

Acest aparat este prevăzut cu un cablu cu două miezuri și trebuie conectat în permanență la alimentarea electrică printr-un întrerupător bipolar având un interval de contact minim de 3 mm la fiecare pol.

CONȚINE

- 2 console perete **C**
- 1 profil țevă 150 – 120 mm **G**
- 1 deflector aer **H**
- 2 filtre de cărbune **L** (opțional).



INSTALAREA

Hota de bucătărie trebuie instalată central deasupra unui aparat de gătit. Distanța minimă dintre suprafața de gătit și filtrele metalice pentru grăsime din partea inferioară a hotei trebuie să fie de cel puțin 650 mm. Pentru a instala hota procedați astfel:

- 1) Faceți opt găuri cu diametrul de 8 mm la **X1-X2-J** și introduceți bușoanele de plastic livrate cu produsul conf. ilustrației din fig. 2, asigurându-vă ca suporturile sunt montate așa cum se arată în figură.
- 2) Fixați cele două suporturi **C** de perete introducând două din șuruburile livrate prin cele două găuri de pe linia **X1 – X2** conf. fig. 2.
- 3) Glisați armatura pe perete pentru a așeza gaura deasupra șabei apoi fixați armatura de perete introducând două din șuruburile livrate prin cele două găuri exterioare de pe rama armăturii **J1** și **J2** conform ilustrației din fig. 3.
- 4) **INSTALAȚIE DE ASPIRARE SAU RECIRCULARE:**

SISTEMUL DE EXHAUSTARE AER CU TUB

- Când se instalează varianta cu tub, conectați hota la coș folosind o țevă flexibilă sau rigidă cu diametrul de 150 sau 120 mm, la latitudinea instalatorului.
- Pentru a instala un canal de evacuare de \varnothing 120 mm, inserați flanșa reductoare **9** în corpul debușeu al hotei. Fixați țeava în poziție folosind suficiente cleme pentru țevă (nu sunt livrate).
- Îndepărtați orice filtru de cărbune activat.

RECIRCULAREA (FILTRARE)

- Când hota este în modul recirculare, deflectorul pentru aer **H** trebuie montat conform fig. 6.
- Montați filtrele de cărbune (opțional) repetând operația următoare, pe fiecare parte a carcasei motorului. Așezați cele două fante în filtrul **L** deasupra umerilor carcasei motorului **M** și răsuciți filtrul în sensul acelor de ceasornic pentru a bloca filtrul în poziția ilustrată în fig. 7.

ATENȚIE!

Dacă filtrele metalice de grăsime nu sunt curățite și filtrele de cărbune nu sunt înlocuite în mod regulat, aceasta reprezintă un posibil pericol de incendiu.

5) MONTAREA COȘULUI

- Pentru a monta coșul superior (mai lung) **A**, așezați marginea superioară a coșului peste suportul **C** conf. fig. 8 și fixați coșul folosind cele două șuruburi autofiletante de 2,9 mm.
- Distanța în înălțime dintre găurile de fixare **X1** și **X2** este determinată de înălțimea coșului superior **A**.
- Pentru a monta coșul inferior (mai scurt) **B**, aplicați o forță moderată asupra celor două mușchii din spate pentru a mări lățimea deschiderii, apoi așezați coșul **B** peste coșul **A** conf. fig. 9.

UTILIZARE - INTRETINERE

FUNCȚIONAREA

Funcțiile hotei sunt controlate de o serie de cursoare sau întrerupătoare cu buton montate frontal pe hotă și controlează iluminarea topului de lucru și viteza motorului ventilatorului.

Aceasta hotă nu elimină aburii.

Întrerupătoarele cu glisor

- Un întrerupător care comandă aprinderea topului de lucru On / Off (Pornit/Oprit)
- Un întrerupător care controlează vitezele ventilatorului – Off – On – 1-2-3
- Becul roșu de neon se aprinde când motorul este aprins

Întrerupătoarele cu buton

- Un întrerupător controlează aprinderea topului de lucru – On/Off (Pornit / Oprit)
- Un buton conectează motorul On /Off la viteză mică
- Un buton conectează motorul On /Off la viteză medie
- Un buton conectează motorul On /Off la viteză mare
- Becul roșu de neon se aprinde când motorul este aprins

Reglajele vitezelor

- 1/ Low (Viteză mică) trebuie selectat când fierbeți la foc mic sau când folosiți numai un vas.
- 2/ Medium (Viteză medie) trebuie selectat când folosiți până la patru vase.
- 3/ High (Viteză mare) trebuie selectat când prăjiți sau gatiți alimente cu un miros puternic.

INTRETINERE

Atenție! Înainte de a efectua orice fel de întreținere, curățire sau înlocuirea becurilor, scoateți hota din priză.

1) Iluminarea

Se realizează prin două becuri de 40W. Pentru a înlocui becurile, procedați astfel (fig. 10): Scoateți unul din bolțurile laterale ale capotei lampă. Deplasați prin alunecare geamul spre partea din care a fost scos bolțul până când s-a eliberat colțul opus, apoi trageți ușor în jos. Înlocuiți becurile și montați la loc geamul repetând operațiile de mai sus în ordine inversă.

2) Filtrele

Filtrul metalic pentru grăsime trebuie curățat o dată la doua luni sau mai frecvent dacă hota este folosită mult, și se poate curăța în mașina de spălat vase sau manual, folosind un detergent neutru sau săpun lichid. Când îl puneți la loc, asigurați-vă ca este uscat. Filtrul de carbune nu se poate spăla și trebuie înlocuit la cel puțin 2 luni sau mai frecvent dacă hota este folosită mult.

3) Curățirea

Pentru curățirea hotei se recomandă să folosiți o bucată de pânză umedă și un detergent lichid neutru. Nu folosiți niciodată agenți de curățire abrazivi.

IMPORTANT: Când folosiți un aragaz împreună cu hota nu lăsați niciodată ochiurile aragazului neacoperite când hota funcționează sau când au fost îndepărtate vasele. Este foarte important să respectați toate instrucțiunile pentru curățirea hotei și filtrelor. Există posibilitatea unui incendiu când filtrele nu sunt înlocuite conform acestor indicații.

ATENȚIE! Fabricantul nu-și asumă nici o responsabilitate pentru eventualele daune sau răniri cauzate de nerespectarea instrucțiunilor de instalare, întreținere și de timpul înlocuirii filtrelor (pentru a evita un posibil risc de incendiu dacă filtrele sunt saturate cu grăsime).