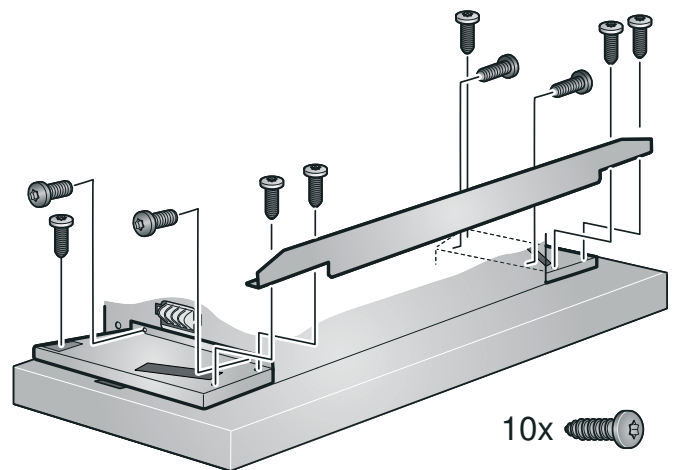
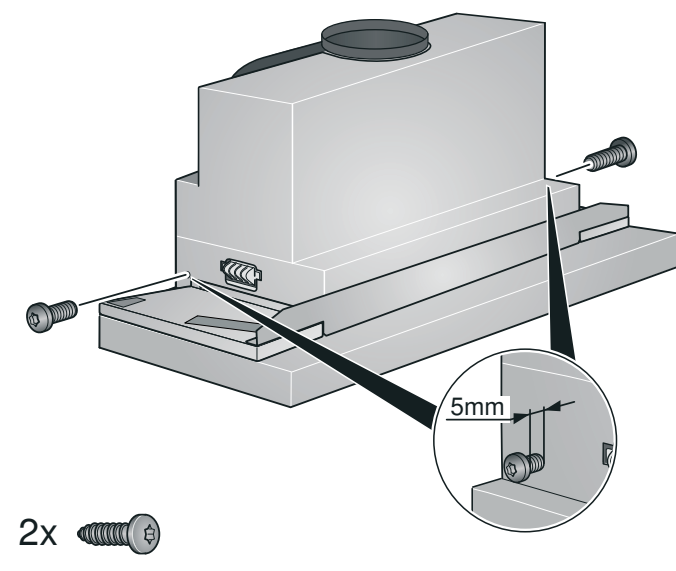


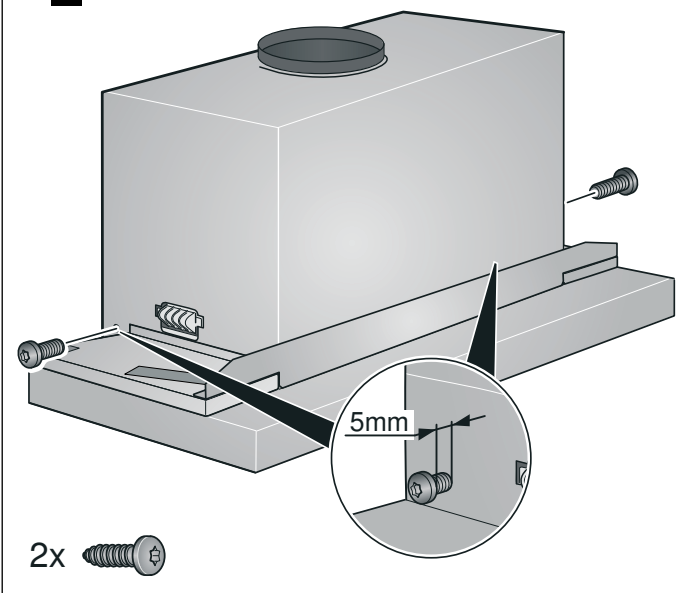
**3.**



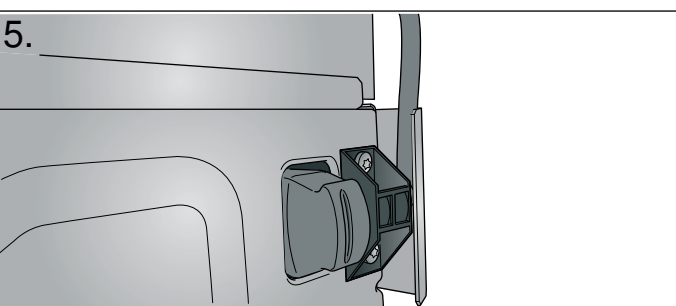
**4. A**

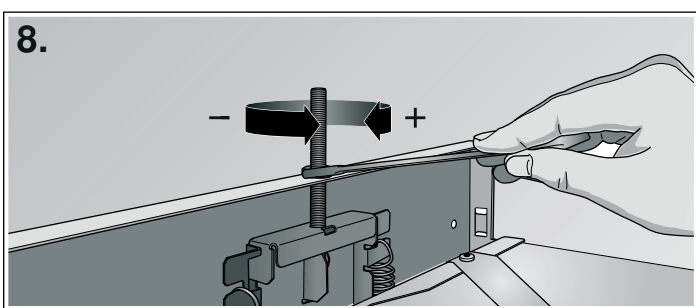
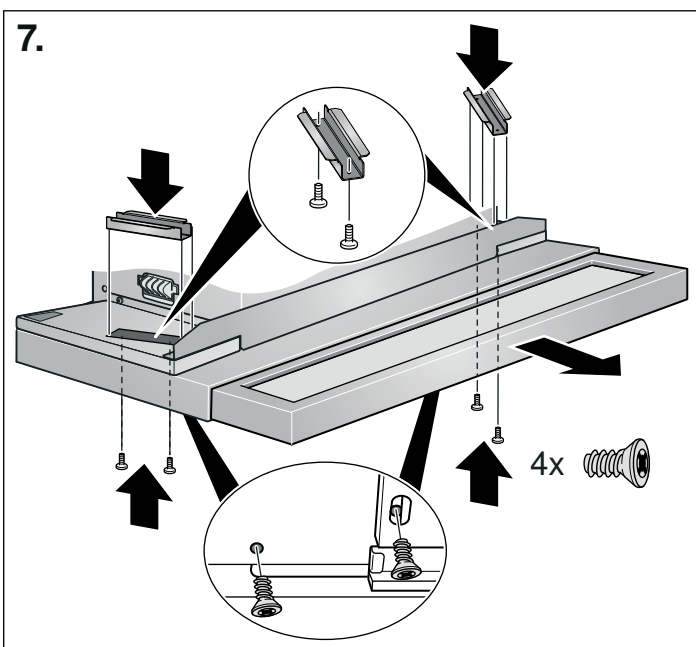
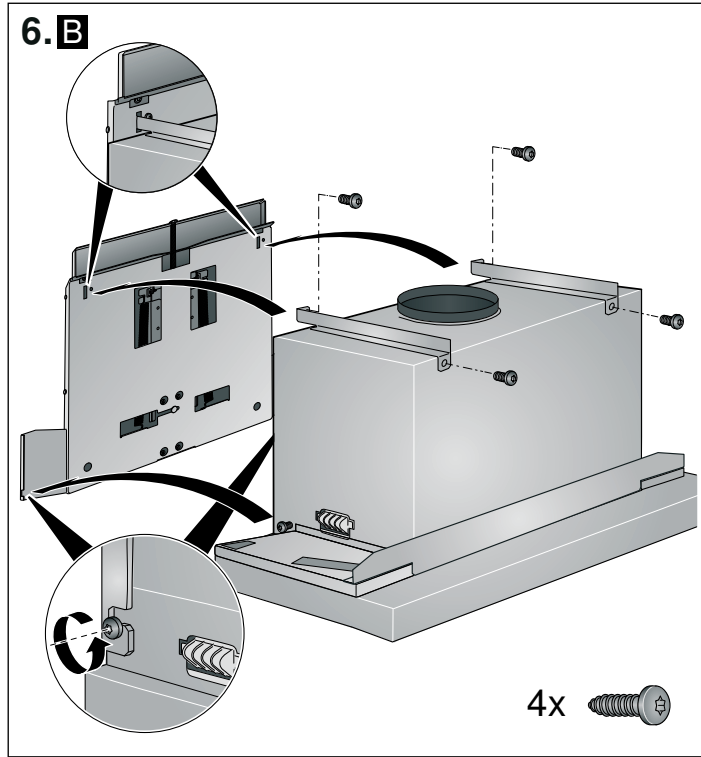
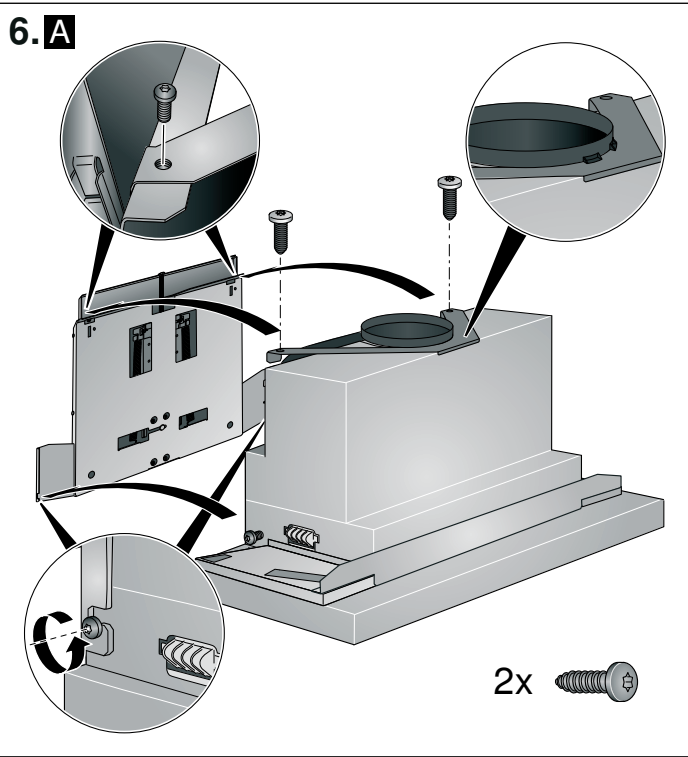


**4. B**



**5.**





## Instrucțiuni de siguranță importante

Cititi cu atenție aceste instrucțiuni. Numai astfel veți putea să folosiți aparatul corect și în siguranță. Păstrați instrucțiunile de utilizare și de montaj pentru o consultare ulterioară sau pentru a le înmâna unor 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. Acordați atenție dispozițiilor de siguranță și indicațiilor de avertizare din instrucțiunile de montaj ale hotei.

### **Pericol de rănire!**

- Componentele din interiorul aparatului pot avea muchii ascuțite. Purtați mănuși de protecție.
- Dacă aparatul nu este fixat corespunzător, acesta poate cădea. Toate elementele de fixare trebuie montate bine și sigur.
- Aparatul este greu. La mișcarea aparatului trebuie să participe 2 persoane. Folosiți numai mijloace de asistență adecvate.

### **Pericol de electrocutare!**

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

### **Pericol de electrocutare!**

Separarea aparatului de la rețeaua de curent trebuie să se poată face oricând. Aparatul poate fi conectat doar la o priză cu contact de protecție, instalată regulamentar.

Stecherul de la cablul de conexiune la rețea trebuie să fie accesibil după montarea aparatului. Dacă acest lucru nu este posibil, în instalația electrică permanentă se va monta un separator de faze pentru toții polii conform condițiilor categoriei de supratensiune III din dispozițiile de instalare.

Instalația electrică fixă poate fi executată numai de către un specialist electrician. Vă recomandăm să instalați un întreupător cu protecție diferențială (întreupător FI) în circuitul de alimentare electrică al aparatului.

### **Pericol de sufocare!**

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

### **Montarea ramei de coborâre**

1. Cu şablonul atașat, marcați punctele de fixare pe peretele din bucătărie, executați găurile, introduceți dibrurile și fixați cu șuruburi cadrul de coborâre - (**figura 1**).

**Indicație:** Marginea inferioară a şablonului corespunde marginii inferioare a dulapurilor laterale suspendate.

2. Reglați lungimea fusurilor. Lungimea fusurilor depinde de tipul de hotă și de greutatea acesteia - (**figura 2**).

3. Fixați tablele de rigidizare cu șuruburi pe hotă - (**figura 3**).

4. Însurubati cele două șuruburi în lateral până la 5 mm - (**figura 4A**), (**figura 4B**).

5. Introduceți cablul de conectare la rețea la hotă și instalați-l în ghidajul de cablu de pe cadrul de coborâre.

#### **Atenție!**

Cablul de conectare la rețea nu trebuie să fie deteriorat în urma mișcării cadrului de coborâre - (**figura 5**).

6. Suspundați hota și fixați-o cu șuruburi pe cadrul de coborâre prin intermediul bridelor corespunzătoare - (**figura 6A**), (**figura 6B**). Strângeți cele două șuruburi din lateral.

7. Introduceți tabla de susținere în fante și fixați-o cu șuruburi de hotă, însurubând-o din partea inferioară - (**figura 7**).

8. Efectuați racordarea conductei.

**Indicație:** Este necesar un furtun flexibil. Furtunul trebuie să fie întins la o distanță mai mică față de hotă.

9. Reglați cu precizie forța arcurilor modificând lungimea fusurilor - (**figura 8**).

**Indicație:** Hota trebuie să rămână în poziția superioară și, după deblocare, trebuie să coboare automat până în opritorul inferior.

10. Pentru a cobori hota, apăsați în sus zona centrală a ștraifului mânerului - (**figura 9**).