

**jaga**

CLIMATE DESIGNERS

# **BRIZA 22**

KRYT  
VERKLEIDUNG  
CASING



## OBSAH

### **CZ** STR. 3

1. STĚNOVÝ MODEL.....	3
2. STROPNÍ MODEL A.....	5
3. STROPNÍ MODEL B.....	7

### **SK** STR. 9

1. STENOVÝ MODEL .....	9
2. STROPNÝ MODEL A .....	11
3. STROPNÝ MODEL B .....	13

### **DE** PG. 15

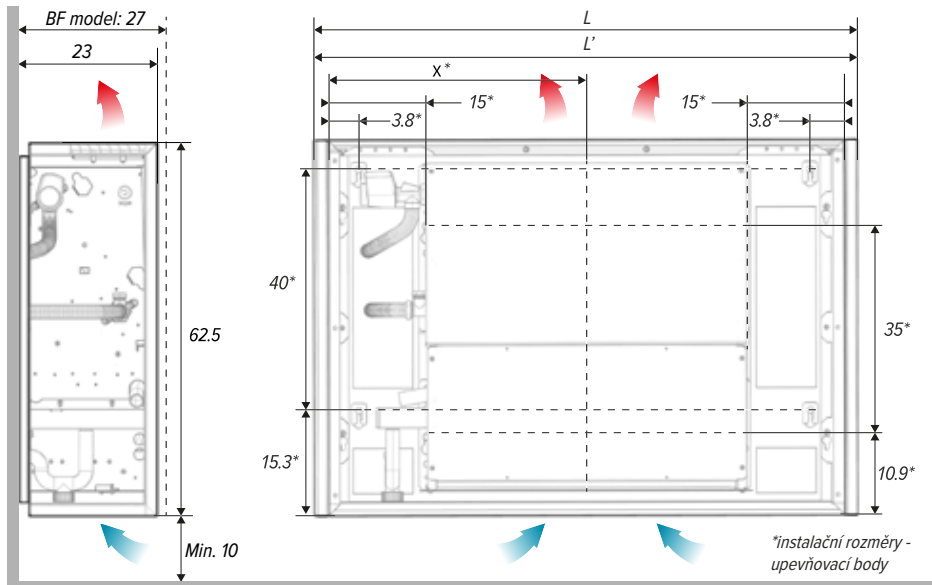
1. WANDMODELL .....	15
2. DECKENMODELL A .....	17
3. DECKENMODELL B .....	19

### **EN** PG. 21

1. WALL MOUNTED MODEL.....	21
2. CEILING MOUNTED MODEL A.....	23
3. CEILING MOUNTED MODEL B.....	25

# 1. STĚNOVÝ MODEL

## 1.1. ROZMĚRY

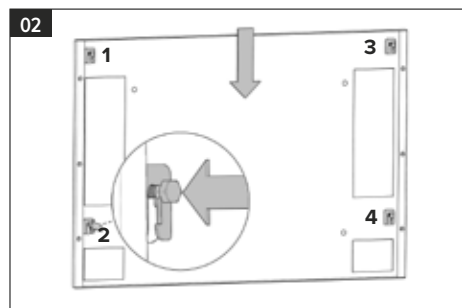
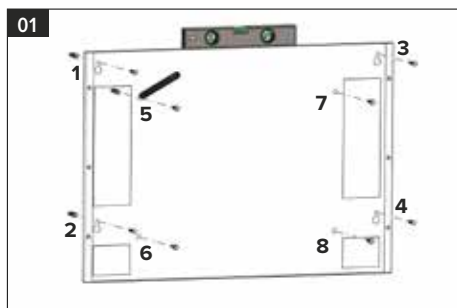


CZ

MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

## 1.2. MONTÁŽ



Označte a vyvrtejte montážní otvory pro zadní desku a jednotku (1-8). Typ stěny / stropu určuje typ hmoždinky a šroubu, které je třeba použít.

⚠ Ujistěte se, že stěna / strop jsou ploché a mají dostatečnou nosnost!

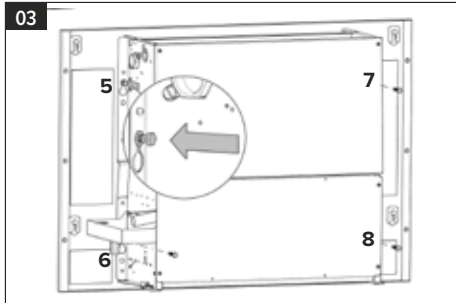
⚠ Od modelu 06: 2 další vyvrтанé otvory!

1. Umístěte šrouby zadní desky (1-4) a nechte je vyčnívat 1 cm.

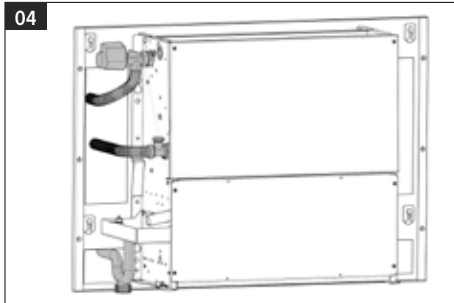
2. Namontujte zadní desku.

3. Utáhněte šrouby.

⚠ Od modelu 06: 2 další vyvrтанé otvory!

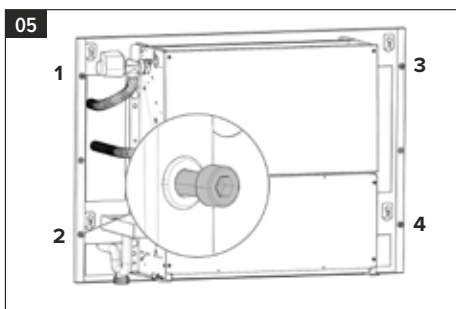


1. Umístěte šrouby jednotky (5-8) a nechte je vyčnívat 1 cm.
2. Umístěte jednotku do správné polohy.
3. Utáhněte šrouby.



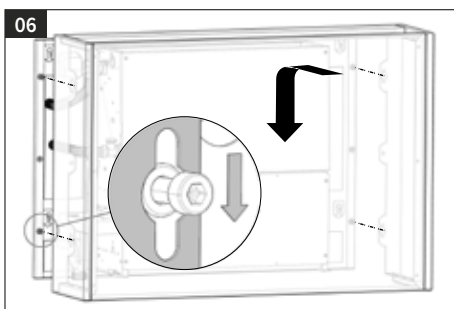
Připojte jednotku hydraulicky.

1. Ujistěte se, že kondenzovaná voda rychle odtéká. Udržujte odtok kondenzátu čistý a odstraňte všechny překážky, které by mohly bránit normálnímu odtoku vody.

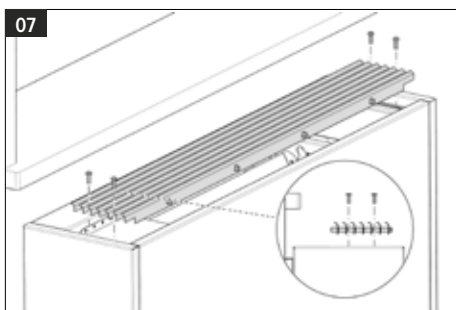


Namontujte podpěrné šrouby do zadní desky.

1. Nechte šrouby vyčnívat 1 cm.



1. Namontujte kryt. Ujistěte se, že jsou montážní otvory srovnané s podpěrnými šrouby.
2. Upevněte kryt utažením podpěrných šroubů.



Namontujte mřížku. Zašroubujte šrouby do montážních otvorů.

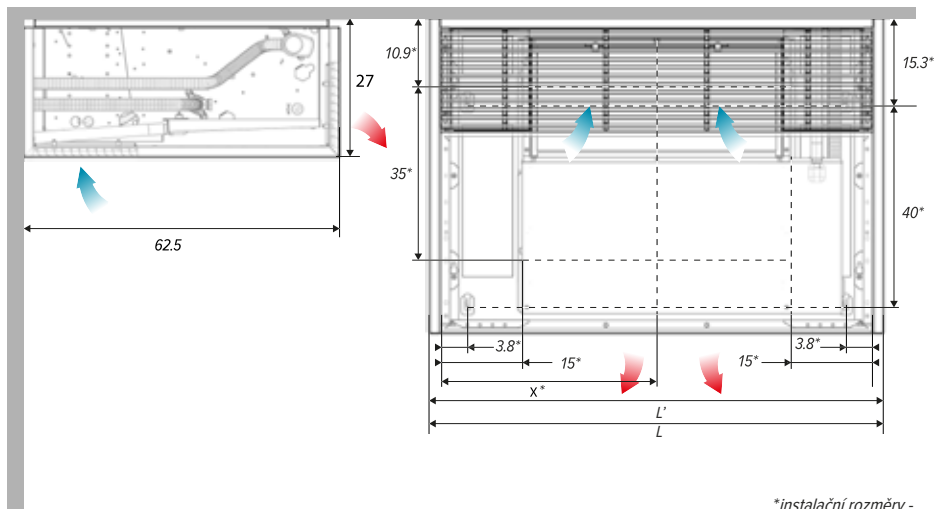
1. V ideálním případě je vzduch vyfukován ke zdi.



1. Mřížky nesmí být zakryty, zvláště ne u voltelného příslušenství s elektrickým odporem!

## 2. STROPNÍ MODEL A

### 2.1. ROZMĚRY



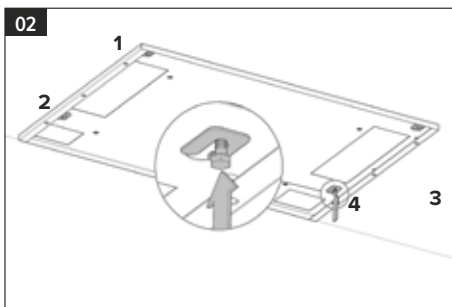
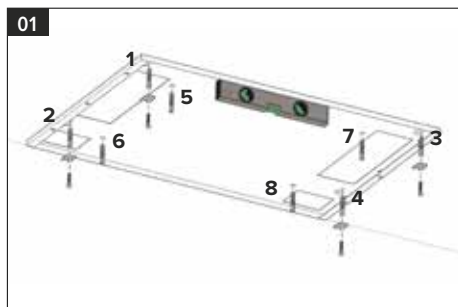
CZ

\* instalační rozměry -  
upevňovací body

MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

### 2.2. MONTÁŽ



Označte a vyvrtejte montážní otvory pro zadní desku a jednotku (1-8). Typ stěny / stropu určuje typ hmoždinky a šroubu, které je třeba použít.

⚠ Ujistěte se, že stěna / strop jsou ploché a mají dostatečnou nosnost!

⚠ Od modelu 06: 2 další vyvrtané otvory!

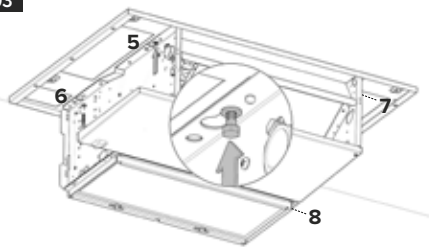
1. Umístěte šrouby zadní desky (1-4) a nechte je vyčnívat 1 cm.

2. Namontujte zadní desku.

3. Utáhněte šrouby.

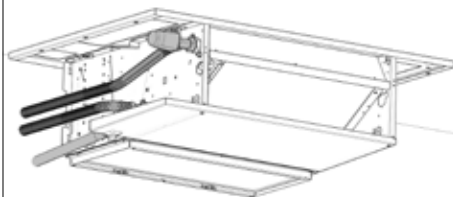
⚠ Od modelu 06: 2 další vyvrtané otvory!

03



1. Umístěte šrouby jednotky (5-8) a nechte je vyčnívat 1 cm.
2. Umístěte jednotku do správné polohy.
3. Utáhněte šrouby.

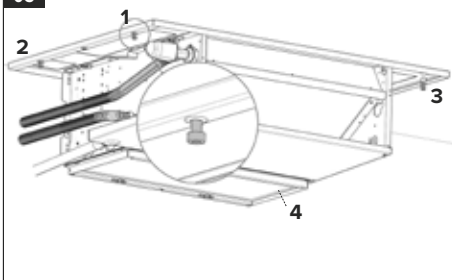
04



Připojte jednotku hydraulicky.

- ⚠** Ujistěte se, že kondenzovaná voda rychle odtéká. Udržujte odtok kondenzátu čistý a odstraňte všechny překážky, které by mohly bránit normálnímu odtoku vody.

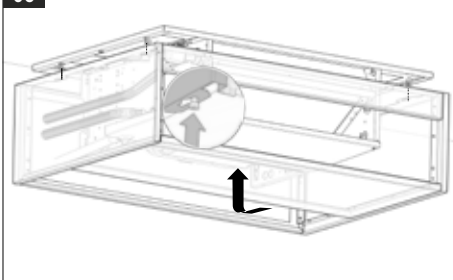
05



Namontujte podpěrné šrouby do zadní desky.

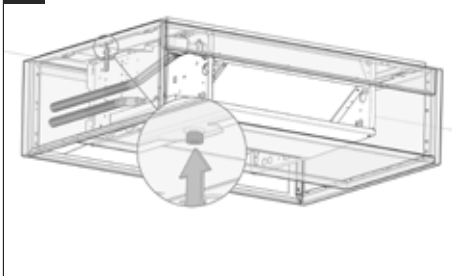
- ⚠** Nechte šrouby vyčnívat 1 cm.

06



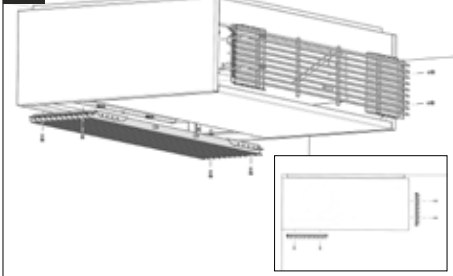
1. Namontujte kryt. Ujistěte se, že jsou montážní otvory srovnané s podpěrnými šrouby.
2. Upevněte kryt utažením podpěrných šroubů.

07



- ⚠** Stropní model: umístěte a utáhněte středový šroub!

08

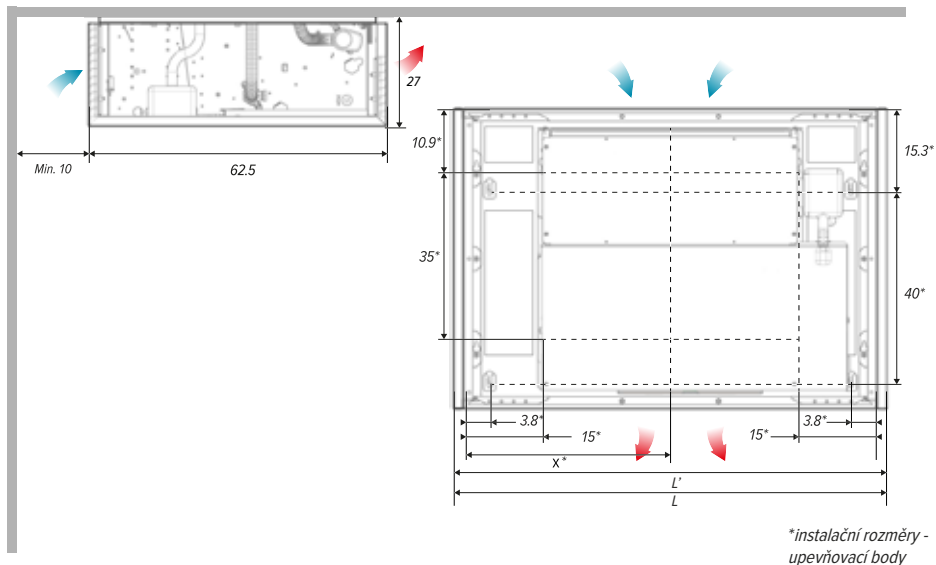


Namontujte mřížku. Zašroubujte šrouby do montážních otvorů.

- ⚠** V ideálním případě je vzduch vyfukován do místnosti.

### 3. STROPNÍ MODEL B

#### 3.1. ROZMĚRY

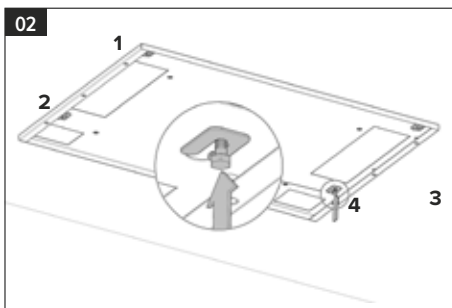
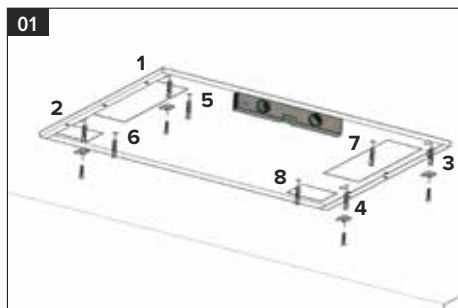


CZ

MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

#### 3.2. MONTÁŽ



Označte a vyvrtejte montážní otvory pro zadní desku a jednotku (1-8). Typ stěny / stropu určuje typ hmoždinky a šroubu, které je třeba použít.

**⚠** Ujistěte se, že stěna / strop jsou ploché a mají dostatečnou nosnost!

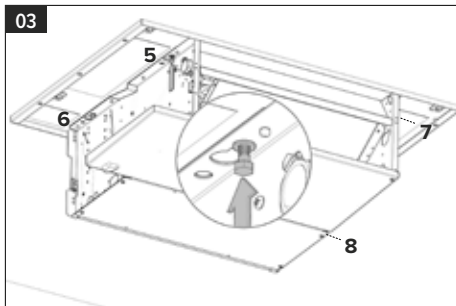
**⚠** Od modelu 06: 2 další vyvrtané otvory!

1. Umístěte šrouby zadní desky (1-4) a nechte je vyčnívat 1 cm.

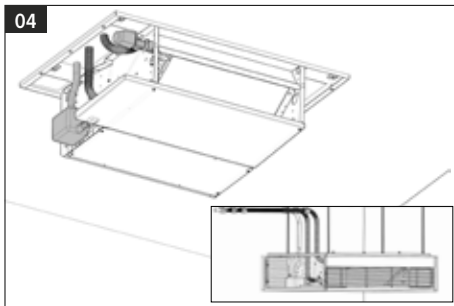
2. Namontujte zadní desku.

3. Utáhněte šrouby.

**⚠** Od modelu 06: 2 další vyvrtané otvory!

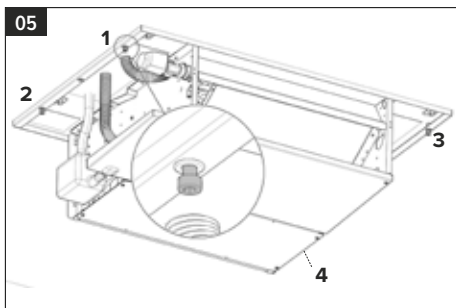


1. Umístěte šrouby jednotky (5-8) a nechte je vyčnívat 1 cm.
2. Umístěte jednotku do správné polohy.
3. Utáhněte šrouby.



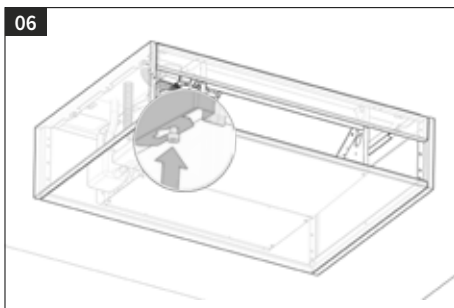
Připojte jednotku hydraulicky.

- ⚠ Ujistěte se, že kondenzovaná voda rychle odtéká. Udržujte odtok kondenzátu čistý a odstraňte všechny překážky, které by mohly bránit normálnímu odtoku vody.
- ⚠ Pokud není ve stropu dostatečný prostor pro hydraulické vedení, připevňte jednotku (zadní desku) na rozpěry (např. závitové tyče).

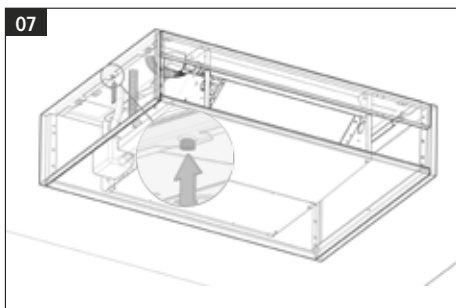


Namontujte podpěrné šrouby do zadní desky.

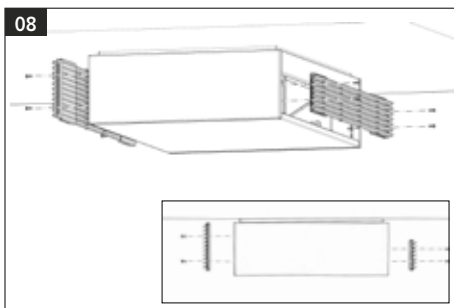
- ⚠ Nechte šrouby vyčnívat 1 cm.



1. Namontujte kryt. Ujistěte se, že jsou montážní otvory srovnané s podpěrnými šrouby.
2. Upevňte kryt utažením podpěrných šroubů.



- ⚠ Stropní model: umístěte a utáhněte středový šroub !



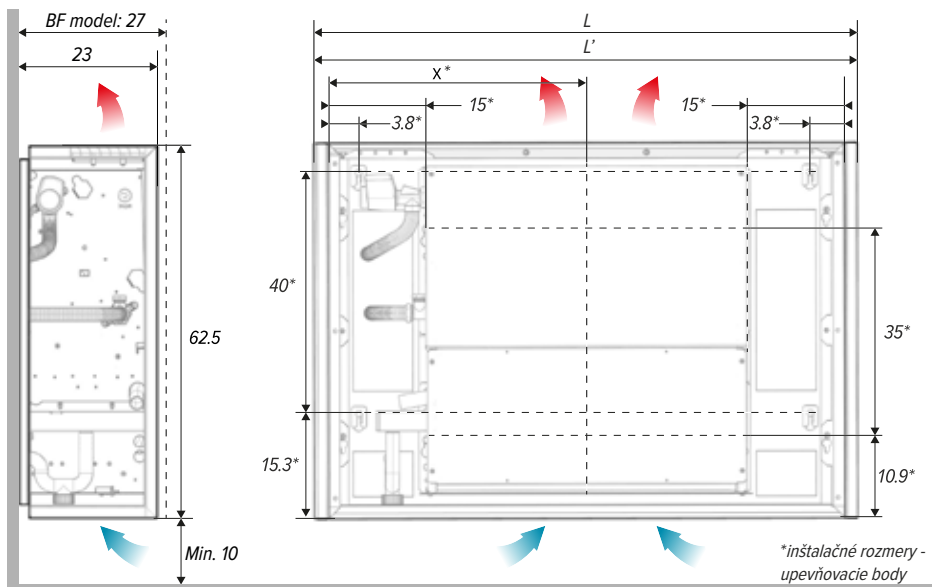
Namontujte mřížku. Zašroubujte šrouby do montážních otvorů.

- ⚠ V ideálním případě je vzduch vyfukován do místnosti.



# 1. STENOVÝ MODEL

## 1.1. ROZMERY

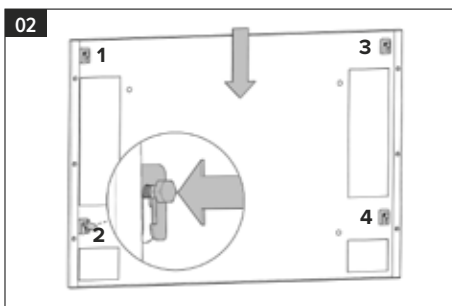
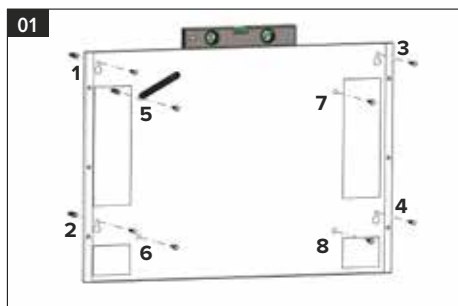


SK

MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

## 1.2. INŠTALÁCIA



Označte a vyvráťajte montážne otvory pre zadnú dosku a jednotku (1-8). Typ steny / stropu určuje typ hmoždinky a skrutky, ktoré je potrebné použiť.

**⚠** Uistite sa, že stena / strop sú ploché a majú dostatočnú nosnosť!

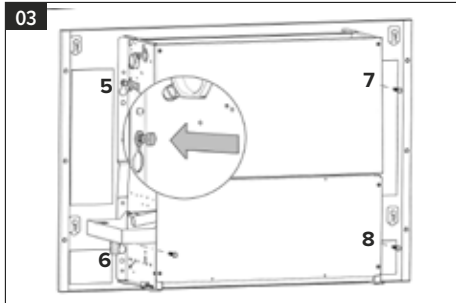
**⚠** Od modelu 06: 2 ďalšie vyvrátené otvory!

1. Umiestnite skrutky zadnej dosky (1-4) a nechajte ich vyčnievať 1 cm.

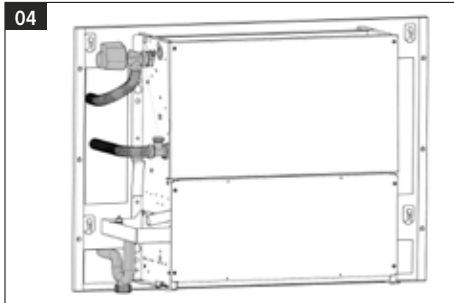
2. Nainštalujte zadnú dosku.

3. Utiahnite skrutky.

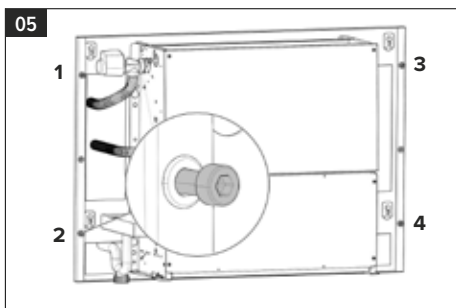
**⚠** O d modelu 06: 2 ďalšie vyvrátené otvory!



1. Umiestnite skrutky jednotky (5-8) a nechajte ich vyčnievať 1 cm.
2. Umiestnite jednotku do správnej polohy.
3. Uťahnite skrutky.

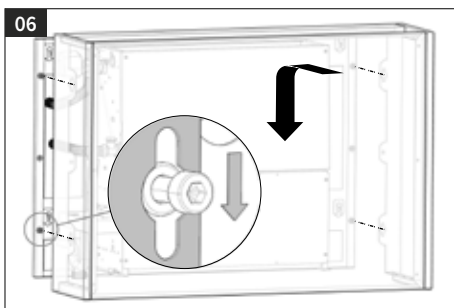


- Pripojte jednotku hydraulicky.
- ⚠** Uistite sa, že kondenzovaná voda rýchlo odtieká. Udržujte odtok kondenzátu čistý a odstráňte všetky prekážky, ktoré by mohli brániť normálnemu odtoku vody.

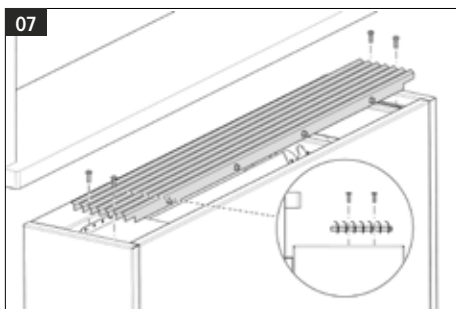


Namontujte podperné skrutky do zadnej dosky.

- ⚠** Nechajte skrutky vyčnievať 1 cm.



1. Nainštalujte kryt. Uistite sa, že sú montážne otvory zrovnané s podpernými skrutkami.
2. Upevnite kryt utiahnutím podperných skrutiek.



Nainštalujte mriežku. Zaskrutkujte skrutky do montážnych otvorov.

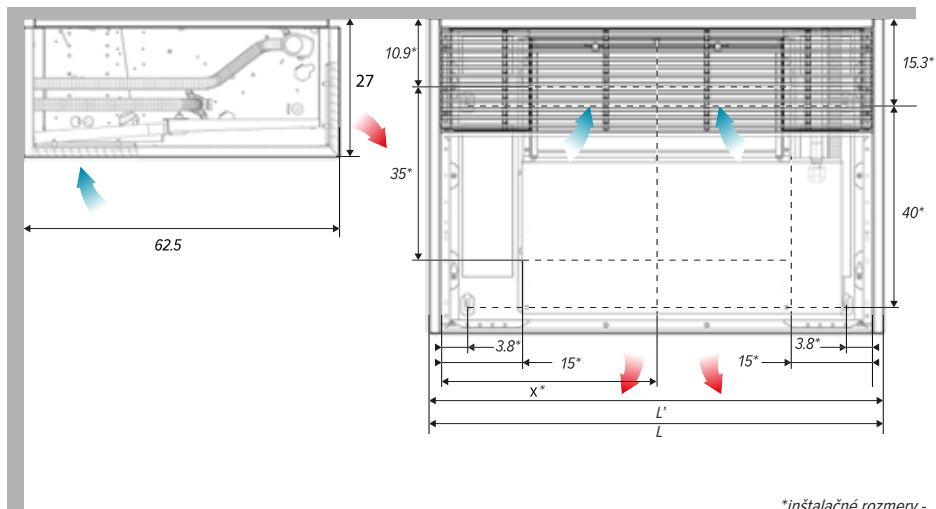
- ⚠** V ideálnom prípade je vzduch vyfukovaný k stene.



- ⚠** Mriežky nesmú byť zakryté, zvlášť ne u voltelného príslušenství s elektrickým odporom!

## 2. STROPNÝ MODEL A

### 2.1. ROZMERY



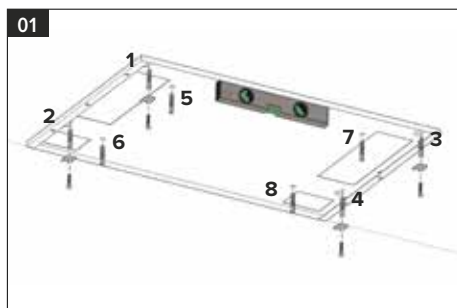
\*inštalčné rozmery -  
upevňovacie body

SK

MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

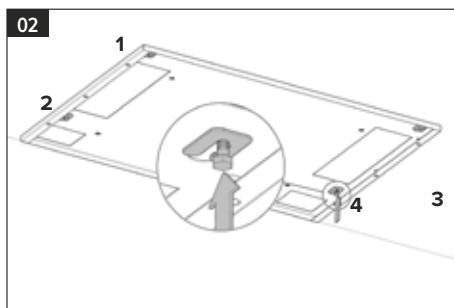
### 2.2. INŠTALÁCIA



Označte a vyvrtajte montážne otvory pre zadnú dosku a jednotku (1-8). Typ steny / stropu určuje typ hmoždinky a skrutky, ktoré je potrebné použiť.

⚠ Uistite sa, že stena / strop sú ploché a majú dostatočnú nosnosť!

⚠ Od modelu 06: 2 ďalšie vyvrtané otvory!

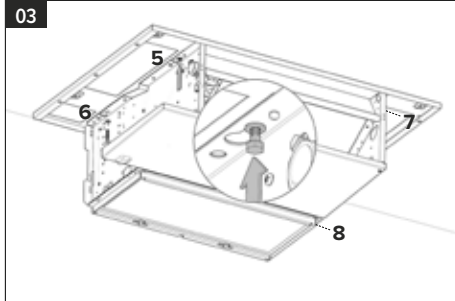


1. Umiestnite skrutky zadnej dosky (1-4) a nechajte ich vyčnievať 1 cm.

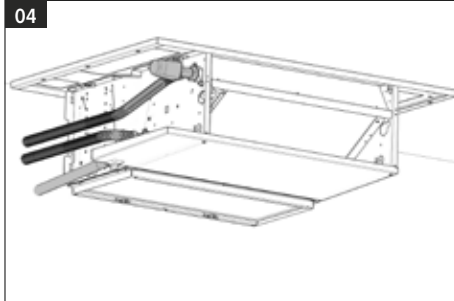
2. Nainštalujte zadnú dosku.

3. Utiahnite skrutky.

⚠ Od modelu 06: 2 ďalšie vyvrtané otvory!

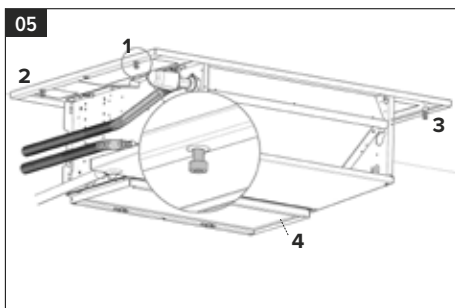


1. Umiestnite skrutky jednotky (5-8) a nechajte ich vyčnievať 1 cm.
2. Umiestnite jednotku do správnej polohy.
3. Utiahnite skrutky.



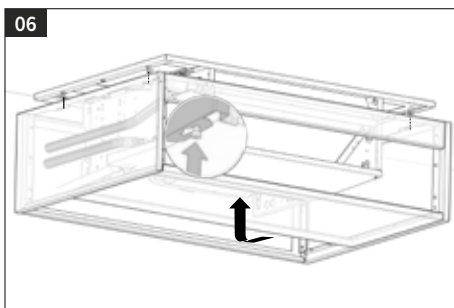
Pripojte jednotku hydraulicky.

- ⚠ Uistite sa, že kondenzovaná voda rýchlo odtieká. Udržujte odtok kondenzátu čistý a odstráňte všetky prekážky, ktoré by mohli brániť normálnemu odtoku vody.

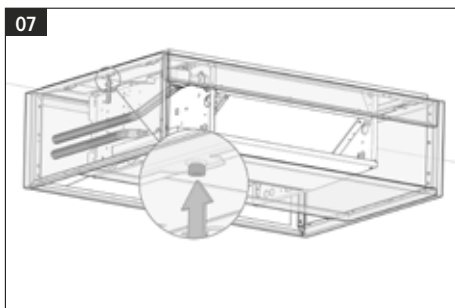


Namontujte podperné skrutky do zadnej dosky.

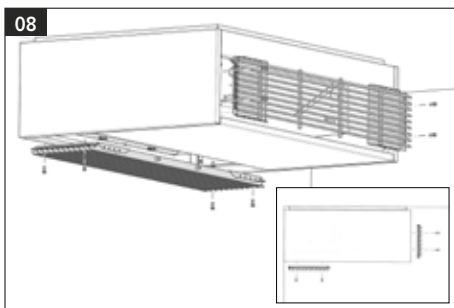
- ⚠ Nechajte skrutky vyčnievať 1 cm.



1. Nainštalujte kryt. Uistite sa, že sú montážne otvory zrovnané s podpernými skrutkami.
2. Upevnite kryt utiahnutím podperných skrutiek.



- ⚠ Stropný model: umiestnite a utiahnite stredový skrutku!

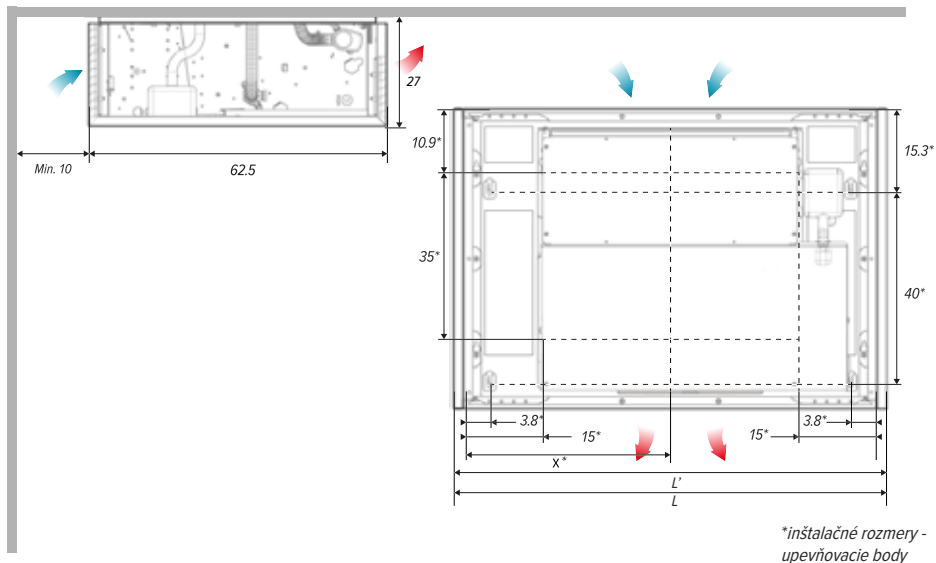


Nainštalujte mriežku. Zaskrutkujte skrutky do montážnych otvorov.

- ⚠ V ideálnom prípade je vzduch vyfukovaný do miestnosti.

### 3. STROPNÝ MODEL B

#### 3.1. ROZMERY

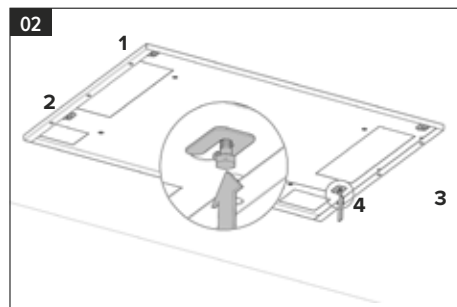
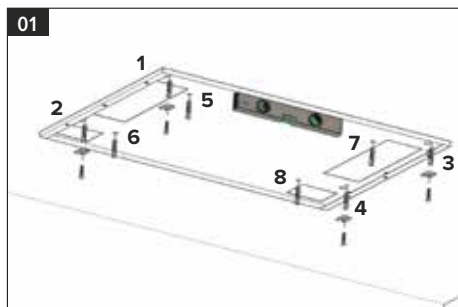


SK

MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

#### 3.2. INŠTALÁCIA



Označte a vyvrtajte montážne otvory pre zadnú dosku a jednotky (1-8). Typ steny / stropu určuje typ hmoždinky a skrutky, ktoré je potrebné použiť.

⚠ Uistite sa, že stena / strop sú ploché a majú dostatočnú nosnosť!

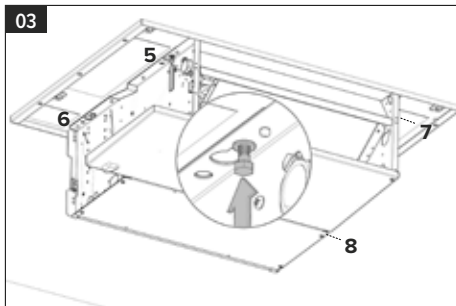
⚠ Od modelu 06: 2 ďalšie vyvrtané otvory!

1. Umiestnite skrutky zadnej dosky (1-4) a nechajte ich vyčnievať 1 cm.

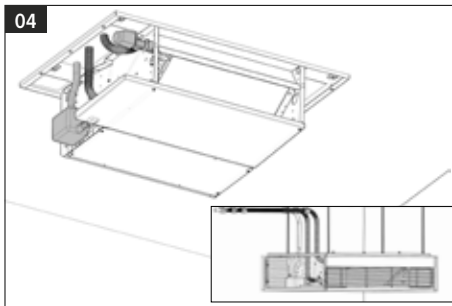
2. Nainštalujte zadnú dosku.

3. Utiahnite skrutky.

⚠ Od modelu 06: 2 ďalšie vyvrtané otvory!

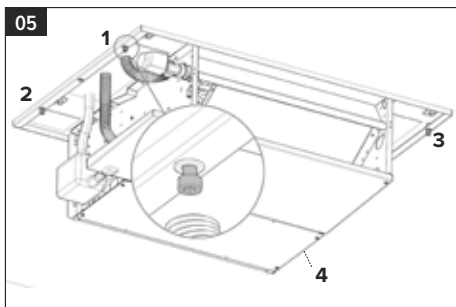


1. Umiestnite skrutky jednotky (5-8) a nechajte ich vyčnievať 1 cm.
2. Umiestnite jednotku do správnej polohy.
3. Utiahnite skrutky.



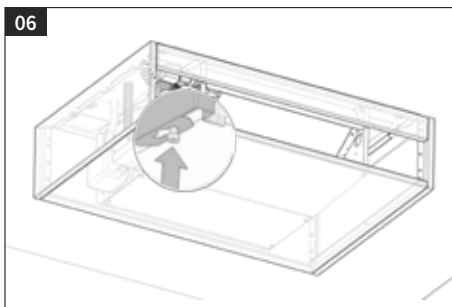
Pripojte jednotku hydraulicky.

- ⚠ Udržujte odtok kondenzátu čistý a odstráňte všetky prekážky, ktoré by mohli brániť normálnemu odtoku vody.
- ⚠ Pokiaľ nie je v stropě dostatočný priestor pre hydraulické vedenie pripievňte jednotku (zadnú dosku) na rozpery (napr. Závitové tyče).

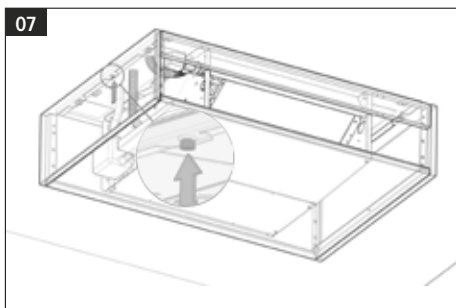


Namontujte podperné skrutky do zadnej dosky.

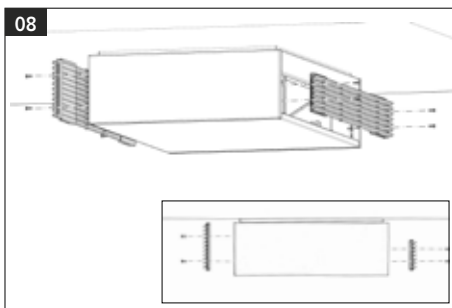
- ⚠ Nechajte skrutky vyčnievať 1 cm.



1. Nainštalujte kryt. Uistite sa, že sú montážne otvory zrovnané s podpernými skrutkami.
2. Upevnite kryt utiahnutím podperných skrutiek.



- ⚠ Stropný model: umiestnite a utiahnite stredový skrutku!

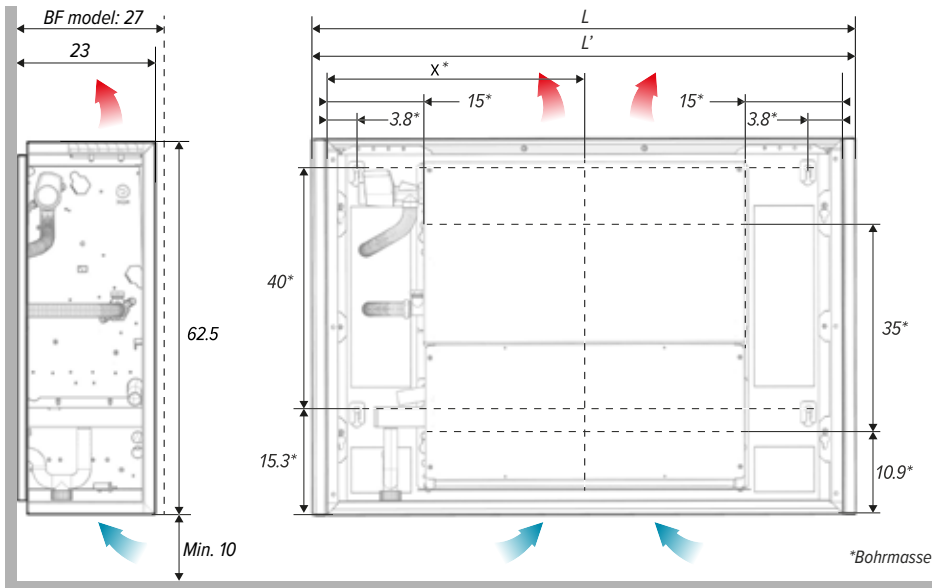


Nainštalujte mriežku. Zaskrutkujte skrutky do montážnych otvorov.

- ⚠ V ideálnom prípade je vzduch vyfukovaný do miestnosti.

# 1. WANDMODELL

## 1.1. ABMESSUNGEN

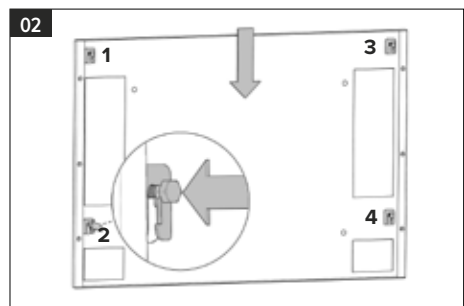
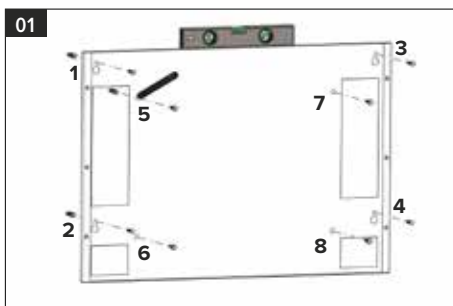


MODELL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODELL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

DE

## 1.2. MONTAGE



Markieren und bohren Sie die Befestigungslöcher für die Rückplatte und das Gerät (1-8). Die Art der Wand / Decke bestimmt die Art der zu verwendenden Dübel und Schrauben.

⚠ Stellen Sie sicher, dass die Wand / Decke flach ist und eine ausreichende Tragfähigkeit aufweist!

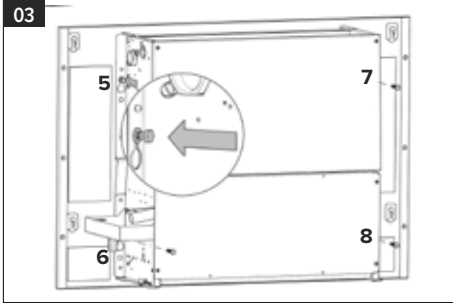
⚠ Ab Modell 06: 2 zusätzliche Bohrlöcher!

1. Setzen Sie die Schrauben der Rückplatte (1-4) ein und lassen Sie sie 1 cm hervorstehen.

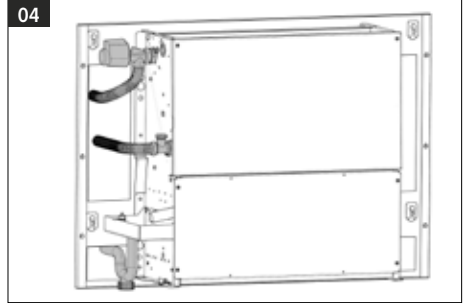
2. Montieren Sie die Rückplatte.

3. Ziehen Sie die Schrauben fest

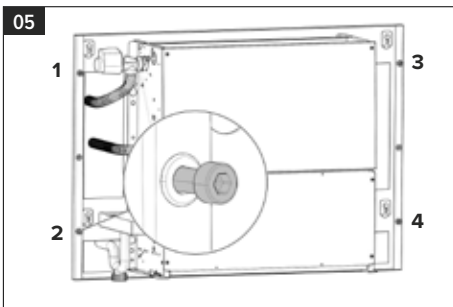
⚠ Ab Modell 06: 2 zusätzliche Bohrlöcher!



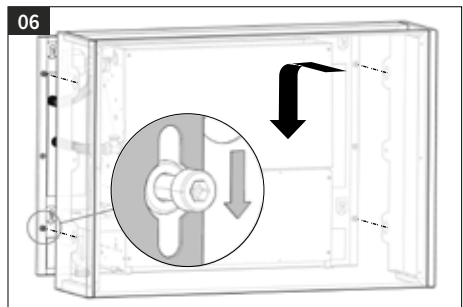
1. Installieren Sie die Geräteschrauben (5-8) und lassen Sie sie 1 cm überstehen.
2. Bringen Sie das Gerät in die richtige Position.
3. Ziehen Sie die Schrauben fest



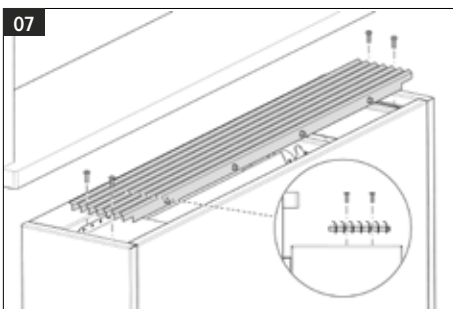
- Schließen Sie das Gerät hydraulisch an.
- ⚠ Wasser in die Kondensatwanne füllen und sicherstellen, dass die Flüssigkeit korrekt abgeführt wird. Dazu den Vorlauf bis zum Kondensat Ausgang verfolgen. Anderenfalls die Neigung kontrollieren und den Ablauf auf Verstopfungen prüfen.



- Setzen Sie die Stützschraben in die Rückplatte ein.
- ⚠ Lassen Sie die Schrauben 1 cm vorstehen.

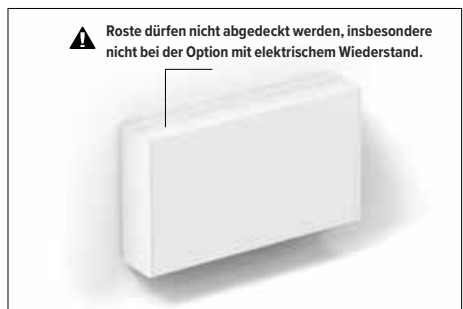


1. Montieren Sie das Gehäuse. Stellen Sie sicher, dass die Befestigungslöcher mit den Stützschraben übereinstimmen.
2. Befestigen Sie das Gehäuse, indem Sie die Stützschraben festziehen.



- Legen Sie das Rost ein. Drehen Sie die Schrauben in die Befestigungslöcher.

⚠ Die Luft wird am besten zur Wand geblasen.

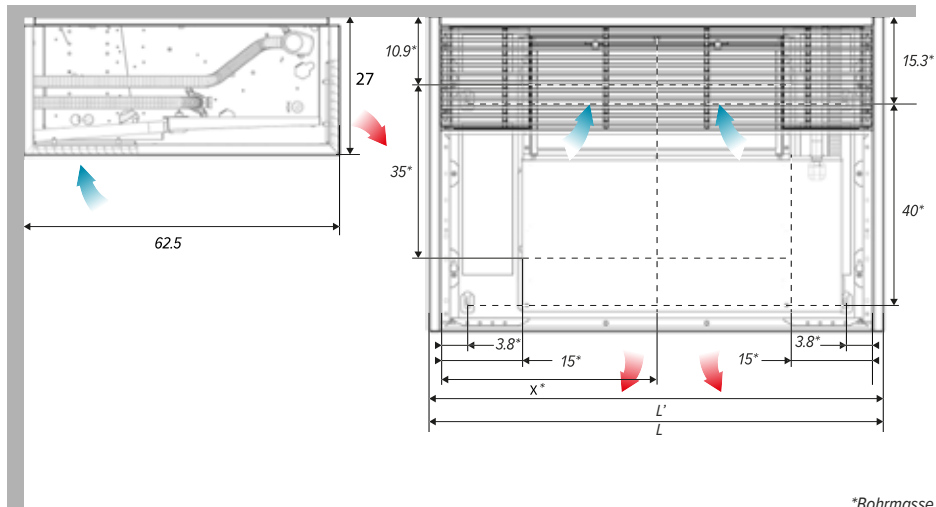


⚠ Roste dürfen nicht abgedeckt werden, insbesondere nicht bei der Option mit elektrischem Widerstand.



## 2. DECKENMODELL A

### 2.1. ABMESSUNGEN



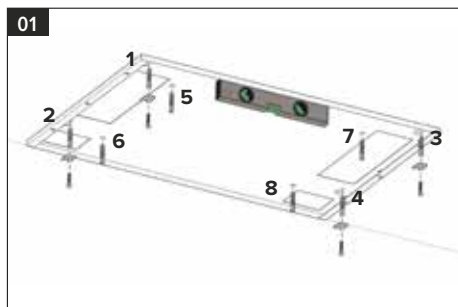
\*Bohrmasse

MODELL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODELL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

DE

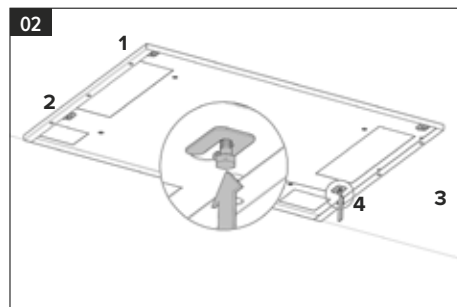
### 2.2. MONTAGE



Markieren und bohren Sie die Befestigungslöcher für die Rückplatte und das Gerät (1-8). Die Art der Wand / Decke bestimmt die Art der zu verwendenden Dübel und Schrauben.

⚠ Stellen Sie sicher, dass die Wand / Decke flach ist und eine ausreichende Tragfähigkeit aufweist!

⚠ Ab Modell 06: 2 zusätzliche Bohrlöcher!



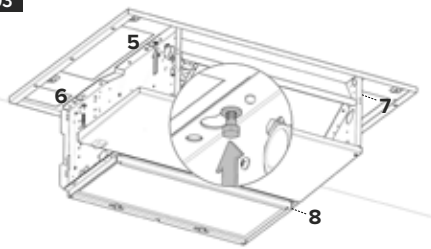
1. Setzen Sie die Schrauben der Rückplatte (1-4) ein und lassen Sie sie 1 cm hervorstehen.

2. Montieren Sie die Rückplatte.

3. Ziehen Sie die Schrauben fest

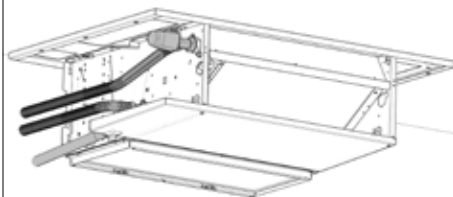
⚠ Ab Modell 06: 2 zusätzliche Bohrlöcher!

03



1. Installieren Sie die Geräteschrauben (5-8) und lassen Sie sie 1 cm überstehen.
2. Bringen Sie das Gerät in die richtige Position.
3. Ziehen Sie die Schrauben fest

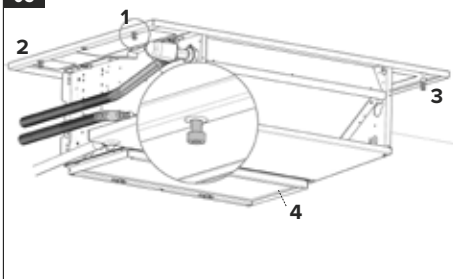
04



Schließen Sie das Gerät hydraulisch an.

- ⚠ Wasser in die Kondensatwanne füllen und sicherstellen, dass die Flüssigkeit korrekt abgeführt wird. Dazu den Vorlauf bis zum Kondensat Ausgang verfolgen. Anderenfalls die Neigung kontrollieren und den Ablauf auf Verstopfungen prüfen.

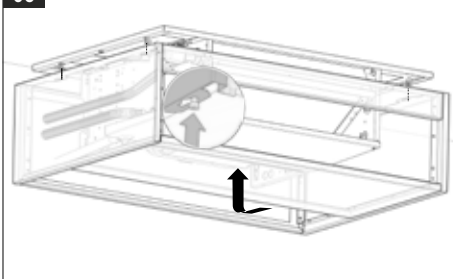
05



Setzen Sie die Stützschraben in die Rückplatte ein.

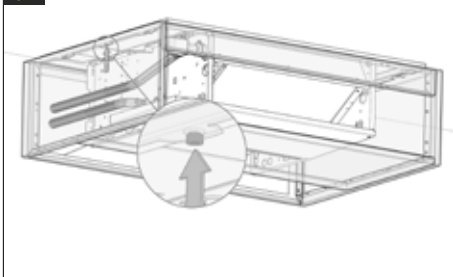
- ⚠ Lassen Sie die Schrauben 1 cm vorstehen.

06



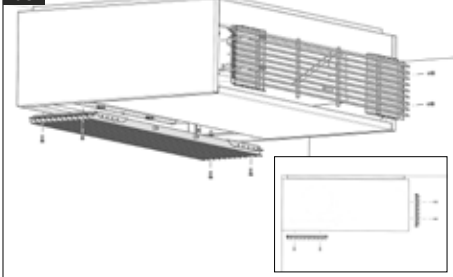
1. Montieren Sie das Gehäuse. Stellen Sie sicher, dass die Befestigungslöcher mit den Stützschraben übereinstimmen.
2. Befestigen Sie das Gehäuse, indem Sie die Stützschraben festziehen.

07



- ⚠ Deckenmodell: mittlere Schraube einsetzen und festziehen!

08

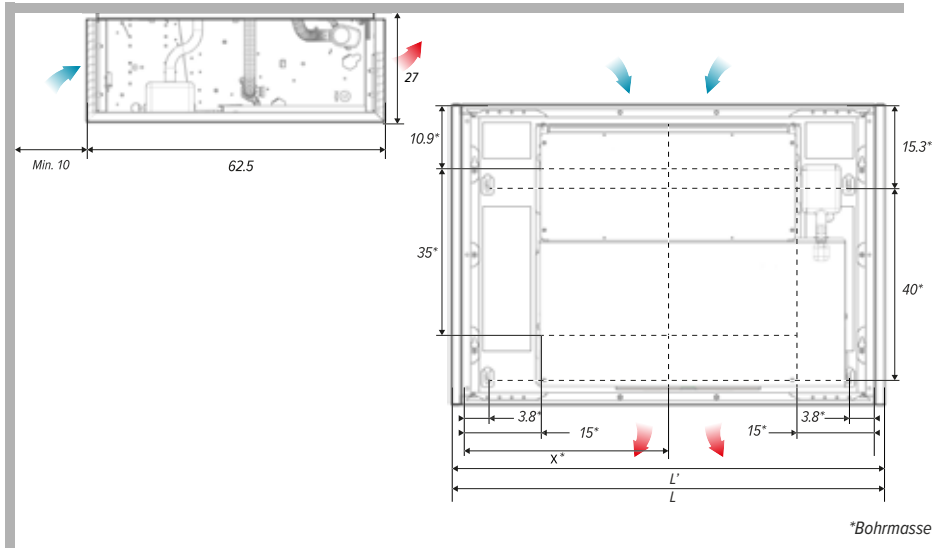


Legen Sie das Rost ein. Drehen Sie die Schrauben in die Befestigungslöcher.

- ⚠ Die Luft wird am besten in den Raum geblasen.

### 3. DECKENMODELL B

#### 3.1. ABMESSUNGEN

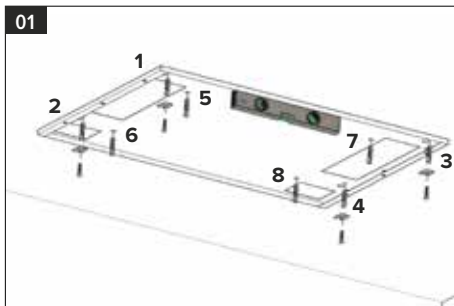


MODELL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODELL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

DE

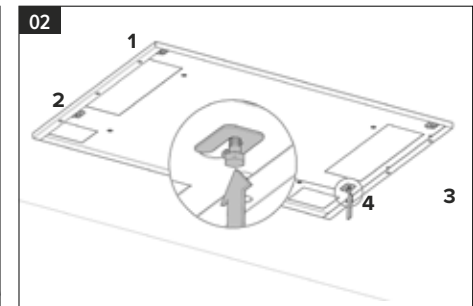
#### 3.2. MONTAGE



Markieren und bohren Sie die Befestigungslöcher für die Rückplatte und das Gerät (1-8). Die Art der Wand / Decke bestimmt die Art der zu verwendenden Dübel und Schrauben.

⚠ Stellen Sie sicher, dass die Wand / Decke flach ist und eine ausreichende Tragfähigkeit aufweist!

⚠ Ab Modell 06: 2 zusätzliche Bohrlöcher!

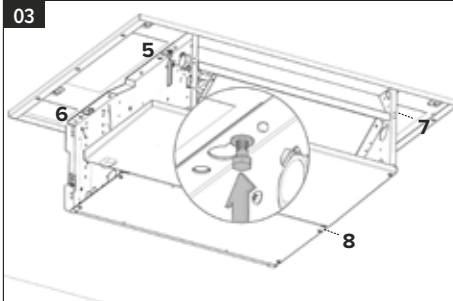


1. Setzen Sie die Schrauben der Rückplatte (1-4) ein und lassen Sie sie 1 cm hervorstehen.

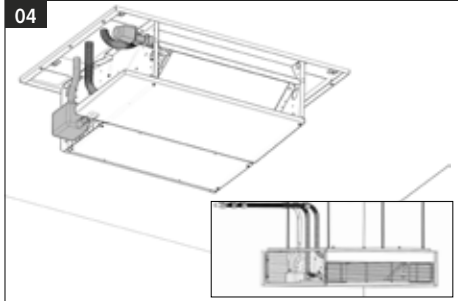
2. Montieren Sie die Rückplatte.

3. Ziehen Sie die Schrauben fest

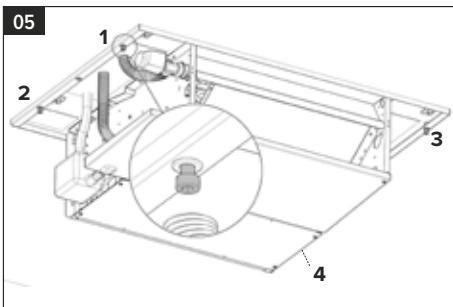
⚠ Ab Modell 06: 2 zusätzliche Bohrlöcher!



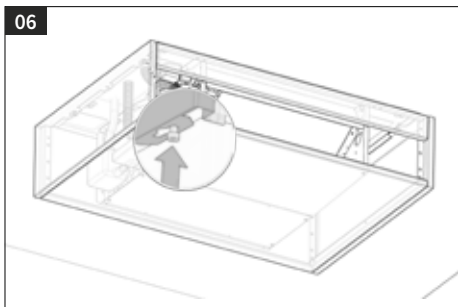
1. Installieren Sie die Geräteschrauben (5-8) und lassen Sie sie 1 cm überstehen.
2. Bringen Sie das Gerät in die richtige Position.
3. Ziehen Sie die Schrauben fest



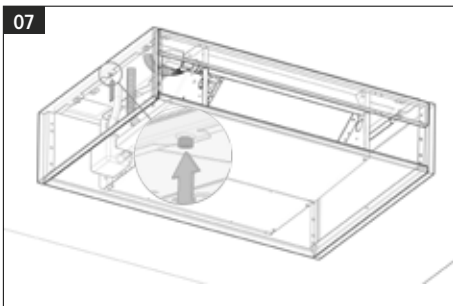
- Schließen Sie das Gerät hydraulisch an.
- ⚠ Wasser in die Kondensatwanne füllen und sicherstellen, dass die Flüssigkeit korrekt abgeführt wird. Dazu den Vorlauf bis zum Kondensat Ausgang verfolgen. Anderenfalls die Neigung kontrollieren und den Ablauf auf Verstopfungen prüfen.
  - ⚠ Wenn in der Decke kein Platz für Hydraulikrohre vorhanden ist, befestigen Sie das Gerät (Rückplatte) an Abstandshaltern (z. B. Gewindestangen).



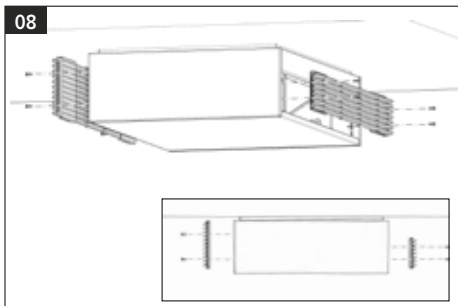
- Setzen Sie die Stützschraben in die Rückplatte ein.
- ⚠ Lassen Sie die Schrauben 1 cm vorstehen.



1. Montieren Sie das Gehäuse. Stellen Sie sicher, dass die Befestigungslöcher mit den Stützschraben übereinstimmen.
2. Befestigen Sie das Gehäuse, indem Sie die Stützschraben festziehen.



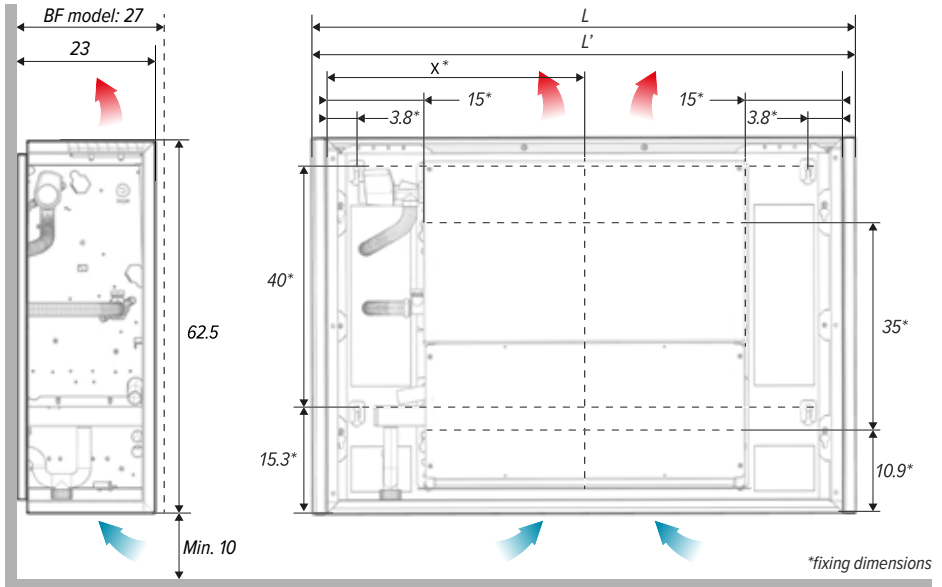
- ⚠ Deckenmodell: mittlere Schraube einsetzen und festziehen!



- Legen Sie das Rost ein. Drehen Sie die Schrauben in die Befestigungslöcher.
- ⚠ Die Luft wird am besten in den Raum geblasen.

# 1. WALL MOUNTED MODEL

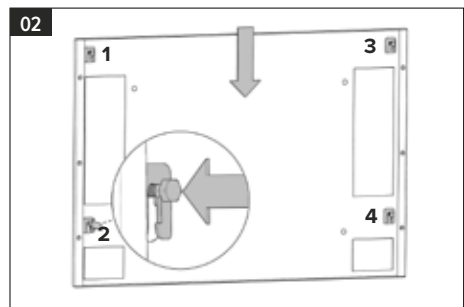
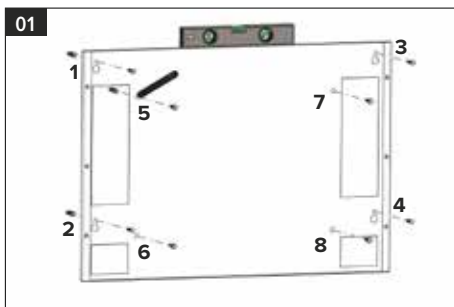
## 1.1. DIMENSIONS



MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

## 1.2. MOUNTING



Mark and drill the mounting holes for the back plate and the device (1-8). The type of wall/ceiling determines the type of plug and screw that needs to be used.

**⚠** Make sure that the wall / ceiling is flat and has sufficient load bearing capacity!

**⚠** From model 06: 2 additional drill holes!

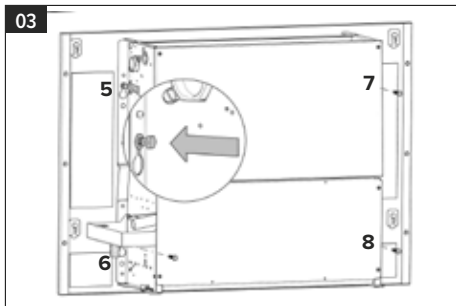
1. Insert the screws of the back plate (1-4) and let them stick out 1 cm.

2. Install the back plate.

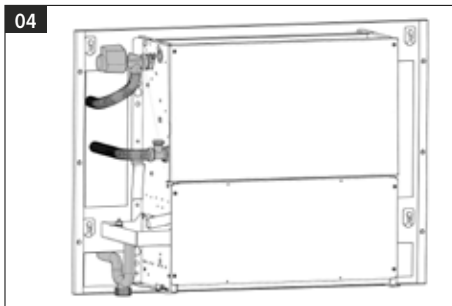
3. Tighten the screws.

**⚠** From model 06: 2 additional drill holes!

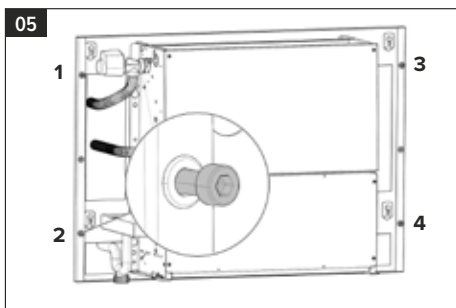
EN



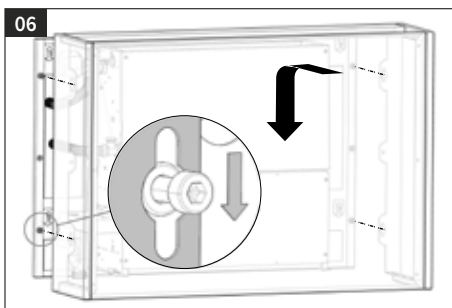
1. Place the screws of the device(5-8) and let them stick out 1 cm.
2. Place the device in the correct position.
3. Tighten the screws.



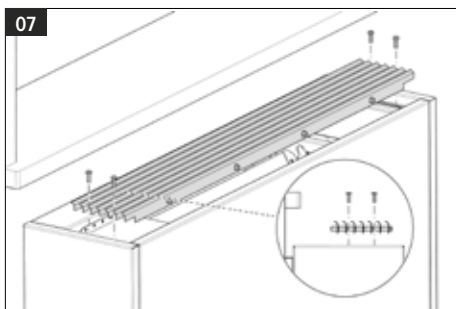
- Connect the device hydraulically.
- ⚠ Make sure that the condensation water is drained quickly. Keep the condensation drain clean and remove obstacles that can prevent normal drainage.



- Install the support bolts in the back plate.
- ⚠ Let the bolts stick out 1 cm.



1. Mount the casing. Make sure the mounting holes are in line with the support bolts.
2. Fix the casing by tightening the support bolts.

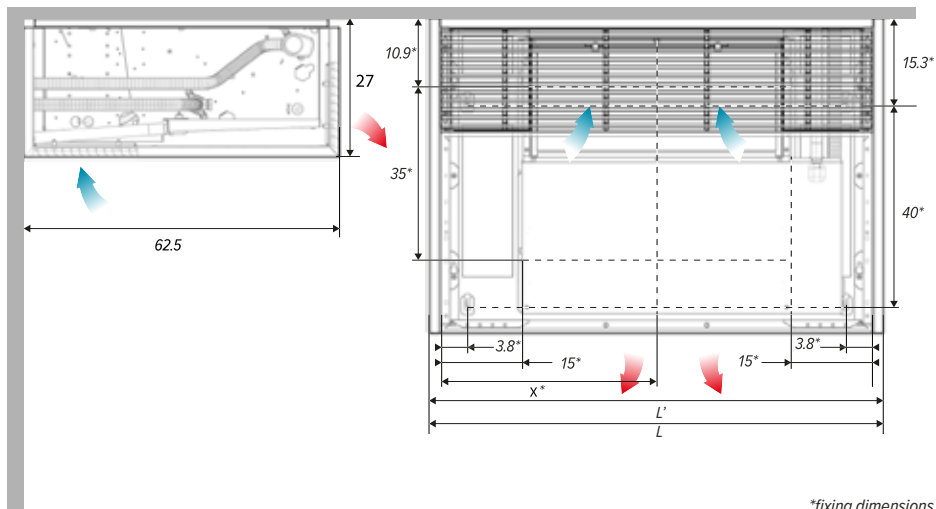


- Install the grille. Put the screws in the mounting holes.
- ⚠ Ideally, the air is blown towards the wall.



## 2. CEILING MOUNTED MODEL A

### 2.1. DIMENSIONS

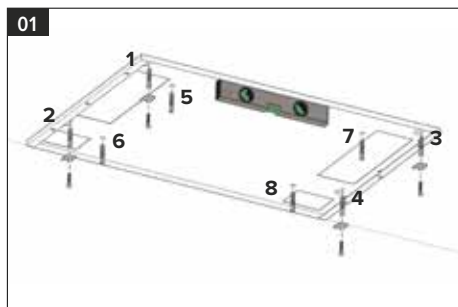


\*fixing dimensions

MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

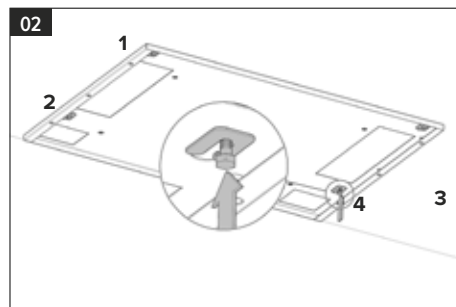
### 2.2. MOUNTING



Mark and drill the mounting holes for the back plate and the device (1-8). The type of wall/ceiling determines the type of plug and screw that needs to be used.

⚠ Make sure that the wall / ceiling is flat and has sufficient load bearing capacity!

⚠ From model 06: 2 additional drill holes!



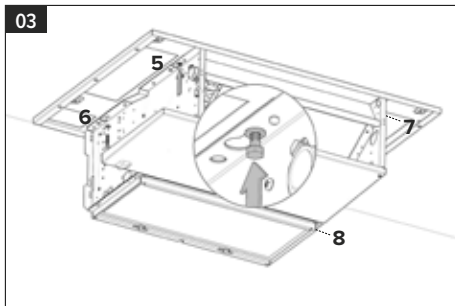
1. Insert the screws of the back plate (1-4) and let them stick out 1 cm.

2. Install the back plate.

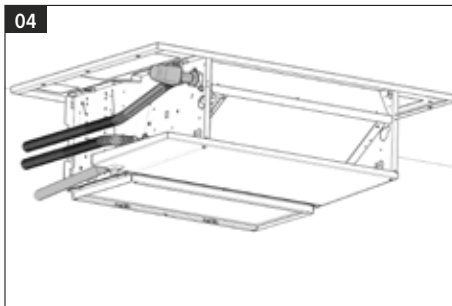
3. Tighten the screws.

⚠ From model 06: 2 additional drill holes!

EN

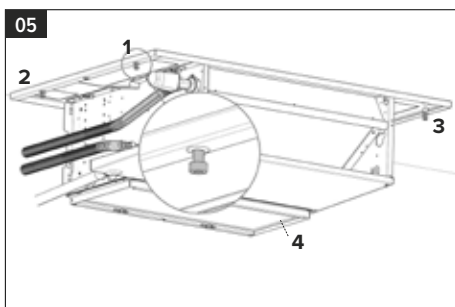


1. Place the screws of the device(5-8) and let them stick out 1 cm.
2. Place the device in the correct position.
3. Tighten the screws.



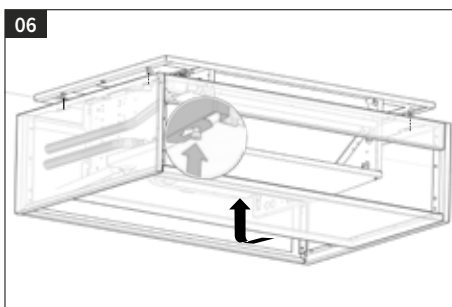
Connect the device hydraulically.

- ⚠ Make sure that the condensation water is drained quickly. Keep the condensation drain clean and remove obstacles that can prevent normal drainage.

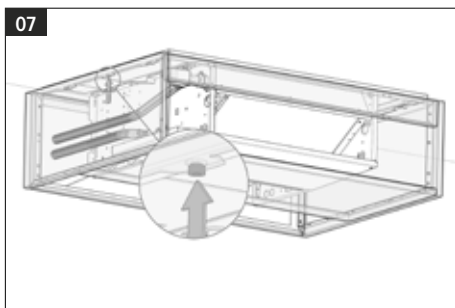


Install the support bolts in the back plate.

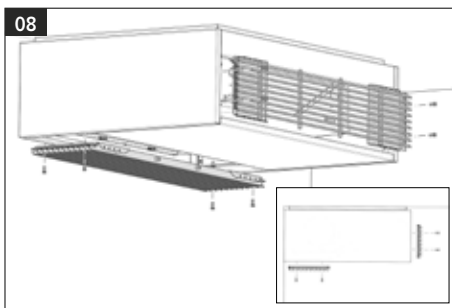
- ⚠ Let the bolts stick out 1 cm.



1. Mount the casing. Make sure the mounting holes are in line with the support bolts.
2. Fix the casing by tightening the support bolts.



- ⚠ Ceiling mounted model: place the middle screw and tighten!



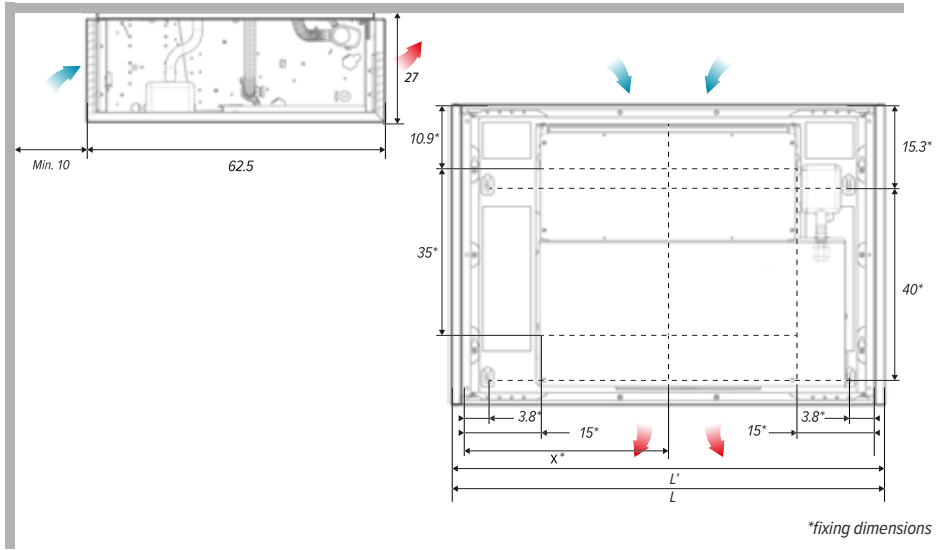
Install the grille. Put the screws in the mounting holes.

- ⚠ Ideally, the air should be blown into the room.



### 3. CEILING MOUNTED MODEL B

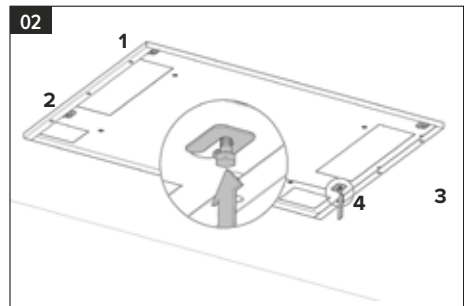
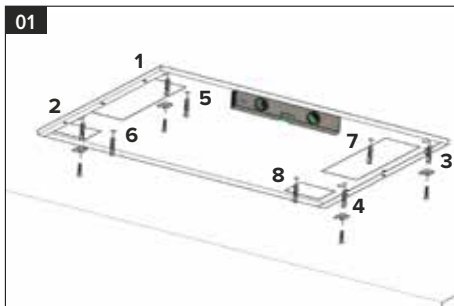
#### 3.1. DIMENSIONS



MODEL	L (CM)	L'
02	90	82.5
03	110	102.5
04	130	122.5

MODEL	L (CM)	L'	X
06	160	152.5	76.3
08	190	182.5	91.3
10	225	217.5	108.8

#### 3.2. MOUNTING



Mark and drill the mounting holes for the back plate and the device (1-8). The type of wall/ceiling determines the type of plug and screw that needs to be used.

**⚠** Make sure that the wall / ceiling is flat and has sufficient load bearing capacity!

**⚠** From model 06: 2 additional drill holes!

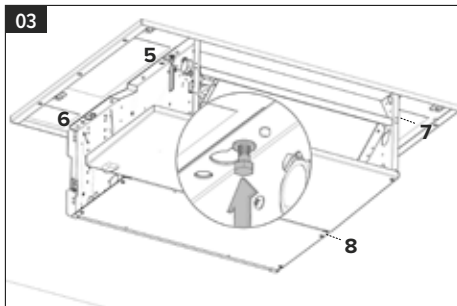
1. Insert the screws of the back plate (1-4) and let them stick out 1 cm.

2. Install the back plate.

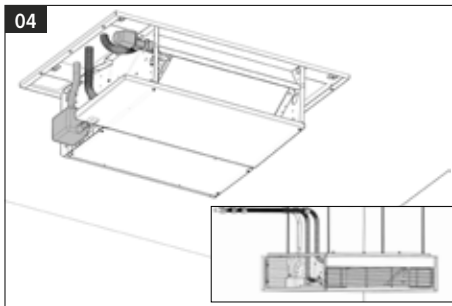
3. Tighten the screws.

**⚠** From model 06: 2 additional drill holes!

EN

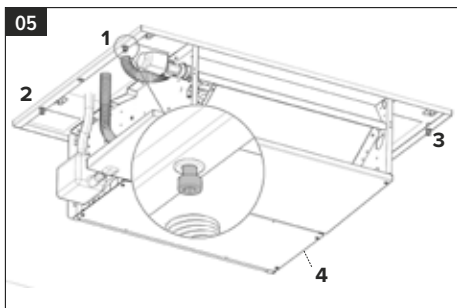


1. Place the screws of the device(5-8) and let them stick out 1 cm.
2. Place the device in the correct position.
3. Tighten the screws.



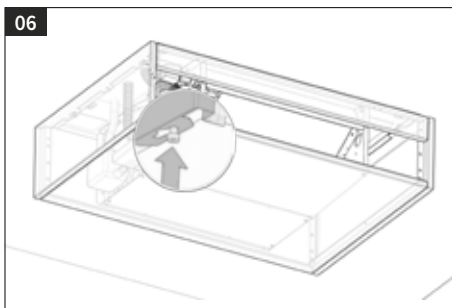
Connect the device hydraulically.

- ⚠ Make sure that the condensation water is drained quickly. Keep the condensation drain clean and remove obstacles that can prevent normal drainage.
- ⚠ If there is not enough space in the ceiling for the hydraulic pipes, fix the unit (back plate) to spacers (e.g. threaded rods).

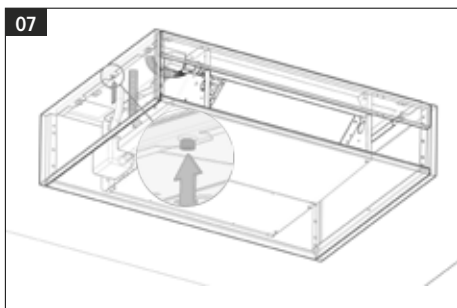


Install the support bolts in the back plate.

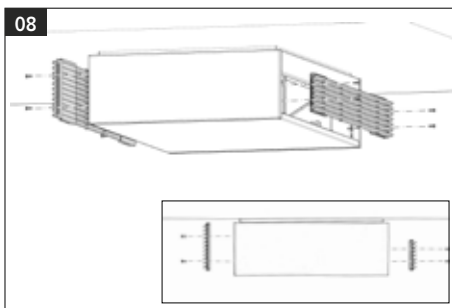
- ⚠ Let the bolts stick out 1 cm.



1. Mount the casing. Make sure the mounting holes are in line with the support bolts.
2. Fix the casing by tightening the support bolts.



- ⚠ Ceiling mounted model: place the middle screw and tighten!



Install the grille. Put the screws in the mounting holes.

- ⚠ Ideally, the air should be blown into the room.



**jaga**

CLIMATE DESIGNERS

**jaga**  
CLIMATE DESIGNERS

Jaga N.V., Verbindingslaan 16, B-3590 Diepenbeek  
Tel.: +32 (0)11 29 41 11, Fax: +32 (0)11 32 35 78  
info@jaga.be, www.jaga.com  
2021.03.04 - 16:01- Jaga N.V. - 27200.20000073