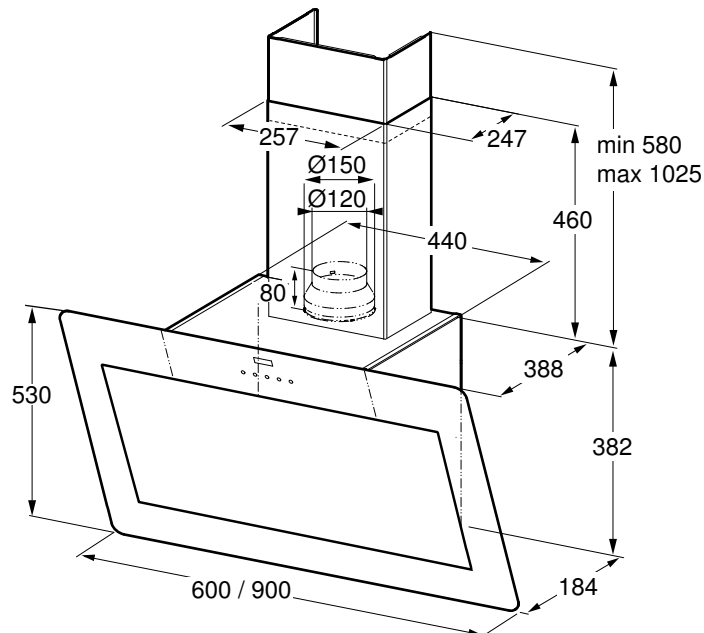
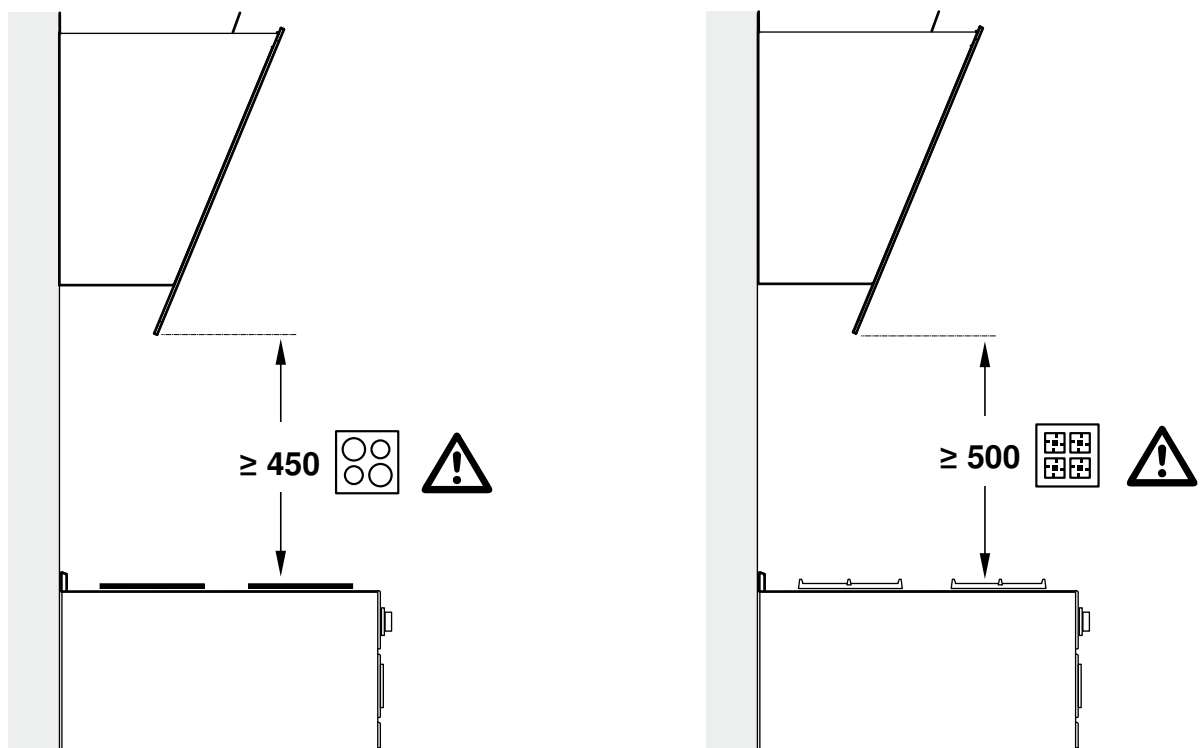
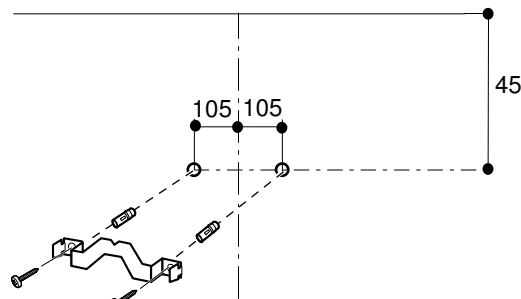
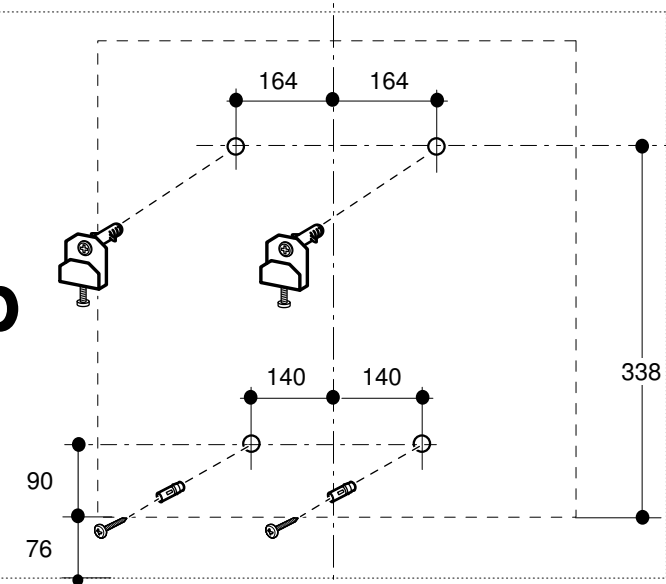
**A**

B**1****a**

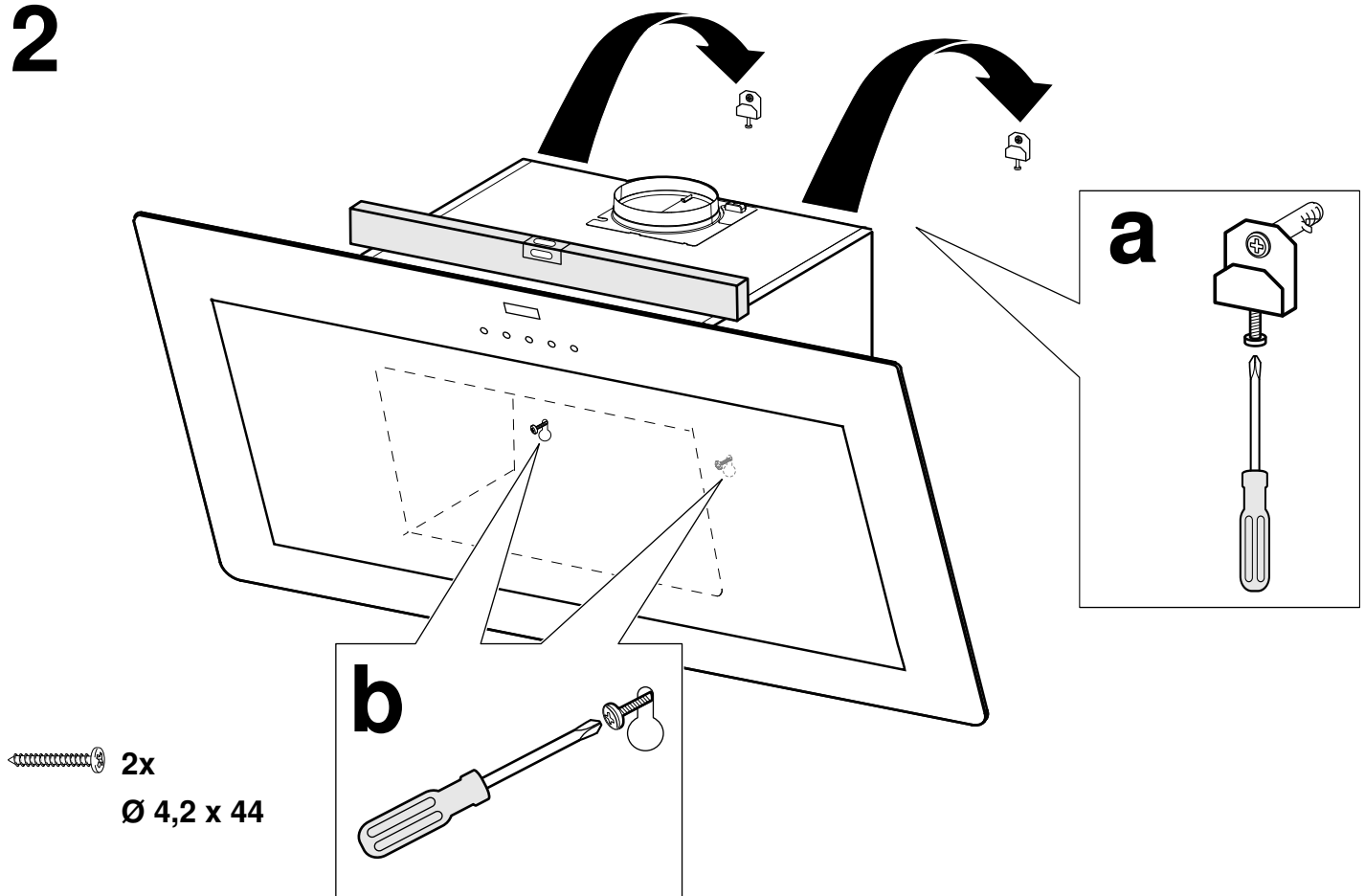
→ **2x**
 $\varnothing 4,2 \times 44$



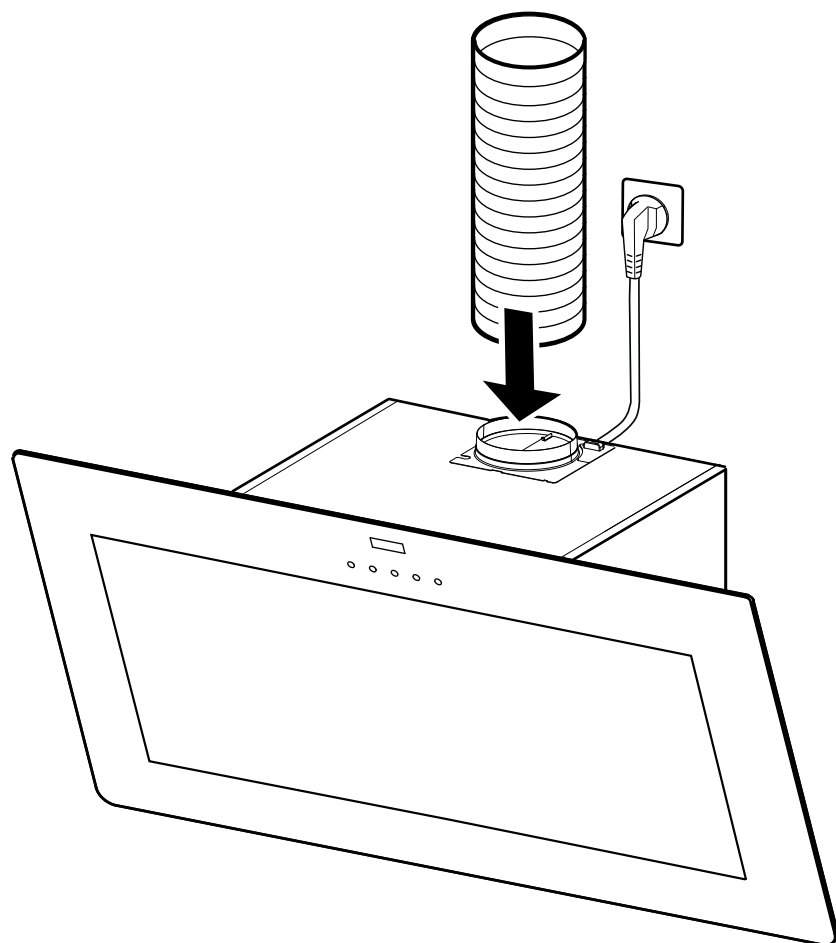
2x

b

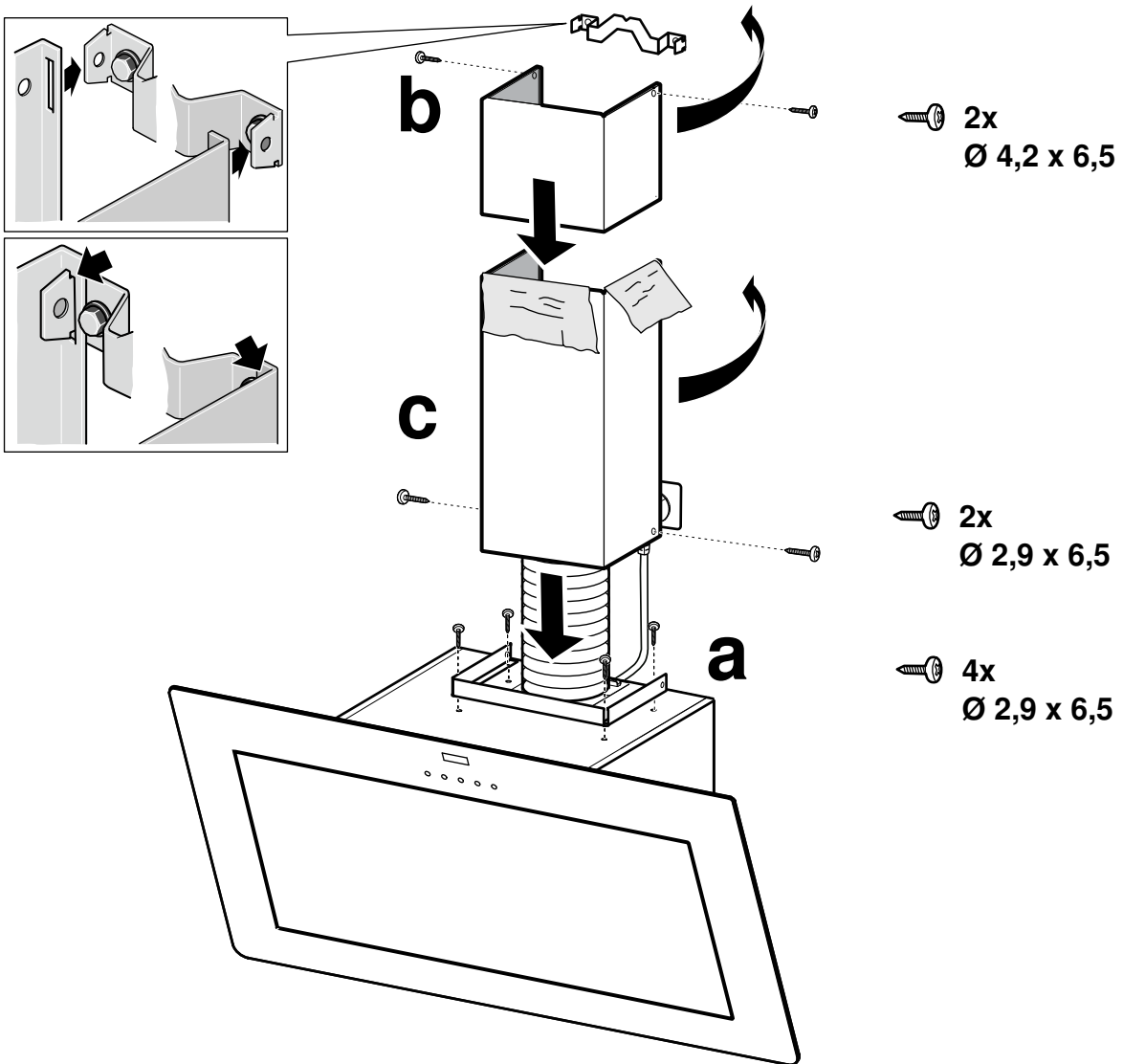
2



3



4



⚠ Fontos biztonsági előírások

Gondosan olvassa el ezt az útmutatót. Csak így tudja készülékét helyesen és biztonságosan kezelní. A használati és szerelési utasítást őrizze meg a későbbi használathoz vagy a későbbi tulajdonos számára.

Csak a szerelési útmutatónak megfelelő, szakszerű beszerelés esetén garantált az üzembiztonság. A szerelő felelős a felállítási helyen való kifogástalan működésért.

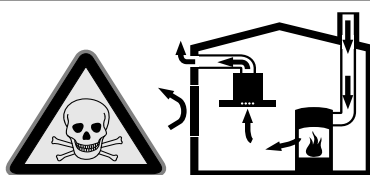
A páraelszívó szélessége legalább a főzőlap szélességének kell, hogy megfelejzen.

Szereléshez figyelembe kell venni a legújabb érvényes szerelési előírásokat és a helyi áram- és gázsolgáltatók előírásait.

Életveszély!

A visszaszívott égéstermék mérgezést okozhat.

Mindig gondoskodjon elegendő betáplált levegőről, ha a készüléket lékgivezetéses üzemmódban egy belső levegőről függő tűzhellyel egyidejűleg használja.

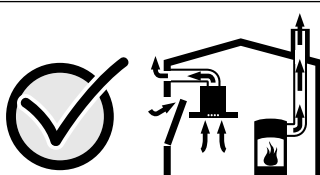


A belső levegőről függő tűzhelyek (pl. gáz-, olaj-, fa- vagy széntüzelésű fűtőberendezések, átolyos vízmelegítők, melegvízkészítő rendszerek) elszívják az égéslevegőt a felállítási térből, és egy füstgáz-berendezésen (pl. kúrtón) keresztül a szabadba vezetik az elhasznált gázt.

Egy bekapcsolt páraelszívó készülékkel együtt működtetve a konyhaból és a szomszédos helyiségekből elszívódik a belső levegő–elegendő betáplált levegő nélkül vákuum keletkezik. A kúrtóból vagy az elszívó aknából a mérgező gázokat visszaszívja a lakóhelyiségekbe.

- Ezért minden gondoskodni kell az elegendő betáplált levegőről.
- Egy levegőbefűvő/elszívó szekrény egyedül nem biztosítja a határérték betartását.

Veszélytelen üzemeltetés csak akkor lehetséges, ha a tűzhely felállítási terében nem lépik túl a 4 Pa (0,04 mbar) vákuumot. Ez akkor érhető el, ha nem lezárátható nyílásokon keresztül, pl. az ajtókban, ablakokban, beépített levegőbefűvő/elszívó szekrénnel való összekötésben vagy más műszaki megoldások révén, az égéslevegő szabadon utána áramolhat.



Minden esetben kérje ki az illetékes kéményseprő mester tanácsát, aki a ház teljes szellőztetőrendszerét meg tudja ítélni, és javasolja Önnek a megfelelő szellőztetési intézkedéseket.

Ha a páraelszívót kizárolag keringtető üzemmódban használják, az üzemeltetés korlátozások nélkül lehetséges.

Életveszély!

A visszaszívott égéstermék mérgezést okozhat. Ha a páraelszívó egy kéménybe kötött tűzhellyel rendelkező helyiségebe szereli be, a páraelszívó áramellátását megfelelő biztonsági kapcsolóval kell ellátni.

Tűzveszély!

A zsírszűrőben lévő zsírlakerődások meggyulladhatnak. A megadott biztonsági távolságokat be kell tartani, így elkerülhető a hőtörlesz. Vegye figyelembe a fűtőberendezésre vonatkozó adatokat. Ha együtt üzemelteti a gáz- és villantűzhelyt, a legnagyobb megadott távolság érvényes.

A készüléket csak egyik oldalon szabad felszerelni egy magas szekrény vagy egy fal mellett. A hátfalról vagy a magas szekrénytől való távolságnak legalább 50 mm-nek kell lennie.

Sérülésveszély!

- A készülék belső részeinek széle éles lehet. Viseljen védőkesztyűt.
- Ha a készülék nincs szakszerűen rögzítve, leeshet. minden rögzítőelemet fixen és biztonságosan kell felszerelni.
- A készülék nehéz. A készülék mozgatásához 2 személyre van szükség. Csak alkalmas segédeszközöt használjon.

Áramütésveszély!

A készülék belső részeinek széle éles lehet. A csatlakozó kábel megsérülhet. A csatlakozókábel szerelés közben ne törje meg, vagy csipje be.

Fulladásveszély!

A csomagolóanyag a gyerekekre nézve veszélyes. Soha ne hagyja, hogy a gyermeket játszanak a csomagolóanyagokkal.

Általános útmutatások

Lékgivezetéses üzemmód

Utasítás: Az elhasznált levegőt sem egy működésben lévő füst- vagy füstgázelvezető kúrtóból, sem olyan aknába nem szabad elvezetni, amely azoknak a helyiségeknek a szellőztetésére szolgál, ahol a tűzhelyek el vannak helyezve.

- Ha az elhasznált levegőt kívül lévő füst- vagy füstgázelvezető kúrtóból vezetik el, be kell szerezni az illetékes kéményseprő mester hozzájárulását.
- Ha az elhasznált levegőt a külső falon vezetik keresztül, teleszkópos beépített szekrényt kell használni.

Távozó levegő vezetéke

Utasítás: A készülék gyártója nem vállal szavatosságot a csőszakaszra visszavezethető kifogásolások esetén.

- A készülék egy rövid, egyenes vonalú levegőelvezető csővel és a lehető legnagyobb csőátmérővel éri el az optimális teljesítményét.
- A hosszú, durva levegőelvezető csövek, a sok csőv vagy a 150 mm-nél kisebb csőátmérő miatt nem érhető el az optimális elszívó teljesítmény, és hangosabbá válik a ventilátor zaja.
- A levegőelvezetésre szolgáló csöveknek vagy tömlöknek nem éghető anyagból kell készülniük.

Kör keresztmetszetű csövek

150 mm, de legalább 120 mm belső átmérő javasolt.

Laposcsatornák

A belső keresztmetszetnek meg kell felelnie a kör keresztmetszetű csövek átmérőjének.

Ø 150 mm kb. 177 cm²

Ø 120 mm kb. 113 cm²

- A lapocsatornáknak ne legyenek éles irányváltásai.
- Elterő csőátmérők esetén használjon tömítőcsíkot.

A fal ellenőrzése

- A fal legyen sík, függőleges és elegendő teherbírású.
- A fűtő lyukak mélységének a csavarok hosszának kell megfelelnie. A tipliknek erősen kell tartaniuk.
- A mellékelt csavarok és tiplik tömör falazathoz használhatók. Más konstrukciók (pl. Rigips gipszkarton, sejtbeton, Poroton falazóteglák) számára megfelelő rögzítő eszközökkel kell használni.
- A páraelszívó max. súlya 40 kg.

Villamos bekötés

⚠ Áramütésveszély!

A készülék belső részeinek széle éles lehet. A csatlakozó kábel megsérülhet. A csatlakozókábel szerelés közben ne törje meg, vagy csipje be.

A szükséges csatlakozási adatok a készülék belsejében található típusáblán vannak, ehhez ki kell szerelni a fém zsírszűrőt.

A csatlakozó vezeték hossza: kb. 1,30 m

Ez a készülék megfelel az EK zavarmentesítési rendelkezéseinek. Ezt a készüléket csak egy előírás szerint felszerelt földelt dugaszolóaljzatra szabad rácsatlakoztatni.

A földelt dugaszolóaljzatot lehetőleg a kúrtó-takarónapon belül helyezze el.

- A földelt dugaszolóaljzat saját áramkörön legyen csatlakoztatva.
- Ha a földelt dugaszolóaljzathoz a készülék felszerelése után már nem lehet hozzáérni, be kell iktatni egy bontóelőtétet, mint a rögzített csatlakozásnál.

Ha rögzített csatlakozásra van szükség, szerelésnél álljon rendelkezésre legalább egy összpólosú szakaszkapcsoló (vezetékvédő kapcsoló, biztosítékok és védőrelé) 3 mm érintkezőnyílással. Csak villamossági szakember kivitelezheti a rögzített csatlakozást.

Készülékméretek és biztonsági távolságok

- Vegye figyelembe a készülék méreteit. (A ábra)
- Vegye figyelembe a biztonsági távolságokat. (B ábra)

A szerelés előkészítése

Figyelem!

Győződjön meg róla, hogy a furatok környékén nincs villanyvezeték, gáz- vagy vízcső.

1. A mennyezettől a páraelszívó alsó szélénig rajzoljon a falra egy függőleges középvonalat. **(1. ábra)**
2. Jelölje be a furatok helyét a kürtő tartóvasaihoz. A tartóvasak közepe bevágással van jelölve. Helyezze a tartóvasak közepét a középvonalra, igazítsa vízszintes helyzetbe, és jelölje be a furatok helyét. **(1a ábra)**
3. Jelölje be a furatok helyét a felfüggesztésekhez és a készülék biztosításához. **(1b ábra)**
4. Fűrja ki a lyukakat.
5. A tipliket a fal síkjáig nyomja be.

A készülék beszerelése

Fali tartó felszerelése

1. Csavarozza fel a kürtő-takarólap tartóvasát. **(1a ábra)**
2. Csavarozza fel a készülék felfüggesztéseit. **(1b ábra)**

A készülék felakasztása és beállítása

△ Sérülésveszély!

A készülék belső részeinek széle éles lehet. Viseljen védőkesztyűt.

1. Szerelje ki a fém zsírszűrőt; lásd a használati utasítást.
2. A védőfóliát először a hátoldalon húzza le a készülékről, majd szerelés után teljesen húzza le.
3. A készüléket úgy akassza be, hogy stabilan bepattanjon a felfüggesztésekben. **(2. ábra)**
4. Igazítsa vízszintes helyzetbe a készüléket a felfüggesztések csavarjainak forgatásával. A csavarok a készülék belsejéből hozzáérhetők. Szükség esetén a készüléket jobbra vagy balra kissé el lehet tolni. **(2a ábra)**

A készülék biztosítása

1. Csavarozza be a biztosítócsavarokat a készülék belsejében. **(2b ábra)**
2. Szerelje be a fém zsírszűrőt; lásd a használati utasítást.

A készülék csatlakoztatása (3. ábra)

Utasítások

- Lékgivezetéses üzemmód esetén visszacsapó szelep beépítése szükséges. Ha a készülékhez nincs visszacsapó szelep mellékelve, szakkereskedésben beszerezhető.
- Ha az elhasznált levegőt a külső falon vezetik keresztlő, teleszkópos beépített szekrényt kell használni.

Távozó levegő csatlakozásának létrehozása

Utasítás: Alumínium cső használata esetén a csatlakozási területet előzőleg le kell csiszolni.

1. Rögzítse a távozó levegő csövét közvetlenül a szellőztető csonakra.
2. Csatlakoztassa a csövet a távozó levegő nyílásához.
3. A csatlakozási helyeket megfelelően tömítse.

Áramellátás

1. Dugja a hálózati csatlakozódugót a védőérintkező dugaszolóaljzatba.
2. Ha fix csatlakoztatás szükséges, kérjük vegye figyelembe az Elektromos csatlakozás fejezetben leírt útmutatásokat.

Kürtő-takarólap felszerelése

△ Sérülésveszély!

A készülék belső részeinek széle éles lehet. Viseljen védőkesztyűt.

1. Csavarozza fel a kürtő-takarólap tartóvasait a készülékre. **(4a ábra)**
 2. Mindkét kürtő-takarólapról húzza le a védőfóliákat.
 3. Szerelje fel a felső kürtő-takarólapot. **(4b ábra)**
Hajtsa szét kissé minden oldalsó lemezt, és akassza be a tartóvasra jobb és bal oldalon.
 4. Csavarozza fel a felső kürtő-takarólapot oldalt a tartóvasakra.
 5. Szerelje fel az alsó kürtő-takarólapot. **(4c ábra)**
Hajtsa szét kissé minden oldalsó lemezt, akassza be a felső kürtő-takarólemez mögé és ütközésgig nyomja össze.
 6. Tegye fel a kürtő-takarólapokat a készülékre és csavarozza fel oldalt a tartóvasra.
- ### Készülék leszerelése
1. Vegye le a kürtő-takarólapot.
 2. Áramtalanítja a készüléket.
 3. Kösse le a távozó levegő vezetékeit.
 4. Oldja a biztosítócsavarokat.
- Vegye le a készüléket.

