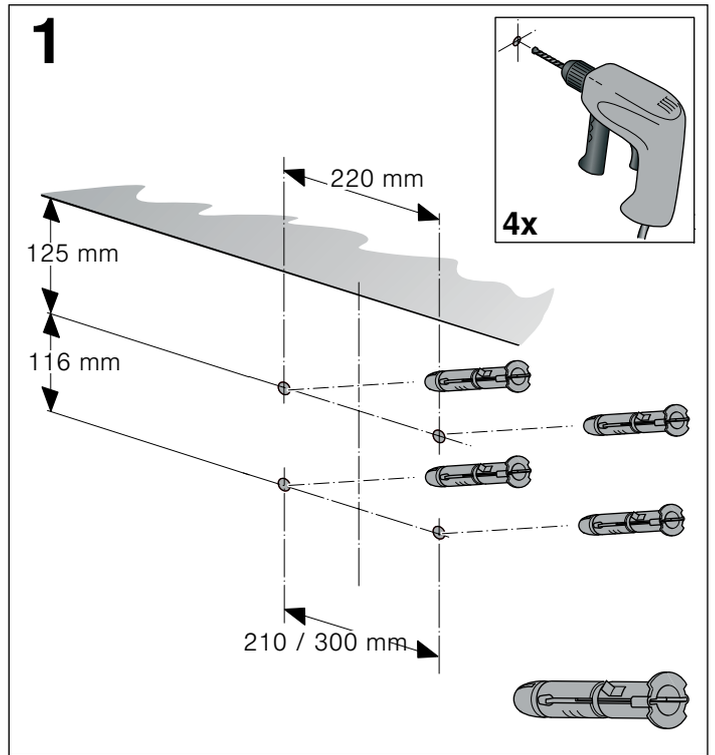
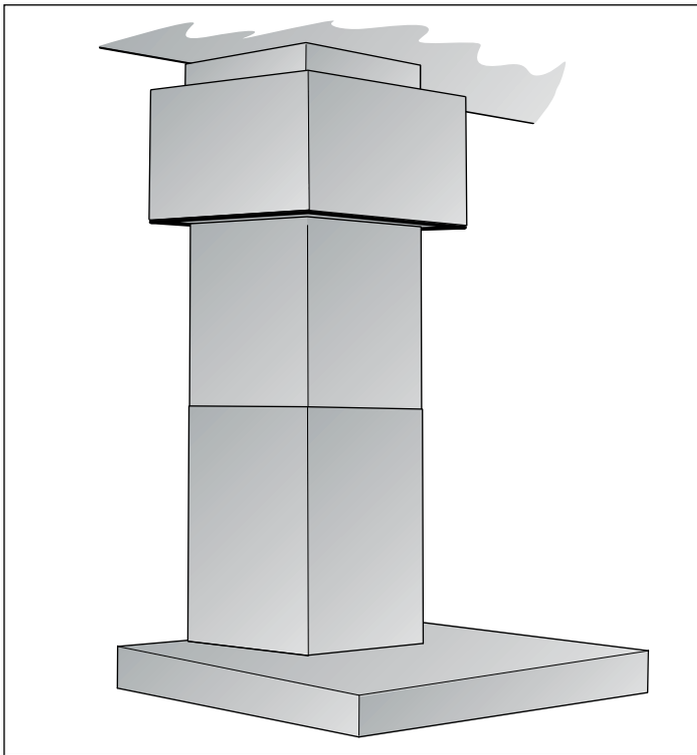
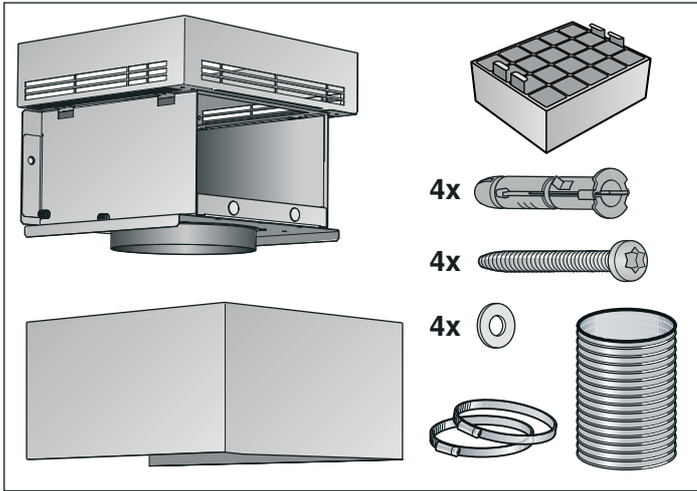
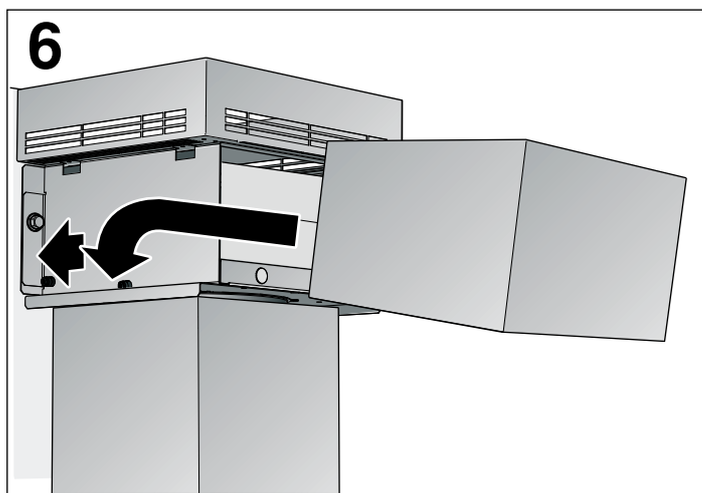
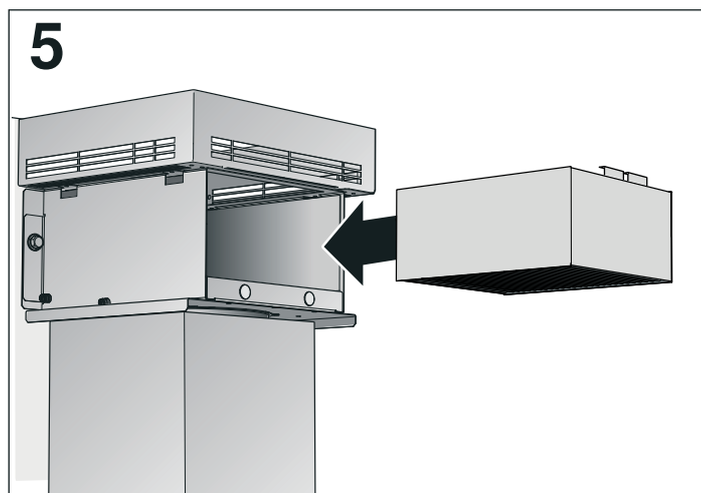
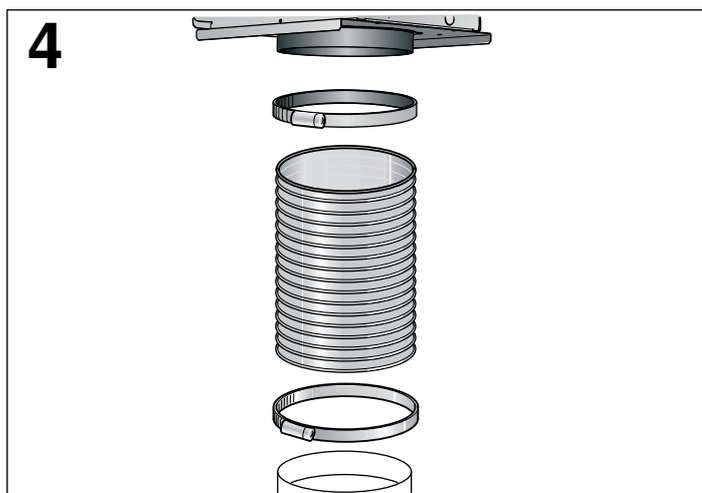
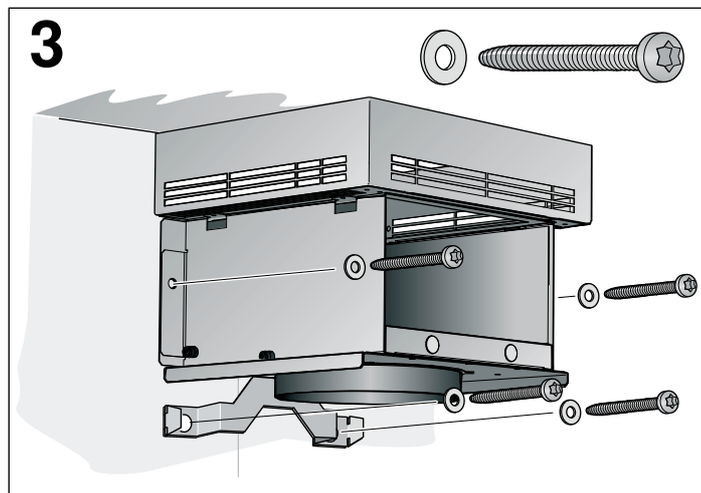
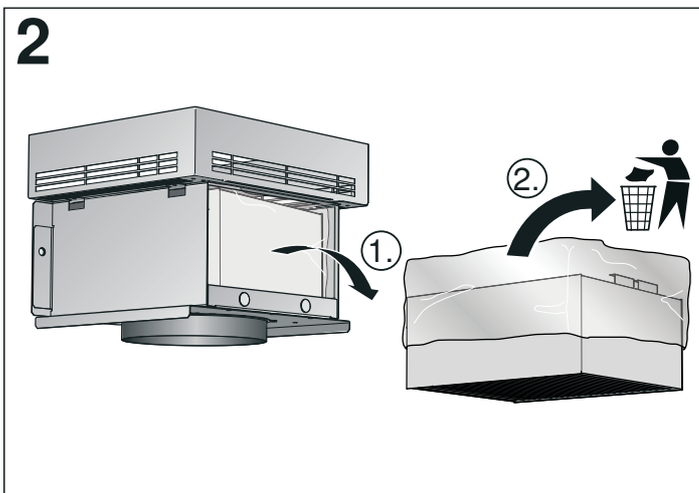




ro Instrucțiuni de montaj





ro

Instrucțiuni de siguranță importante

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni. Numai astfel puteți utiliza aparatul corect și în siguranță. Păstrați instrucțiunile de utilizare și de montaj pentru o consultare ulterioară sau pentru eventuali viitori proprietari.

Numai la montajul regulamentar corespunzător instrucțiunii de montaj este garantată siguranța la utilizare. Instalatorul este responsabil pentru funcționarea ireproșabilă la locul de instalare.

Pericol de rănire!

Dacă aparatul nu este fixat corespunzător, acesta poate cădea. Toate elementele de fixare trebuie montate bine și sigur.

Pericol de electrocutare!

Componentele din interiorul aparatului pot avea muchii ascuțite. Cablul de racordare se poate deteriora. Nu îndoiiți și nu prindeți cablul de racordare în timpul instalării.

Pericol de rănire!

Componentele din interiorul aparatului pot avea muchii ascuțite. Purtați mănuși de protecție.

Pericol de sufocare!

Materialul de ambalaj este periculos pentru copii. Nu lăsați niciodată copiii să se joace cu material de ambalaj.

Instalarea

Atenție!

Asigurați-vă că în zona în care se realizează găurile nu se află cabluri electrice, țevi de gaz sau de apă.

- Marcați pozițiile pentru șuruburi și conturul zonei de suspendare. Realizați găuri cu Ø 8 mm și adâncimea găurii de 80 mm și apăsați diblurile pe perete - figura 1.
- Scoateți filtrul de carbon activ și îndepărtați folia - figura 2.
- Prindeți cu șuruburi modulul de recirculare a aerului și cornierul de susținere pentru masca coșului de fum - figura 3.
- Fixați furtunul de cele două coliere pentru țevă pe modulul de recirculare a aerului și pe ștuțul de aer al hotei. Furtunul trebuie să fie întins, dacă este necesar, scurtați-l - figura 4.
- Montați apărătoarea coșului (consultați „Instrucțiunile de montare a hotei”). Fantele măștii interioare a coșului de fum trebuie să fie orientate în jos.
- Introduceți filtrul de carbon activ - figura 5.
- Așezați panoul în poziție ușor înclinată, apăsați ușor partea superioară și împingeți în spate. Orificiile de pe panou trebuie să se afle în dreptul șuruburilor de fixare - figura 6.

Regenerarea filtrului de miros

Pentru a asigura funcționarea optimă a filtrului de neutralizare a mirosurilor neplăcute, efectuați regenerarea acestuia la fiecare 3-4 luni în cazul utilizării normale (adică în cazul utilizării zilnice timp de aproximativ 1 oră).

Regenerarea filtrului de neutralizare a mirosurilor neplăcute poate fi efectuată într-un cuptor obișnuit.

⚠ Pericol de arsuri!

Filtrul de miros rămâne fierbinte pentru o lungă perioadă de timp după regenerare. Nu atingeți filtrul de miros imediat după regenerare; lăsați-l mai întâi să se răcească.

Așezați filtrul de miros fierbinte pe un suport rezistent la căldură pentru a se răci.

Indicații

- Filtrul de neutralizare a mirosurilor neplăcute poate fi regenerat de până la 30 de ori și, în cazul utilizării normale (adică în cazul utilizării zilnice timp de aproximativ 1 oră) trebuie înlocuit după maximum 10 ani.
- În cazul căderii, filtrul regenerabil de neutralizare a mirosurilor neplăcute ar poate suferi deteriorări. Deteriorările nu sunt întotdeauna vizibile la exterior. Eliminați filtrul regenerabil de neutralizare a mirosurilor neplăcute care a căzut pe jos și înlocuiți-l cu unul nou.
- Nu curățați niciodată filtrul de neutralizare a mirosurilor neplăcute utilizând detergent sau apă, în mașina de spălat vase sau cu o lavetă umedă.
- Așezați filtrul de neutralizare a mirosurilor neplăcute pe un grătar și nu pe o tavă de copt; în caz contrar, aceasta ar putea fi zgâriată.
- Filtrul de neutralizare a mirosurilor neplăcute trebuie regenerat la o temperatură de maximum 200 °C (a aerului recirculat ). La regenerarea filtrului de neutralizare a mirosurilor neplăcute nu trebuie activată funcția de curățare a cuptorului (funcția de piroliză).
- În timpul regenerării filtrului de neutralizare a mirosurilor neplăcute pot fi emise anumite mirosuri. Asigurați-vă că încăperea este bine aerisită. Deschideți fereastra.

1. Scoateți panoul. (figura 6)

2. Filtrul de neutralizare a mirosurilor neplăcute este greu; de aceea, amplasați o mână sub acesta și demontați-l. (figura 2)
3. Preîncălziți cuptorul la o temperatură de maximum 200 °C (a aerului recirculat ).
4. Lăsați filtrul de neutralizare a mirosurilor neplăcute să se regenereze timp de 120 de minute în interiorul cuptorului, la o temperatură de maximum 200 °C (a aerului recirculat ).
5. Asigurați-vă că încăperea este bine aerisită. Deschideți fereastra.
6. Lăsați filtrul de neutralizare a mirosurilor neplăcute să se răcească.
7. Filtrul de neutralizare a mirosurilor neplăcute este greu; de aceea, pentru a-l demonta, amplasați o mână sub acesta și efectuați regenerarea acestuia.
8. Introduceți panoul.