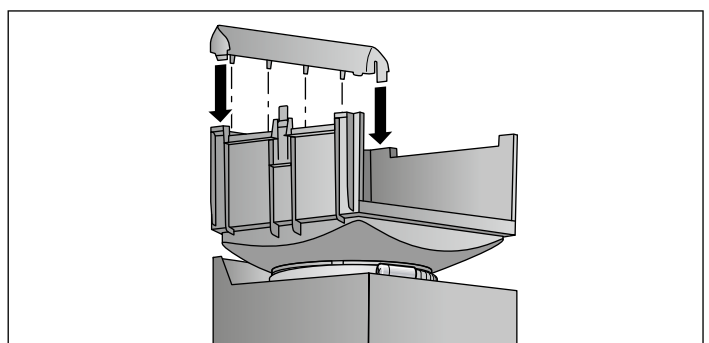
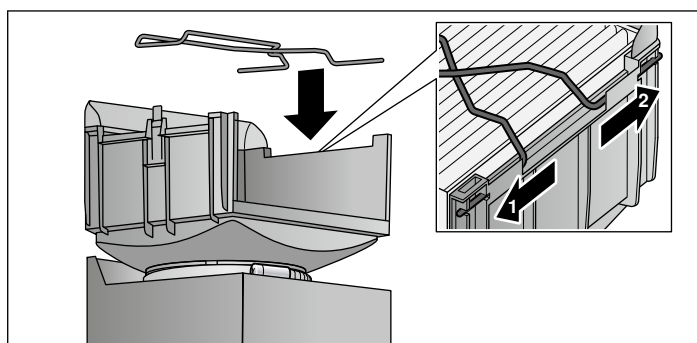
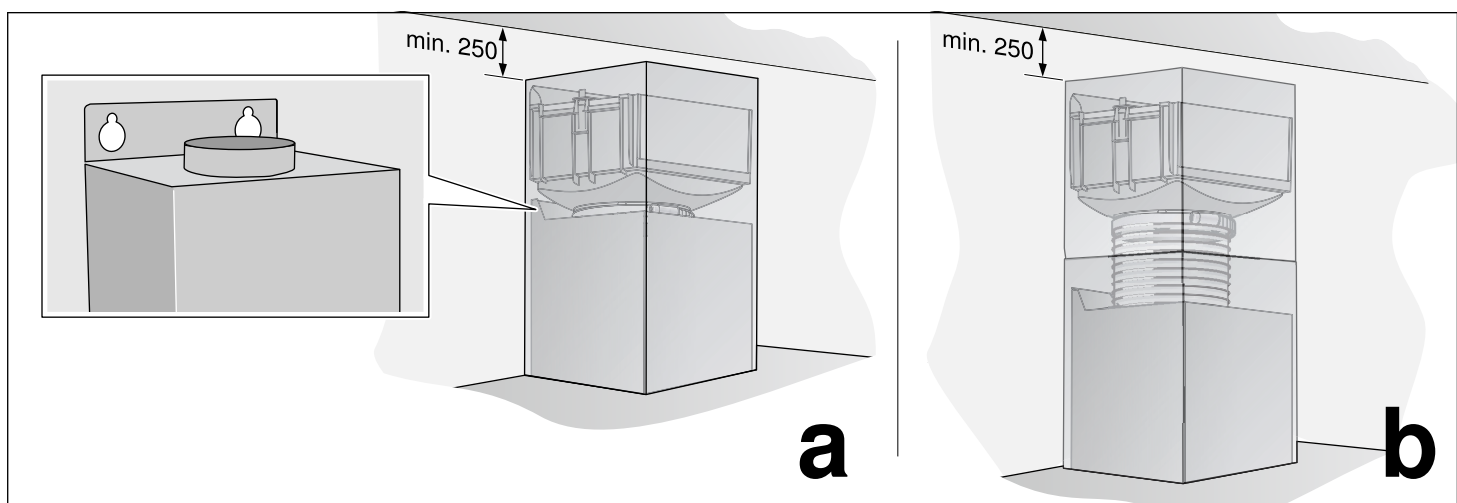
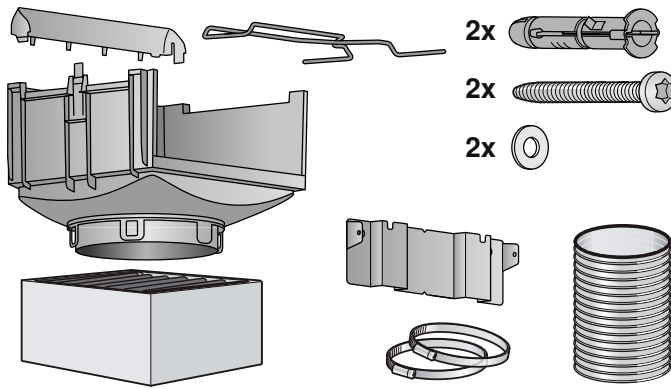
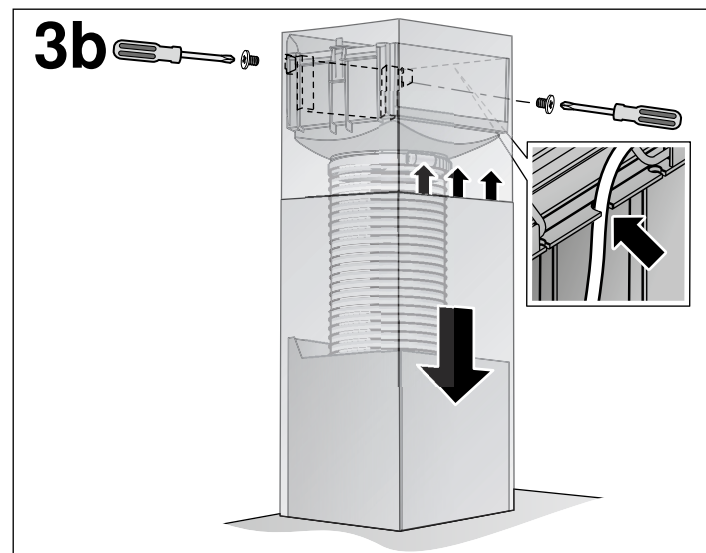
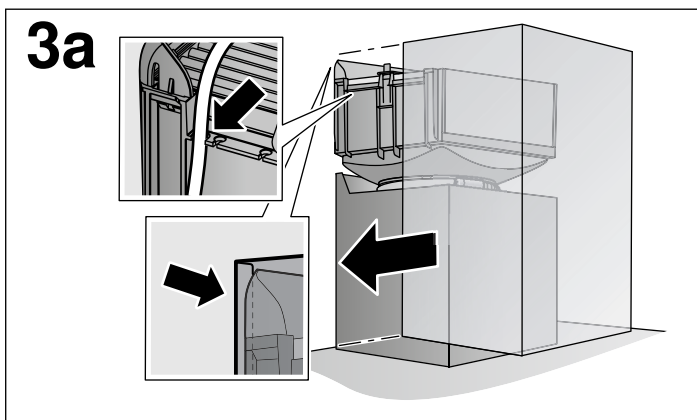
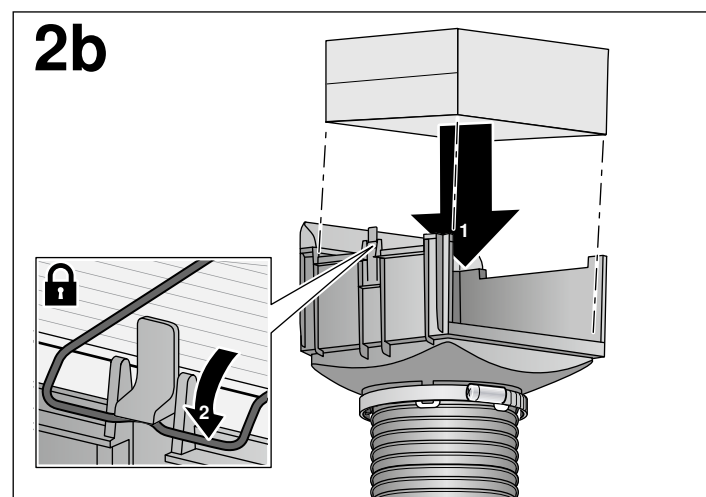
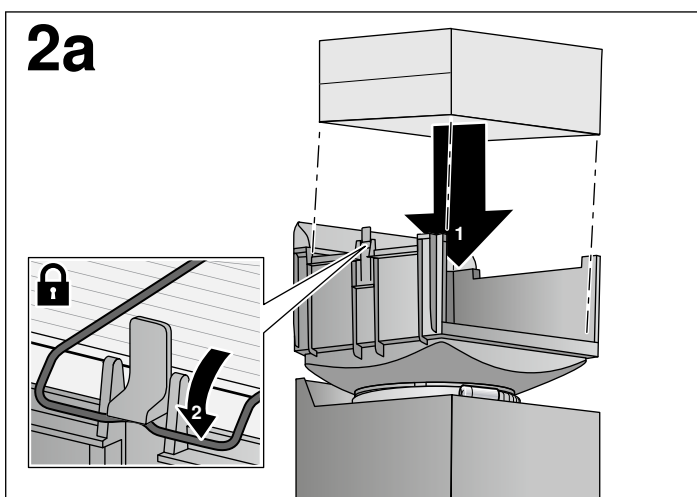
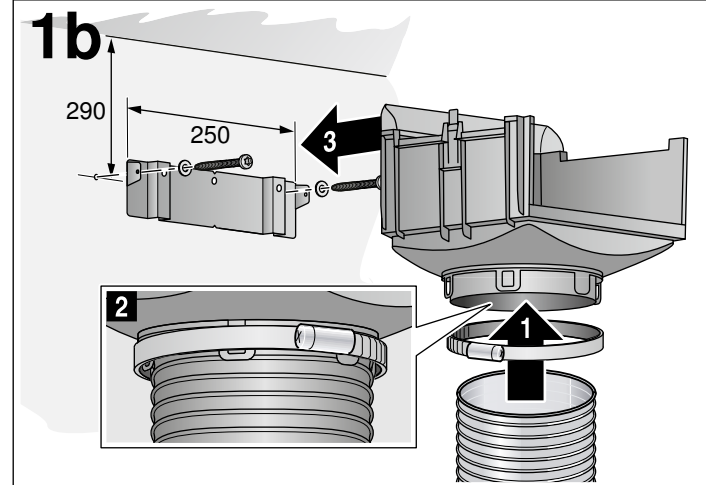
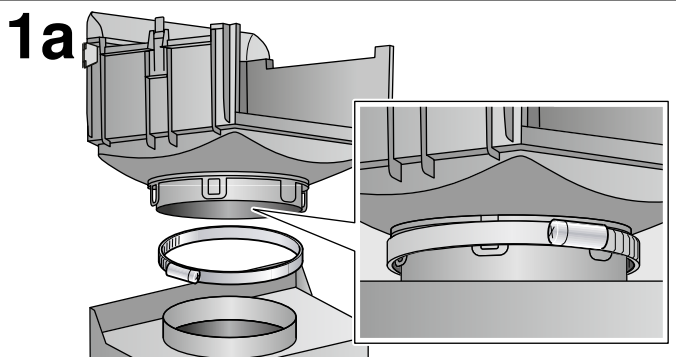
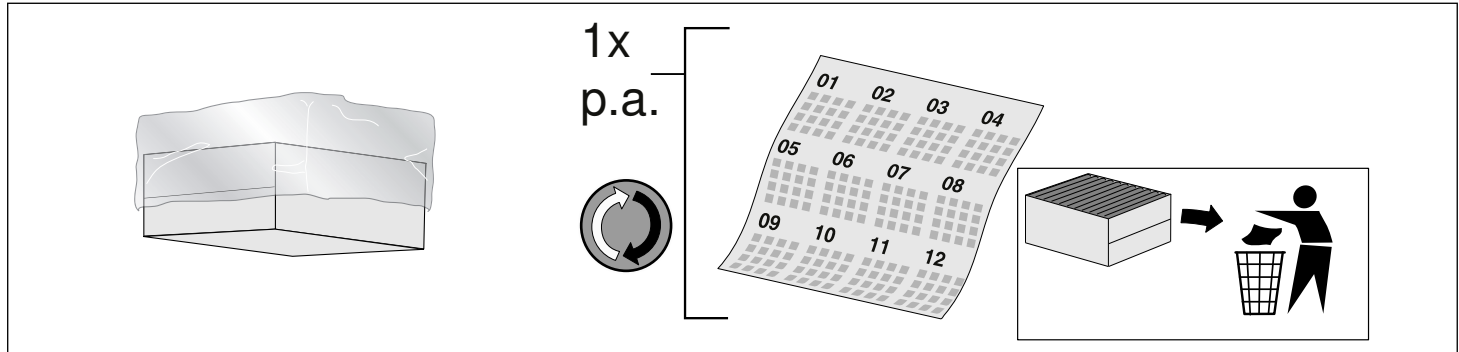




9001300764 980118

ro Instrucțiuni de montaj



Instalarea

Atenție!

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

Indicații

- Poziția modulului de recirculare a aerului depinde întotdeauna și de cantul superior al măștii coșului de fum!
- Modulul de recirculare a aerului poate fi montat pe hotă (figura 1-3a) sau pe perete (figura 1-3b).

Verificarea peretelui

- Peretele trebuie să fie plan, vertical și cu capacitate portantă suficientă.
- Adâncimea găurilor trebuie să corespundă lungimii suruburilor. Diblurile trebuie să stea fix.
- Suruburile și diblurile anexate sunt indicate pentru ziduri masive. Pentru alte construcții (de ex. rigips, beton poros, cărămizi de perete Poroton) trebuie folosite mijloace de asamblare corespunzătoare.

Pregătirea modulului de recirculare a aerului.

- Montați suportul de cablu pe modulul de recirculare a aerului. Pentru aceasta, apăsați ușor suportul de cablu și introduceți-l în orificiile corespunzătoare ale acestui dispozitiv.
- Montați ghidajul de aer pe modulul de recirculare a aerului.

Montarea modulului de recirculare a aerului pe carcasa ventilatorului

- Fixați modulul de recirculare a aerului pe hotă (figura 1a).
- Introduceți filtrul de carbon activ și blocați elementul de fixare. Pentru aceasta, apăsați elisa ușor în interior. Verificați poziția fixă a elementului de fixare (figura 2a).
- La montarea hotei: treceți cablul de alimentare electrică prin orificiul prevăzut. Nu îndoiti cablul de alimentare electrică. Realizați racordarea la rețeaua de alimentare electrică.
- Așezați masca exterioară a coșului de fum pe aparat. Îndoiti separat, ușor, plăcile laterale ale măștii coșului de fum, suspendați-le în spatele modulului de recirculare a aerului și strângeți până la capăt (figura 3a).
- Fixați cu două șuruburi masca exterioară a coșului de fum de partea inferioară a aparatului.

Montarea pe perete a modulului de recirculare a aerului

- Montarea pe perete a modulului de recirculare a aerului (figura 1b): efectuați tubulatura. Măsurăți poziția cornierului de susținere și marcați-o. Realizați găuri cu diametrul de 8 mm și adâncimea de 60 mm și presați diblurile pe perete. Prindeți cu șuruburi de până la 5 mm cornierul de susținere, suspendați modulul de recirculare a aerului și strângeți manual șuruburile.
- Introduceți filtrul de carbon activ și blocați elementul de fixare. Pentru aceasta, apăsați elisa ușor în interior. Verificați poziția fixă a elementului de fixare (figura 2b).
- La montarea pe perete: Treceți cablul de alimentare electrică prin orificiul prevăzut. Nu îndoiti cablul de alimentare electrică. Realizați racordarea la rețeaua de alimentare electrică.
- Introduceți ambele părți ale măștii coșului de fum una în cealaltă. Fantele măștii interioare a coșului de fum trebuie să fie orientate în jos.
- Așezați ambele părți ale măștii coșului de fum pe aparat. Împingeți masca interioară a coșului de fum în sus și suspendați-o în stânga și în dreapta pe cornierul de susținere. Înșurubați părțile laterale pe cornierul de susținere (figura 3b).
- Fixați cu două șuruburi masca exterioară a coșului de fum de partea inferioară a aparatului.

Filtru de carbon activ pentru regimul cu aer recirculat

Indicație: Filtrele de carbon activ nu conțin substanțe dăunătoare și pot fi evacuate în gunoiul menajer.

Schimbarea filtrului de carbon activ

1. Desprindeți elementul de fixare și demontați filtrul de carbon activ.
2. Introduceți noul filtru de carbon activ și fixați elementul de fixare. (figura 2a/b)

ro

⚠️ Instrucțiuni de siguranță importante

Cititi 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. Instalația este responsabil pentru funcționarea ireproșabilă la locul de instalare.

Pericol de electrocutare!

Componentele din interiorul aparatului pot avea muchii ascuțite. Cablul de raccordare se poate deteriora. Nu îndoiti și nu prindeți cablul de raccordare 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.