

# concept

**Odsavač par výsuvný**

**Odsávač párový výsuvný**

**Okap kuchenny wysuwany**

**Tvaika nosucejs cilindra veida izvads**

**Pull-out fume hood**



CZ

SK

PL

LV

EN

## PODĚKOVÁNÍ

Děkujeme Vám, že jste si zakoupili výrobek značky Concept, a přejeme Vám, abyste byli s naším výrobkem spokojeni po celou dobu jeho používání.

Před prvním použitím prostudujte pozorně celý návod k obsluze a potom si jej uschovějte. Zajistěte, aby i ostatní osoby, které budou s výrobkem manipulovat, byly seznámeny s tímto návodom.

## OBSAH

Technické parametry  
 Důležitá upozornění  
 Popis výrobku  
 Popis ovládacího panelu  
 Návod k obsluze  
 Čištění a údržba  
 Instalace spotřebiče  
 Demontáž  
 Řešení potíží  
 Servis  
 Ochrana životního prostředí

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Napětí	220-240 V ~ 50/60 Hz
Celkový příkon	206 W
Příkon motoru	200 W
Provedení	Teleskopický
Montáž	do skřínky
Výška	175 mm
Šířka	595 mm
Hloubka – tělo + lišta	280 + 25 mm
Průměr výstupního pružného potrubí	120 mm
Počet stupňů výkonu odsávaného vzduchu	2
Kapacita odsávaného vzduchu	384 m <sup>3</sup> /h
Počet tukových filtrů	2
Potřebný počet uhlíkových filtrů pro recirkulaci	2
Režim	Odvětrávání/recirkulace
Osvětlení	2 x 3 W
Hmotnost	8,7 kg
Hlučnost odvětrávání/recirkulace	70 dB

Výrobce si vyhrazuje právo na případné technické změny, tiskové chyby a odlišnosti ve vyobrazení bez předchozího upozornění.

## DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

### Při dodání odsavače par

- Ihned po dodání zkонтrolujte obal a spotřebič, zda nedošlo během přepravy k poškození.
- POZOR! Některé rohy a hrany spotřebiče, které budou po instalaci skryté, mohou být ostré! Dbejte opatrnosti, abyste zabránili poranění!
- Pokud je spotřebič poškozen, nezprovozňujte ho. Co nejdříve se obraťte na dodavatele.
- Před prvním použitím odstraňte ze spotřebiče všechny obaly a marketingové materiály.
- Obalový materiál uchovejte mimo dosah dětí, nebo řádně zlikvidujte.

### Při instalaci

- Nepoužívejte spotřebič jinak, než je popsáno v tomto návodu.
- Spotřebič užívejte jen v domácnosti a pouze k odsávání par vzniklých při vaření pokrmů nebo k recirkulaci a pohlcování páchů vznikajících při vaření pokrmů.
- Tento spotřebič může být používán v domácnostech a podobných prostorách, jako jsou:
  - Kuchyňské kouty v obchodech, kancelářích a ostatních pracovištích.
  - Spotřebiče používané v zemědělství.
  - Spotřebiče používané hosty v hotelích, motelech a jiných oblastech.
  - Spotřebiče používané v podnicích zajišťujících nocleh se snídání.
- Nesahejte na spotřebič vlhkýma nebo mokrýma rukama.
- Nedovolte dětem a nesvěpřavným osobám se spotřebičem manipulovat, používejte ho mimo jejich dosah.
- Děti si nesmí hrát s spotřebičem.
- Dbejte zvýšené opatrnosti, pokud je spotřebič používán v blízkosti dětí.
- Nedovolte, aby byl spotřebič používán jako hračka.
- Tento spotřebič může být používán dětmi ve věku od 8 let výše a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo bez patřičných zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly seznámeny s pokyny k použití spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí jeho rizikům.
- V případě poruchy vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku ze zásuvky elektrického napětí.
- Při vypojování spotřebiče ze zásuvky elektrického napětí nikdy netahejte za přívodní kabel, ale uchopte zástrčku a tahem ji vypojte.
- Neponořujte přívodní kabel nebo zástrčku do vody ani do jiné kapaliny.
- Pravidelně kontrolujte spotřebič i přívodní kabel z důvodu poškození.
- Nezapínejte poškozený spotřebič.
- Není-li spotřebič v provozu, dbejte na to, aby byly všechny jeho ovládací prvky ve vypnuté poloze.
- Pod spotřebičem nemanipulujte s otevřeným ohněm (např. flambováním)! Pokud sundáte varnou nádobu z plynového hořáku, snižte jeho plamen na minimum nebo ho vypněte!
- POZOR! Nebezpečí požáru! Dbejte, aby průměr hořáku na plynovém sporáku nebo plynové varné desce odpovídala použitému varnému nádobí. Při použití nádob s menším průměrem, než které je doporučeno, by mohl plamen začít hořet i po stranách nádoby a hrozilo by nebezpečí roztavení plastových držadel.
- Při fritování nebo smažení pokrmů, mějte tyto pokrmy stále pod dohledem. Při přehřátí oleje hrozí nebezpečí požáru!
- Dbejte, aby se plameny nedostaly do těsné blízkosti spotřebiče.
- Dodržujte intervaly pro výměnu a čištění filtrů (minimálně každé 2-3 měsíce). Při nedodržení těchto požadavků vzniká vlivem usazování tuku ve filtroch nebezpečí požáru!
- Při odvádění odsávaného vzduchu je nutné dodržovat všechny odpovídající platné normy a úřední předpisy.
- Při odvádění odsávaného vzduchu by měl být průměr odvětrávacího potrubí přibližně stejný, nebo větší než průměr výstupního pružného potrubí odsavače.
- Odsávaný vzduch nesmí být zaveden do komína, který je určen pro odvod spalin a zplodin nebo do šachty, která slouží k odvětrávání místnosti, v nichž jsou instalována topeniště.
- Při současném provozu spotřebiče a topenišť nesmí být v místnosti podtlak větší než 4 Pa (0,04 mbar).
- Nepoužívejte jiné příslušenství, než které je doporučeno výrobcem.
- Nepoužívejte příslušenství, které má poškozenou povrchovou úpravu, je opotřebované, případně má jiné defekty.

- Pro čištění nepoužívejte korozivní čisticí prostředek. Pravidelnou údržbou a čištěním prodlužujete životnost spotřebiče.
- Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem.

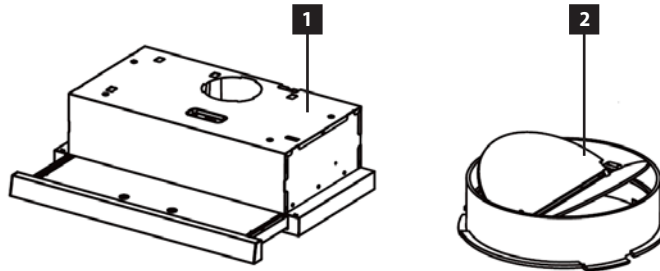
### Případné závady

- Spotřebič může opravovat a zásahy v něm provádět pouze kvalifikovaný odborník.
- Při opravách a zásazích musí být spotřebič odpojen od elektrické sítě. Vypněte jistič nebo vytáhněte zástrčku ze zásuvky elektrického napětí.
- Při vypojování spotřebiče ze zásuvky elektrického napětí nikdy netahejte za přívodní kabel, ale uchopte zástrčku a tahem ji vypojte.
- Pokud dojde k poškození přívodního kabelu, obratě se na autorizovaný servis.

**Nedodržíte-li pokyny výrobce, nemůže být případná oprava uznána jako záruční.**

## POPIS VÝROBKU

- 1 Tělo spotřebiče
- 2 Zpětná klapka



## POPIS OVLÁDACÍHO PANELU

- 1 Přepínač zapnutí/vypnutí osvětlení
- 2 Přepínač vypnuto / 1. Výkonový stupeň / 2. Výkonový stupeň



## NÁVOD K OBSLUZE

### Před prvním použitím

Než uvedete nový spotřebič do provozu, měli byste jej z hygienických důvodů otřít i uvnitř vlhkým hadříkem.

### Režim odvětrávání

Odsávaný vzduch je odvětráván pomocí výstupního pružného potrubí do odvětrávací šachty pryč z místnosti. Pokud je ve spotřebiči instalovaný uhlíkový filtr, **vyměte jej** (viz kapitola Čištění a údržba).

1. Přepnutím tlačítka (2) zapnete spotřebič na požadovaný výkonový stupeň.
2. Stisknutím tlačítka (1) zapínáte a vypínáte osvětlení spotřebiče.
3. Pro vypnutí spotřebiče přepněte tlačítko (2) do polohy 0.

### Režim recirkulace

Pokud nemáte možnost odvádět odsávaný vzduch pryč z místnosti, je možné použít režim recirkulace. V tomto případě je odsávaný vzduch filtrován **přes kovové tukové filtry a přes uhlíkový filtr**. Aktivní uhlík v tomto filtru pohlcuje pachy. Vzduch, který je zbaven pachů proudí zpět do místnosti otvory, které se nachází v předním krytu těla spotřebiče. Při použití režimu recirkulace je nutné dokoupit a namontovat odpovídající uhlíkový filtr (viz kapitola Čištění a údržba).

### Poznámka:

Při použití režimu recirkulace (namontování uhlíkového filtru) může dojít k poklesu výkonu odsávaného vzduchu.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před údržbou a čištěním vypojte přívodní kabel ze zásuvky elektrického napětí nebo vypněte jistič elektrické zásuvky spotřebiče.
- Vnější povrch spotřebiče čistěte vlhkým hadříkem, jemným kartáčkem nebo jemnou houbou, následně vytřete do sucha.
- Nepoužívejte hrubé abrazivní čisticí prostředky nebo ostré kovové škrabky na čištění spotřebiče, může dojít k poškrábání povrchu.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte parní čistič!
- Nenechávejte nikdy agresivní nebo kyselé látky (citronová šťáva, ocet) na lakovaných nebo nerezových částech spotřebiče.

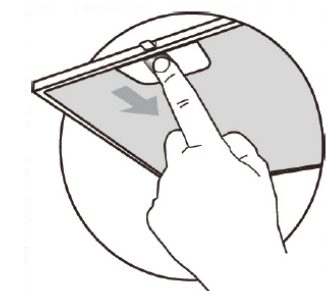
## Čištění a výměna filtrů

### Kovové tukové filtry

Při běžném používání spotřebiče by kovové tukové filtry mely být zkontovalovány, příp. čištěny každý měsíc. V případě častějšího smažení nebo fritování tento interval zkrátte.

Nepoužívejte spotřebič bez rádně nasazených kovových tukových filtrů!

1. Vyjměte kovové filtry dle Obr. 1.
2. Kovové filtry nechte odmočit v teplé vodě s přídavkem saponátu, nebo vložte do myčky s čisticím prostředkem s nastavenou teplotou myčího programu **pod 60 °C**. V případě odmočení v teplé vodě, vyčistěte kovové filtry jemným kartáčkem, opláchněte čistou vodou a nechte oschnout.
3. Suché filtry nasaďte zpět.



Obr. 1

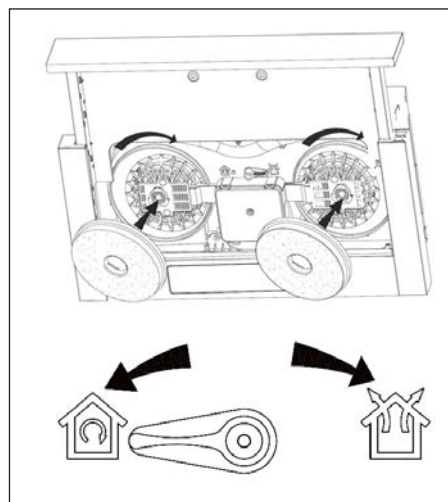
### Uhlíkový filtr (nutno dokoupit)

Tento filtr se používá pouze pro režim recirkulace.

Filtr obsahuje aktivní uhlík, který pohlcuje odsávané pachy. Po určité době se aktivní uhlík nasytí a zkrátí absorpční funkci. Tento filtr nelze umývat nebo jinak čistit.

Při běžném používání spotřebiče, by měl být uhlíkový filtr vyměněn každé 2-3 měsíce. V případě častějšího smažení nebo fritování tento interval zkratit.

1. Vyjměte kovové filtry dle Obr. 1.
2. Uhlíkové filtry jsou umístěny na každém z obou motorů. Otáčejte filtry do doby, dokud nedojde k jejich zajištění (viz Obr. 2).
3. V prostoru mezi oběma motory otočte páčku do režimu recirkulace (viz Obr. 2).
4. Při výměně uhlíkového filtru postupujte opačným způsobem.



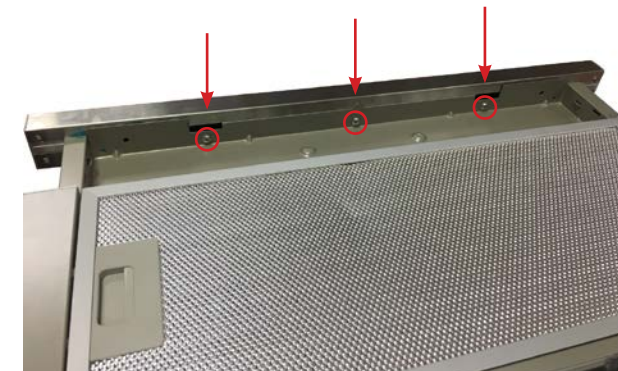
Obr. 2

### Připojení do elektrické sítě

- Ověřte, zda připojované napětí a proudové jištění odpovídá hodnotám na typovém štítku spotřebiče.
- Používejte pouze zásuvky elektrického napětí s uzemněním.
- Nepoužívejte rozbočovací zásuvky, konektory ani prodlužovací kabely.
- Zástrčka přívodního kabelu spotřebiče musí být volně přístupná i po její instalaci.
- Změny připojení může provádět jen kvalifikovaný odborník.
- Elektrická bezpečnost spotřebiče může být garantována pouze tehdy, pokud je ochranná svorka spotřebiče spojena s ochranným vodičem elektrické rozvodové sítě.
- Výrobce nenese odpovědnost za poškození osob nebo věcí v důsledku chybějícího nebo špatného ochranného spojení.

### Výměna přední lišty

- Přední nerezovou lištu lze od tohoto typu odsavače odmontovat a použít ve stejných nebo jiných rozměrech lištu dřevěnou v dekoru vaší kuchyně.
- Tato lišta není součástí balení a musí vám ji vyrobit truhlář nebo studio spolu s kuchyní.
- Výsuvný odsavač par se tak stane ve vaší kuchyni méně nápadný.
- Rozměry nerezové lišty jsou: 595 x 42 x 23 mm (š x v x h)
- Nerezovou lištu snadno demontujete z odsavače odšroubováním tří šroubek viz Obr.3.
- Nově vyrobenou lištu v dekoru vaší kuchyně připevníte opačným způsobem, jak demontujete.



Obr. 3

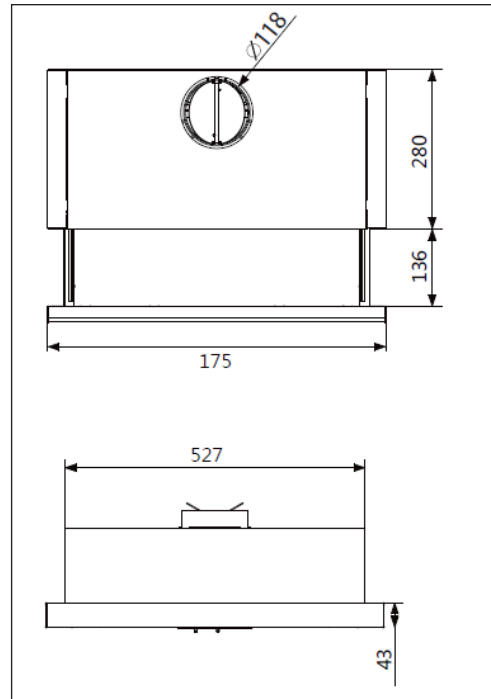
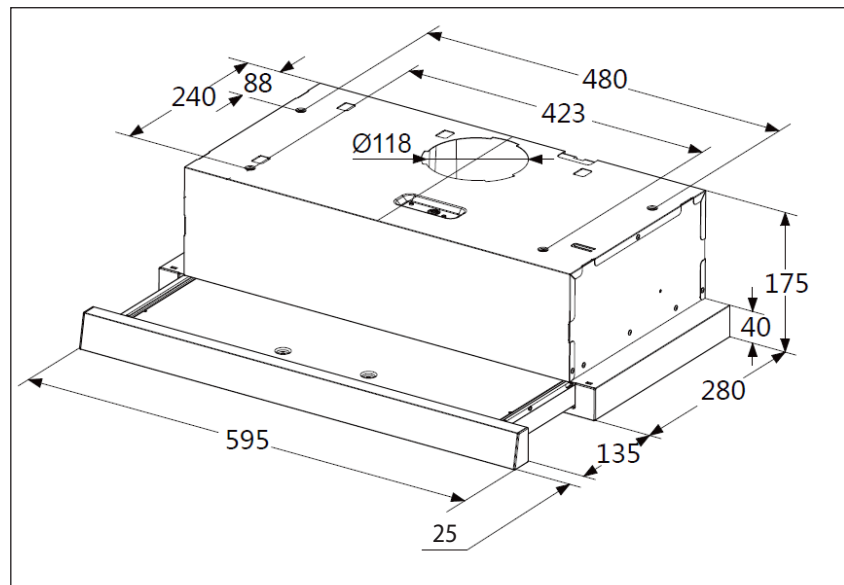
## INSTALACE SPOTŘEBIČE

### POZOR!

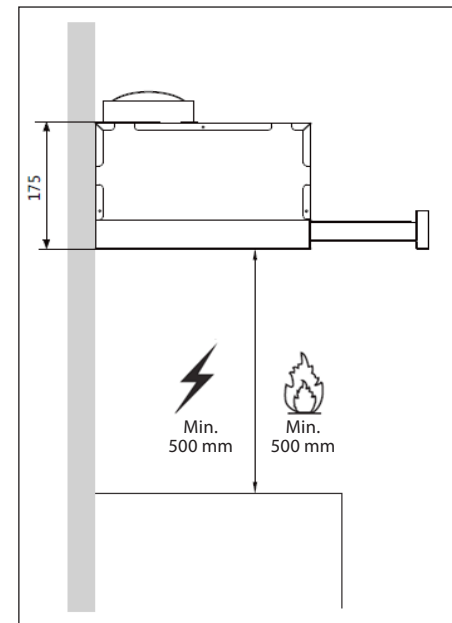
Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Před instalací spotřebiče odpojte přívodní kabel ze zásuvky elektrického napětí. Pokud to nebude dodrženo, může to mít za následek smrt nebo úraz elektrickým proudem.

- Na závady způsobené nesprávnou instalací se nevztahuje záruka.
- Odpovědnost za instalaci spotřebiče má kupující, ne výrobce.
- Výrobce nenese jakoukoliv odpovědnost za škody způsobené na osobách, zvířatech a věcech v důsledku nesprávné instalace.
- Všechny ochranné kryty musí být umístěny pevně na svém místě tak, aby je nebylo možné odstranit bez speciálního náradí.
- Spotřebič instalujte minimálně **500 mm** nad elektrické sporáky, nebo elektrické varné desky a minimálně **500 mm** nad plynové sporáky, nebo plynové varné desky.
- Odsávaný vzduch nesmí být zaveden do komína, který je určen pro odvod spalin a zplodin nebo do šachty, která slouží k odvětrávání místnosti, v nichž jsou instalována topeníště.
- Ohyb ventilační trubky by měl být  $\geq 120^\circ$ .
- Během vaření musí být místo dobrě odvětrávaná.

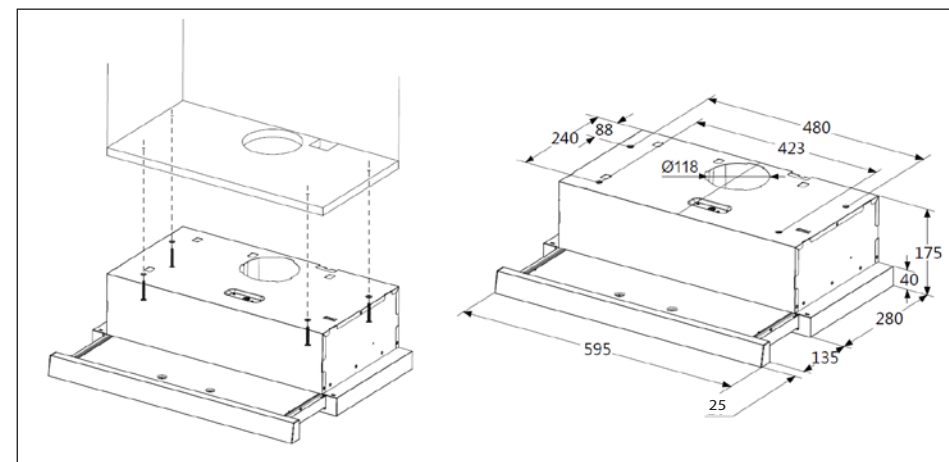
Rozměry

**Při instalaci spotřebiče dodržujte následující postup:**

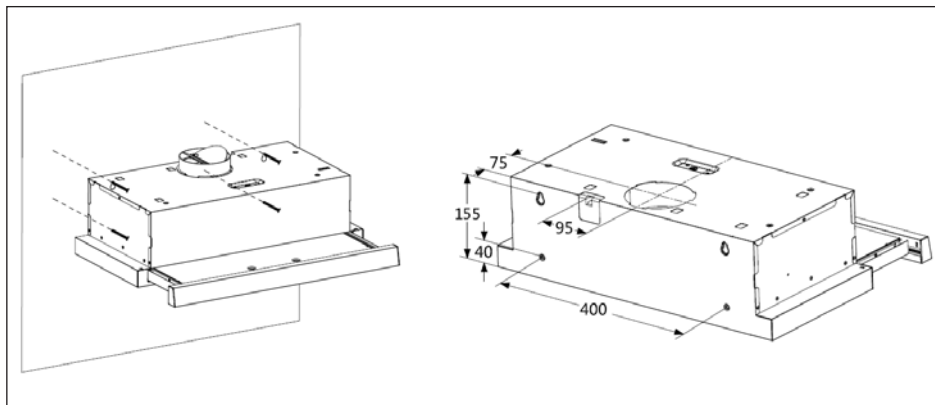
1. Před prvním použitím odstraňte ze spotřebiče všechny obaly a marketingové materiály.
2. Na stěně za sporákiem, nebo varnou deskou vyznačte minimální požadovanou montážní výšku (500 mm pro elektrické a 500 mm pro plynové varné desky), (Obr. 4).
3. Svislou čarou vyznačte střed varné desky (sporáku).
4. Vyralte otvory a připevněte odsavač dle Obr. 5 nebo Obr.6.
5. Ujistěte se, že je odsavač ve vodorovné poloze, aby se zabránilo shromažďování maziva (tuku) na jedné straně (Obr. 7).
6. Po zavěšení odsavače nasadte na výstupní otvor výstupní pružné potrubí (Obr. 8). V případě potřeby použijte redukci o průměru (150/120 mm). Druhou část pružného potrubí vložte do připraveného otvoru ve stěně.
7. Připojte přívodní kabel do zásuvky elektrického napětí.



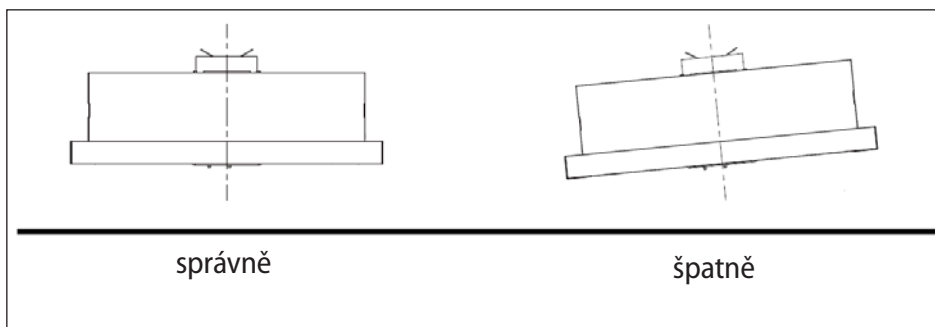
Obr. 4



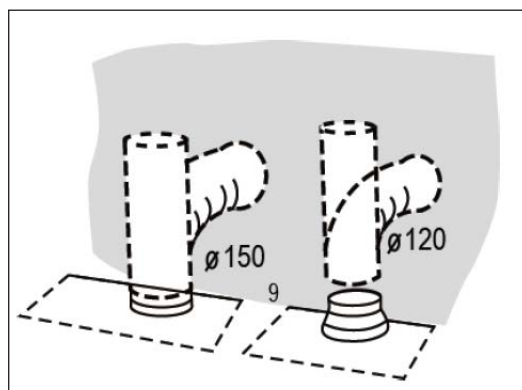
Obr. 5



Obr. 6



Obr. 7



Obr. 8

**Demontáž**

Pokud demontujete spotřebič, je důležité dodržet správné pořadí úkonů:

1. Nejdříve odpojte přívodní kabel od elektrické sítě (vytáhněte zástrčku nebo vypněte jistič).
2. Následně opačným způsobem, jakým se provádí instalace spotřebiče, demontujete jednotlivé části odsavače.

**ŘEŠENÍ POTÍŽÍ**

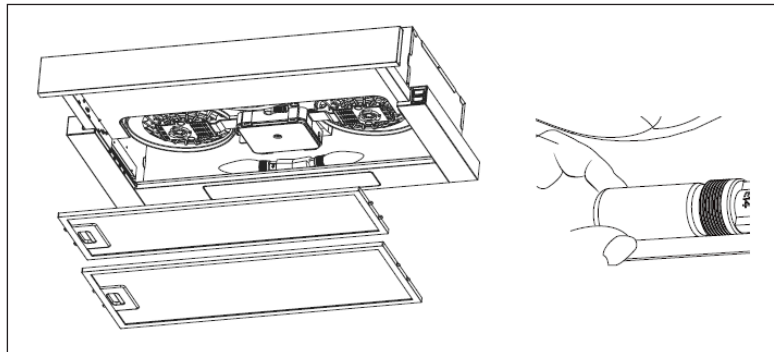
Popis závady	Možná příčina	Řešení
Světla svítí, ale motor nepracuje	Lopatky motoru jsou zablokované.	Obraťte se na servis.
	Motor nebo jeho důležité části jsou poškozeny.	Obraťte se na servis.
	Špatně nebo málo zasunutá zástrčka do zásuvky elektrického napětí.	Zkontrolujte připojení zástrčky.
	Zásuvka není napájena.	Zkontrolujte napájení zásuvky např. připojením jiného spotřebiče.
Světla nesvítí a motor nepracuje	Špatně nebo málo zasunutá zástrčka do zásuvky elektrického napětí.	Zkontrolujte připojení zástrčky.
	Zásuvka není napájena.	Zkontrolujte napájení zásuvky např. připojením jiného spotřebiče.
Z kovových tukových filtrů odkapává mastnota	Silně znečištěné filtry. Nebezpečí požáru!	Ihned vyčistěte, nebo vyměňte kovové tukové filtry.
Vibrace spotřebiče v zapnutém stavu	Lopatky motoru jsou poškozené.	Obraťte se na servis.
	Motor není pevně připevněn.	Obraťte se na servis, nebo připevněte motor.
	Odsavač není pevně uchycen.	Připevněte odsavač.
Nedostatečný odtah odsávaného vzduchu	Vzdálenost mezi digestoří a varnou deskou je příliš velká.	Snižte vzdálenost mezi digestoří a varnou deskou.
	Velký průvan, příliš mnoho otevřených dveří nebo oken.	Uzavřete některé dveře nebo okna.
Motor přestal pracovat	Tepelná pojistka proti přehřátí motoru se aktivovala.	Zlepšete větrání místnosti, otevřete dveře nebo okna, příp. zkontrolujte vzdálenost mezi digestoří a varnou deskou. V případě potřeby vzdálenost mezi digestoří a varnou deskou zvýšte.
Odsavač není v rovině	Odsavač není v rovině nebo nejsou pevně dotaženy šrouby držáku.	Zkontrolujte, zda je odsavač v rovině, příp. utáhněte upevňovací šrouby a vyrovnejte odsavač do roviny.

**Výměna žárovky**

Pro osvětlení vnitřního prostoru spotřebiče je použita 2x 3W žárovka.

**Při výměně žárovky postupujte následovně:**

1. Odpojte spotřebič od napájecí sítě, nebo vypněte příslušný jistič.
2. Vyjměte kovové filtry (viz. kapitola Čištění a výměna filtrů) a nahradte žárovku žárovkou stejného typu a hodnot.
3. Při montování nové žárovky použijte hadřík nebo papírovou utěrku pro uchycení žárovky.
4. Nainstalujte zpátky kovové filtry.

**SERVIS**

Údržbu rozsáhlejšího charakteru nebo opravu, která vyžaduje zásah do vnitřních částí výrobku, musí provést kvalifikovaný odborník nebo servis.

**OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

- Preferujete recyklaci obalových materiálů a starých spotřebičů.
- Krabice od spotřebiče může být dána do sběru tříděného odpadu.
- Plastové sáčky z polyetylénu (PE) odevzdaje do sběrného materiálu k recyklaci.

**Recyklace spotřebiče na konci jeho životnosti:**

Tento spotřebič je označen v souladu s Evropskou směrnicí 2012/19/EU o elektrickém odpadu a elektrických zařízeních (WEEE). Symbol na výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvést ho do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Likvidace musí být provedena v souladu s předpisy pro nakládání s odpady. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

**POĎAKOVANIE**

Dakujeme vám, že ste sa rozhodli kúpiť si výrobok značky Concept a prajeme vám, aby ste boli s naším výrobkom spokojní po celý čas jeho používania.

Pred prvým použitím si prosím pozorne preštudujte celý návod na obsluhu a dobre ho odložte. Zabezpečte, aby všetci, ktorí budú tento výrobok používať, boli oboznámení s týmto návodom.

**OBSAH**

Technické parametre  
Dôležité upozornenia  
Popis výrobku  
Popis ovládacieho panelu  
Návod na obsluhu  
Čistenie a údržba  
Inštalácia prístroja  
Riešenie problémov  
Servis  
Ochrana životného prostredia

TECHNICKÉ PARAMETRE	
Napätie	220-240 V ~ 50/60 Hz
Celkový príkon	206 W
Príkon motora	200 W
Prevedenie	Teleskopický
Montáž	do skrinky
Výška	175 mm
Šírka	595 mm
Hĺbka – telo + lišta	280 + 25 mm
Priemer výstupného pružného potrubia	120 mm
Počet stupňov výkonu odsávaného vzduchu	2
Kapacita odsávaného vzduchu	384 m <sup>3</sup> /h
Počet tukových filtrov	2
Potrebný počet uhlíkových filtrov na recirkuláciu	2
Režim	Vetranie/recirkulácia
Osvetlenie	2 x 3 W
Hmotnosť	8,7 kg
Hlučnosť vetrania/recirkulácie	<70 dB

Výrobca si vyhradzuje právo na prípadné technické zmeny, tlačové chyby a odlišnosti vo vyobrazení bez predošlého upozornenia.

## DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

### Pri dodaní odsávača pára

- Ihneď po dodaní skontrolujte obal a spotrebič, či počas prepravy nedošlo k poškodeniu.
- **POZOR!** Niektoré rohy a hrany spotrebiča, ktoré budú po inštalácii zakryté, môžu byť ostré! Buďte opatrní, aby ste zabránili poraneniu!
- Ak je prístroj poškodený, nezačnite ho používať. Čo najskôr sa obráťte na dodávateľa.
- Pred prvým použitím odstráňte zo spotrebiča všetky obaly a marketingové materiály.
- Obalový materiál odložte mimo dosahu detí alebo zlikvidujte.

### Pri inštalácii

- Nepoužívajte spotrebič inak, než je uvedené v tomto návode.
- Spotrebič používajte iba v domácnosti a len na odsávanie párov vzniknutých pri varení pokrmov alebo na recirkuláciu a pohlcovanie pachov vznikajúcich pri varení pokrmov.
- Tento prístroj sa môže používať v domácnostiach a podobných priestoroch, ako sú:
  - Kuchynské kúty v obchodoch, kanceláriach a ostatných pracoviskách.
  - Spotrebiče používané v polnohospodárstve.
  - Spotrebiče používané hostami v hoteloch, moteloch a iných oblastiach.
  - Spotrebiče používané v podnikoch zaistujúcich nocľah s raňajkami.
- Nesiahajte na prístroj vlhkými alebo mokrými rukami.
- Nedovoľte detom a nesvojprávnym osobám používať prístroj, používajte ho mimo ich dosahu.
- Deti sa nesmú s prístrojom hrať.
- Dbajte na zvýšenú opatrnosť, ak sa spotrebič používa v blízkosti detí.
- Nedovoľte, aby sa prístroj používal ako hračka.
- Tento spotrebič môžu používať deti od veku 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo bez príslušných skúseností a znalostí, ak sú pod dohľadom alebo boli oboznámené s pokynmi o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú jeho rizikám.
- V prípade poruchy spotrebič vypnite a vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického napäcia.
- Pri odpájaní prístroja zo zásuvky elektrického napäcia nikdy netiahnite za prívodný kábel, ale uchopte zástrčku a táhom prístroj odpojte.
- Prívodný kábel ani zástrčku neponárajte do vody ani do inej kvapaliny.
- Pravidelne kontrolujte spotrebič aj prívodný kábel, či nie sú poškodené.
- Poškodený spotrebič nezapínať.
- Ak sa spotrebič nepoužíva, dbajte na to, aby všetky jeho ovládacie prvky boli vo vypnutej polohe.
- Pod spotrebičom nemanipulujte s otvoreným ohňom (napr. pri flambovaní)! Ak dáte preč varnú nádobu z plynového horáka, plameň znížte na minimum alebo ho vypnite!
- **POZOR!** Nebezpečenstvo požiaru! Dbajte, aby priemer horáka na plynovom sporáku alebo plynovej varnej doske zodpovedal použitému riadu. Pri používaní nádob s menším priemerom, než ktorý sa odporúča, by plameň mohol začať horieť aj po bokoch nádoby a hrozilo by nebezpečenstvo roztavenia plastových držadiel.
- Pri fritovaní a vyprážaní majte pokrmy stále pod kontrolou. Pri prehrátí oleja hrozí nebezpečenstvo požiaru!
- Dbajte, aby sa plamene nedostali do tesnej blízkosti prístroja.
- Dodržujte intervaly na výmenu a čistenie filtrov (minimálne každé 2 - 3 mesiace). Pri nedodržaní týchto požiadaviek následkom usadzovania tuku vo filtroch existuje riziko vzniku požiaru!
- Pri odvádzaní odsávaného vzduchu treba dodržiavať všetky príslušné platné normy a úradné predpisy.
- Pri odvádzaní odsávaného vzduchu by priemer vetracieho potrubia mal byť zhruba rovnaký alebo väčší než priemer výstupného pružného potrubia odsávača.
- Odsávaný vzduch nesmie byť vedený do komína, ktorý je určený na odvádzanie spalin a splodín, ani do šachty, ktorá slúži na vetranie miestnosti, v ktorých sú inštalované zdroje tepla.
- Pri súčasnom používaní spotrebiča a zdrojov tepla nesmie byť v miestnosti podtlak väčší než 4 Pa (0,04 mbar).
- Nepoužívajte iné príslušenstvo, než ktoré odporúča výrobca.
- Nepoužívajte príslušenstvo, ktoré má poškodenú povrchovú úpravu, je opotrebované alebo má iné defekty.
- Na čistenie nepoužívajte čistiace prostriedky, ktoré spôsobujú koróziu. Pravidelnou údržbou a čistením predlžite

životnosť prístroja.

- Domáce čistenie a údržbu nesmú robiť deti, ak nedosiahli 8 rokov a nemajú nad sebou dozor.

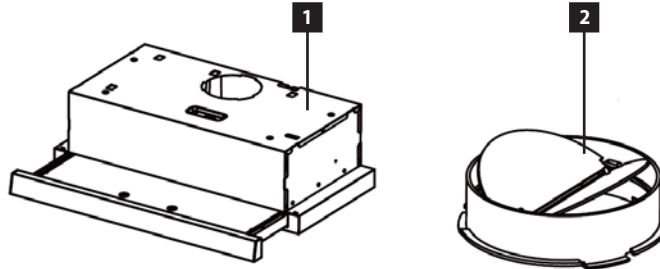
### Prípadné poruchy

- Spotrebič môže opravovať a robiť v ňom zásahy iba kvalifikovaný odborník.
- Pri opravách a zásahoch musí byť prístroj odpojený z elektrickej siete. Vypnite istič alebo vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického napäcia.
- Pri odpájaní prístroja zo zásuvky elektrického napäcia nikdy netiahnite za prívodný kábel, ale uchopte zástrčku a táhom prístroj odpojte.
- Ak sa poškodí prívodný kábel, obráťte sa na autorizovaný servis.

### Ak nedodržíte pokyny výrobcu, prípadná oprava nebude uznaná ako záručná.

## POPIS VÝROBKU

- 1 Telo spotrebiča  
2 Spätná klapka



## POPIS OVLÁDACIEHO PANELU

- 1 Prepínač zapnutia/vypnutia osvetlenia  
2 Prepínač vypnuté / 1. Výkonový stupeň / 2. Výkonový stupeň



## NÁVOD NA OBSLUHU

### Pred prvým použitím

Než uvediete nový spotrebič do činnosti, malí by ste ho z hygienických dôvodov aj zvnútra pretriet vlhkou handričkou.

### Režim vetrania

Odsávaný vzduch ide cez výstupné pružné potrubie do vetracej šachty von z miestnosti. Ak je v spotrebiči inštalovaný uhlíkový filter, **vyberte ho** (pozri kapitolu Čistenie a údržba).

- Prepnutím tlačidla (2) zapnete spotrebič na požadovaný výkonový stupeň.
- Stlačením tlačidla (1) zapnete a vypnete osvetlenie spotrebiča.
- Na vypnutie spotrebiča prepnite tlačidlo (2) do polohy 0.

### Režim recirkulácie

Ak nemáte možnosť odvádzat odsávaný vzduch von z miestnosti, môžete použiť režim recirkulácie. V tomto prípade sa odsávaný vzduch filtriuje **cez kovové tukové filtre a uhlíkový filter**. Aktívny uhlík v tomto filtri pohlcuje pachy. Vzduch, ktorý je zbavený pachov, prúdi naspäť do miestnosti otvormi, ktoré sa nachádzajú v prednom kryte tela spotrebiča. Pri použítiu režimu recirkulácie **treba dokúpiť a namontovať príslušný uhlíkový filter** (pozri kapitolu Čistenie a údržba).

### Poznámka:

Pri použítiu režimu recirkulácie (namontovaní uhlíkového filtra) môže dôjsť k poklesu výkonu odsávaného vzduchu.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

- Pred údržbou a čistením odpojte prívodný kábel zo zásuvky elektrického napäcia alebo vypnite istič elektrickej zásuvky spotrebiča.
- Vonkajší povrch spotrebiča čistite vlhkou handričkou, jemnou kefkou alebo jemnou špongiou a potom vytrrite do sucha.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte hrubé abrazívne čistiace prostriedky ani ostré kovové škrabky, mohol by sa poškriabať povrch.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parný čistič!
- Nikdy nenechávajte agresívne ani kyslé látky (citrónová štava, ocot) na lakovaných alebo nerezových častiach prístroja.

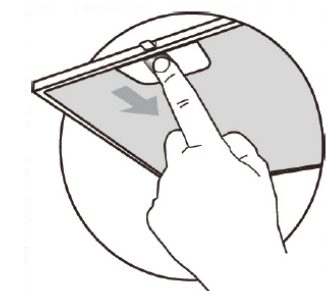
### Čistenie a výmena filtrov

#### Kovové tukové filtre

Pri bežnom používaní prístroja treba kovové tukové filtre skontrolovať, príp. vyčistiť každý mesiac. V prípade častejšieho smaženia alebo fritovania tento interval skráťte.

Nepoužívajte prístroj bez dobre nasadených kovových tukových filtrov!

- Vyberte kovové filtre podľa obr. 1.
- Kovové filtre nechajte odmočiť v teplej vode s príďavkom saponátu, alebo vložte do umývačky s čistiacim prípravkom s nastavenou teplotou čistiaceho programu **pod 60 °C**. V prípade odmočenia v teplej vode vyčistite kovové filtre jemným kefou, opláchnite čistou vodou a nechajte vyschnúť.
- Suché filtre nasadte späť.



obr. 1

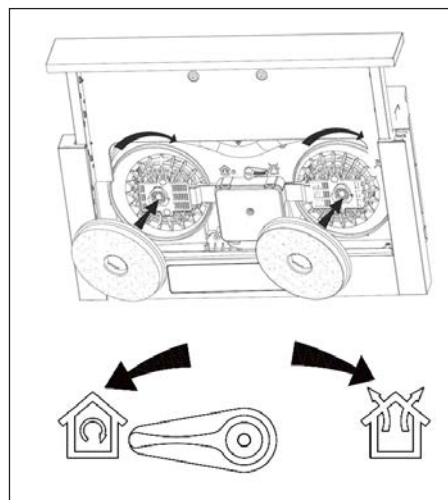
### Uhlíkový filter (treba dokúpiť)

Tento filter sa používa len pri režime recirkulácie.

Filter obsahuje aktívny uhlík, ktorý pohlcuje odsávané pachy. Po určitom čase sa aktívny uhlík nasýti a zmenší absorpciu schopnosť. Tento filter nemožno umývať ani inak čistiť.

Pri bežnom používaní prístroja by sa uhlíkový filter mal vymeniť každé 2 - 3 mesiace. V prípade častejšieho smaženia alebo fritovania tento interval skráte.

1. Vyberte kovové filtre podľa obr. 1.
2. Uhlíkové filtre sú umiestnené na každom z oboch motorov. Otáčajte filtrami dovtedy, dokým nedôjde k ich zaisteniu (pozri obr. 2).
3. V priestore medzi oboma motormi otočte páčku do režimu recirkulácie (pozri obr. 2).
4. Pri výmene uhlíkového filtra postupujte opačným spôsobom.



obr. 2

### INŠTALÁCIA PRÍSTROJA

#### POZOR!

Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom! Pred inštaláciou spotrebiča odpojte prívodný kábel zo zásuvky elektrického napäťia. Ak sa to nedodrží, následkom môže byť smrť alebo úraz elektrickým prúdom.

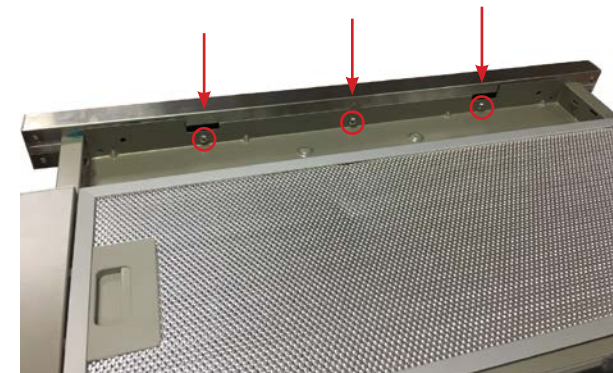
- Na poruchy spôsobené nesprávnu inštaláciu záruka neplatí.
- Zodpovednosť za inštaláciu prístroja má kupujúci, nie výrobca.
- Výrobca nemá žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené osobám, za škody na zvieratách a veciach, ktoré vznikli nesprávnu inštaláciou.
- Všetky ochranné kryty musia byť umiestnené pevne na svojom mieste, aby sa nedali odstrániť bez špeciálneho náradia.
- Spotrebič inštalujte aspoň **500 mm** nad elektrickým sporákom alebo nad elektrickou varnou doskou a aspoň **500 mm** nad plynovým sporákom alebo nad plynovou varnou doskou.
- Odsávaný vzduch nesmie byť vedený do komína, ktorý je určený na odvádzanie spalín a splodín, ani do šachty, ktorá slúži na vetranie miestnosti, v ktorých sú inštalované zdroje tepla.
- Ohyb ventilačnej rúrky by mal byť  $\geq 120^\circ$ .
- Pri varení treba miestnosť dobre vetrat.

### Pripojenie do elektrickej siete

- Overte, či pripájané napätie a prúdové istenie zodpovedá hodnotám na typovom štítku spotrebiča.
- Používajte iba zásuvky elektrického napäťia s uzemnením.
- Nepoužívajte rozbočovacie zásuvky, konektory ani predlžovacie káble.
- Zaštrka prívodného kábla prístroja musí byť volne prístupná aj po inštalácii.
- Zmeny v pripojení môže robiť iba kvalifikovaný odborník.
- Elektrická bezpečnosť spotrebiča môže byť garantovaná iba vtedy, ak je ochranná svorka spotrebiča spojená s ochranným vodičom elektrickej rozvodovej siete.
- Výrobca nenesie zodpovednosť za škody spôsobené osobám alebo na veciach, ktoré vznikli následkom chýbajúceho alebo nesprávneho ochranného spojenia.

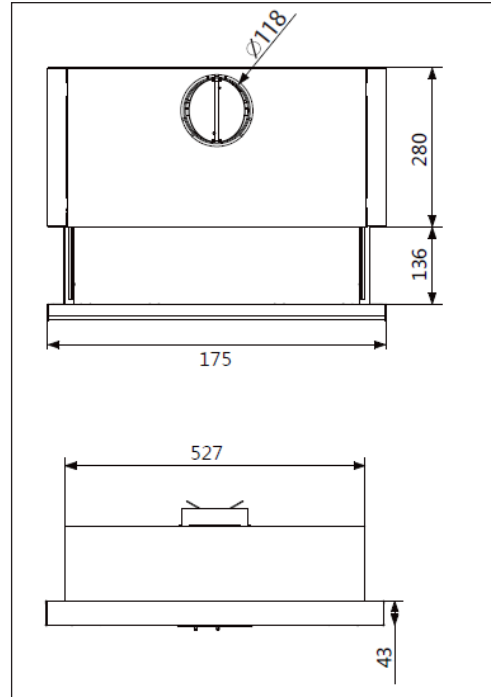
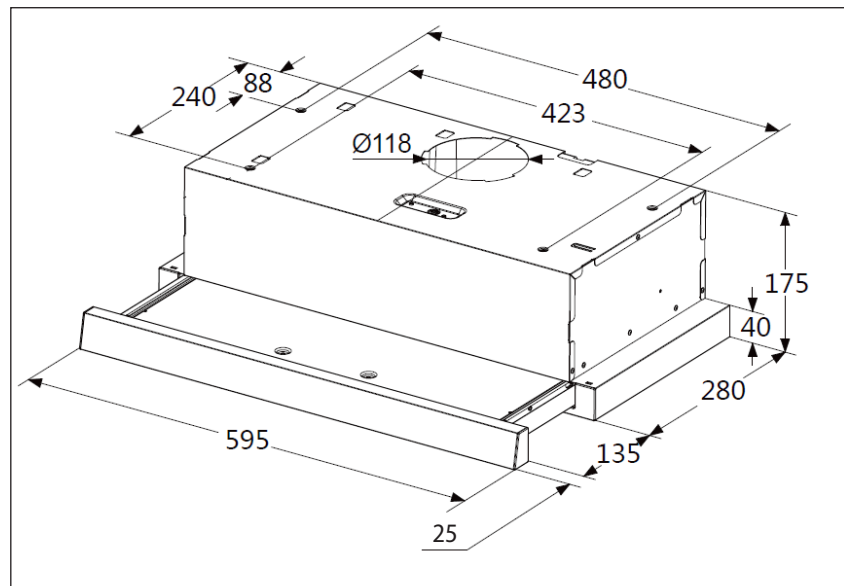
### Výmena prednej lišty

- Prednú nerezovú lištu možno od tohto typu odsávača odmontovať a použiť v rovnakých alebo iných rozmeroch lištu drevenú ladiacu s vašou kuchyňou.
- Táto lišta nie je súčasťou balenia a musí vám ju vyrobiť stolár alebo kuchynské štúdio spolu s kuchyňou.
- Výsuvný odsávač pár bude tak v kuchyni menej nápadný.
- Rozmery nerezovej lišty sú: 595 x 42 x 23 mm (š x v x h)
- Nerezovú lištu ľahko demontujete z odsávača odskrutkovaním troch skrutiek, pozri obr.3.
- Novo vyrobenu lištu ladiacu s vašou kuchyňou pripojte opačným spôsobom, ako ste ju demontovali.



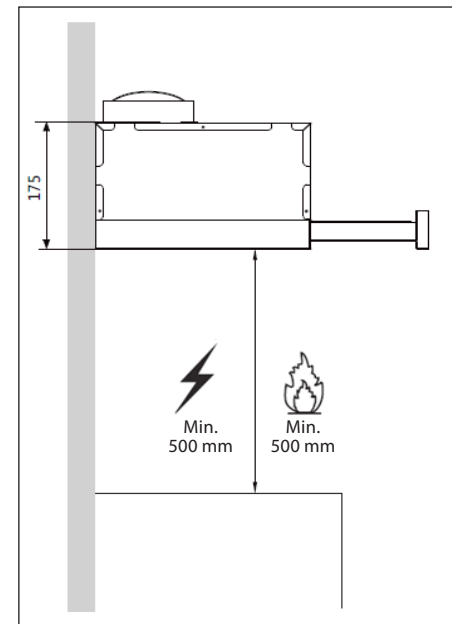
obr. 3

Rozmery

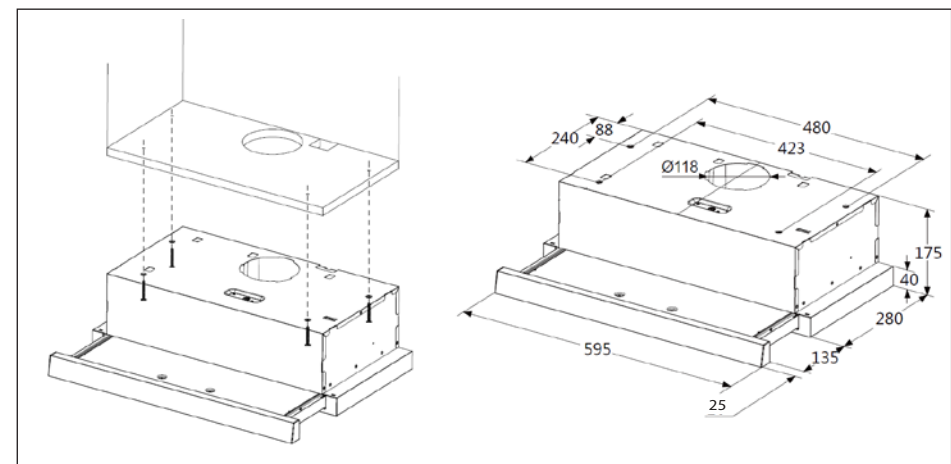


Pri inštalácii prístroja dodržujte nasledovný postup:

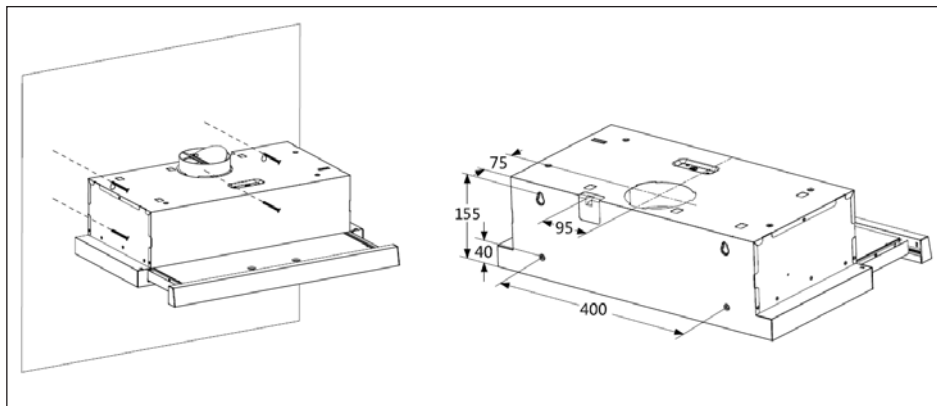
1. Pred prvým použitím odstráňte zo spotrebiča všetky obaly a marketingové materiály.
2. Na stene za sporákom alebo varnou doskou vyznačte minimálnu požadovanú montážnu výšku (500 mm pre elektrické a 500 mm pre plynové varné dosky), (obr. 4).
3. Zvislou čiarou vyznačte stred varnej dosky (sporáka).
4. Vyvŕtajte otvory a odsávač pripevnite podľa obr. 5 alebo obr.6.
5. Ubezpečte sa, že odsávač je vo vodorovnej polohe, aby sa zabránilo zhromažďovaniu maziva (tuku) na jednej strane (obr. 7).
6. Po zavesení odsávača nasadte na výstupný otvor výstupné pružné potrubie (obr. 8). V prípade potreby použite redukciu s priemerom (150/120 mm). Druhú časť pružného potrubia vložte do pripraveného otvoru v stene.
7. Pripojte prívodný kábel do zásuvky elektrického napäcia.



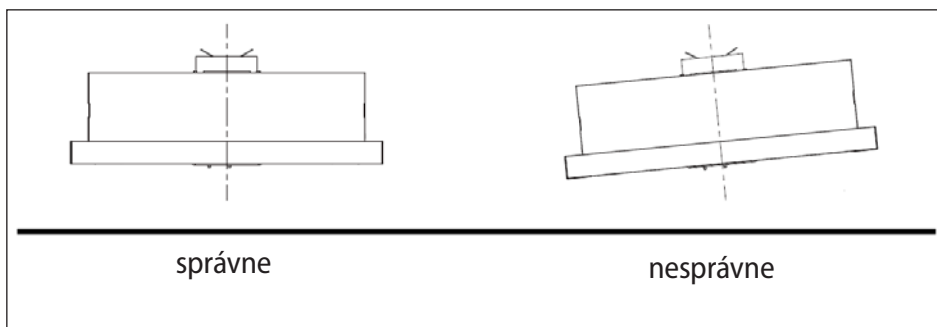
obr. 4



obr. 5



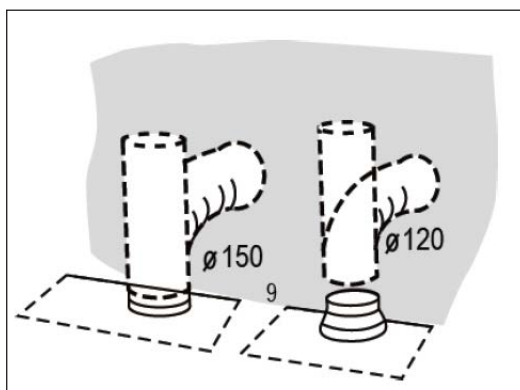
obr. 6



správne

nesprávne

obr. 7



obr. 8

### Demontáž

Ak prístroj demontujete, treba dodržať správne poradie úkonov:

- Najprv odpojte prívodný kábel od elektrickej siete (vytiahnite zástrčku alebo vypnite istič).
- Potom opačným spôsobom, akým sa robí inštalácia spotrebiča, demontujte jednotlivé časti odsávača.

### RIEŠENIE PROBLÉMOV

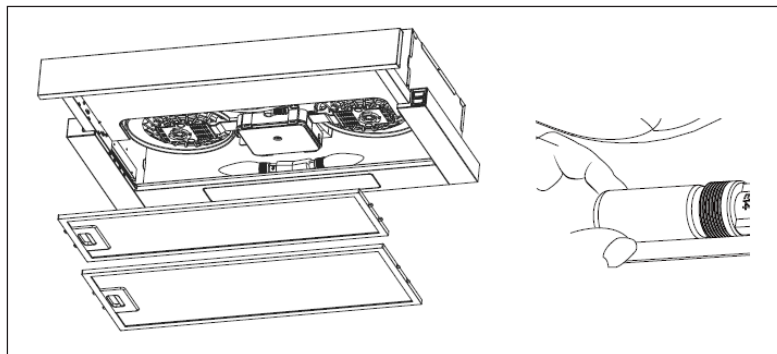
Popis poruchy	Možná príčina	Riešenie
Svetlá svietia, ale motor nepracuje	Lopatky motoru sú zablokované.	Obráťte sa na servis.
	Motor alebo jeho dôležité časti sú poškodené.	Obráťte sa na servis.
	Nesprávne alebo málo zasunutá zástrčka v zásuvke elektrického napäťa.	Skontrolujte pripojenie zástrčky.
	V zásuvke nie je elektrické napätie.	Skontrolujte elektrické napätie v zásuvke napr. pripojením iného spotrebiča.
Svetlá nesvetia a motor nepracuje	Nesprávne alebo málo zasunutá zástrčka v zásuvke elektrického napäťa.	Skontrolujte pripojenie zástrčky.
	V zásuvke nie je elektrické napätie.	Skontrolujte elektrické napätie v zásuvke napr. pripojením iného spotrebiča.
Z kovových tukových filtrov odkvapkáva mastnotu	Silne znečistené filtre. Nebezpečenstvo požiaru!	Ihned vyčistite alebo vymeňte kovové tukové filtre.
Vibrácie spotrebiča v zapnutom stave	Lopatky motoru sú poškodené.	Obráťte sa na servis.
	Motor nie je pevne pripojený.	Obráťte sa na servis alebo pripojte motor.
	Odsávač nie je pevne uchytiený.	Pripojte odsávač.
Nedostatočný odtaž odsávaného vzduchu	Vzdialenosť medzi digestorom a varnou doskou je príliš veľká.	Znížte vzdialenosť medzi digestorom a varnou doskou.
	Veľký prieval, príliš mnoho otvorených dverí alebo okien.	Zatvorite niektoré dvere alebo okná.
Motor prestal pracovať	Tepelná poistka proti prehriatiu motora sa aktivovala.	Zlepšte vetranie miestnosti, otvorte dvere alebo okná, príp. skontrolujte vzdialenosť medzi digestorom a varnou doskou. V prípade potreby zvýšte vzdialenosť medzi digestorom a varnou doskou.
Odsávač nie je v rovine	Odsávač nie je v rovine alebo nie sú pevne dotiahnuté skrutky držiaka.	Skontrolujte, či je odsávač v rovine, príp. utiahnite upevňovacie skrutky a odsávač vyrovnejte do roviny.

## Výmena žiarovky

Na osvetlenie vnútorného priestoru spotrebiča sú použité 2x 3W žiarovky

### Pri výmene žiarovky postupujte takto:

1. Spotrebčí odpojte od napájacej siete alebo vypnite príslušný istič.
2. Vyberte kovové filtro (pozri kapitolu Čistenie a výmena filtrov) a nahradte žiarovku rovnakého typu a hodnoty.
3. Pri montovaní novej žiarovky použite handru alebo papierový obrúsok na prichytenie žiarovky.
4. Nainštalujte naspať kovové filtro.



## SERVIS

Údržbu rozsiahlejšieho charakteru alebo opravu, ktorá vyžaduje zásah do vnútorných častí prístroja, môže vykonať len kvalifikovaný odborník alebo servis.

## OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDA

- Preferujete recykláciu obalových materiálov a starých prístrojov.
- Škatuľu od prístroja môžete dať do zberu triedeného odpadu.
- Plastové vrecúška z polyetylénu (PE) odovzdajte ako zberný odpad na recykláciu.

### Recyklácia prístroja na konci jeho životnosti:



Tento spotrebčí je označený podľa európskej smernice 2012/19/EÚ o elektrickom odpade a elektrických zariadeniach (WEEE). Symbol na výrobku alebo jeho obale udáva, že tento výrobok nepatrí do domáceho odpadu. Treba ho odovzdať na zberné miesto na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zaistením správnej likvidácie tohto výrobku zabráňte negatívnym dôsledkom na životné prostredie a ľudské zdravie. Likvidácia musí byť vykonaná v súlade s predpismi na likvidáciu odpadu. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku zistíte na príslušnom miestnom úrade, u služby na likvidáciu domového odpadu alebo v obchode, kde ste výrobok kúpili.

## PODZIĘKOWANIE

Dziękujemy za zakup produktu marki Concept i życzymy, żeby byli Państwo zadowoleni z naszego produktu przez cały okres jego użytkowania.

Przed pierwszym użyciem należy uważnie przeczytać całą instrukcję obsługi, a potem zachować ją. Należy zadbać o to, aby także inne osoby, które będą obchodziły się z tym produktem, zapoznały się z niniejszą instrukcją.

## SPIS TREŚCI

Parametry techniczne  
Waźne przestrogi  
Opis produktu  
Opis panelu sterowania  
Instrukcja obsługi  
Czyszczenie i konserwacja  
Instalacja urządzenia  
Rozwiązywanie problemów  
Serwis  
Ochrona środowiska

PARAMETRY TECHNICZNE	
Napięcie	220-240 V ~ 50/60 Hz
Calkowity pobór mocy	206 W
Pobór mocy silnika	200 W
Wykonanie	Teleskopowe
Montaż	do szafki
Wysokość	175 mm
Szerokość	595 mm
Głębokość – korpus + listwa	280 + 25 mm
Średnica elastycznej rury wylotowej	120 mm
Ilość stopni mocy odsysania powietrza	2
Ilość odsysanego powietrza	384 m <sup>3</sup> /h
Ilość filtrów tłuszczowych	2
Wymagana ilość filtrów węglowych do recyrykulacji	2
Tryb	Wentylacja/recyrykulacja
Oświetlenie	2 x 3 W
Masa	8,7 kg
Poziom hałasu wentylacji/recyrykulacji	70 dB

Producent zastrzega sobie prawo do zmian technicznych, błędów typograficznych oraz odmienności obrazów bez uprzedniego powiadomienia.

## WAŻNE PRZESTROGI

### Po dostarczeniu okapu kuchennego

- Natychmiast po otrzymaniu należy sprawdzić paczkę, czy nie została ona podczas transportu uszkodzona.
- UWAGA! Niektóre rogi i krawędzie urządzenia, które po instalacji zostaną ukryte, mogą być ostre! Należy zachować ostrożność, aby uniknąć obrażeń!
- Nie wolo uruchamiać urządzenia, jeżeli jest ono uszkodzone. Jak najszybciej skontaktuj się z dostawcą.
- Przed pierwszym użyciem należy usunąć z urządzenia wszystkie materiały opakowaniowe i marketingowe.
- Materiały opakowaniowe należy przechowywać poza zasięgiem dzieci lub zutylizować.

### Podczas instalacji

- Nie wolno korzystać z urządzenia w sposób inny niż opisany w niniejszej instrukcji.
- Używaj urządzenia tylko w gospodarstwach domowych i do odysania par powstających podczas gotowania żywności lub do recykulacji i pochłaniania zapachów powstających podczas gotowania pokarmów.
- Niniejsze urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i w miejscach, takich jak:
  - Aneksy kuchenne w sklepach, biurach i innych miejscach pracy.
  - Jako urządzenia używane w rolnictwie.
  - Jako urządzenia używane przez gości w hotelach, motelach i innych miejscach.
  - Jako urządzenia używane w przedsiębiorstwach świadczących nocleg ze śniadaniem.
- Nie wolno dotykać urządzenia wilgotnymi lub mokrymi rękoma.
- Nie wolno dopuścić dzieci ani osób ubiegających się o pomoc do obsługi urządzenia. Urządzenia należy używać poza ich zasięgiem.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Używając urządzenia w pobliżu dzieci, należy zachować szczególną ostrożność.
- Nie wolno używać urządzenia jako zabawki.
- Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i powyżej oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub bez odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, jeżeli są one nadzorowane lub zapoznali się z instrukcją bezpiecznej obsługi urządzenia i rozumieją zagrożeniem.
- W razie pojawienia się usterki należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego.
- Podczas odłączania urządzenia od gniazdka nie wolno nigdy ciągnąć za przewód zasilający, natomiast należy chwycić wtyczkę i wyciągnąć ją.
- Nie wolno zanurzać przewodu zasilającego ani wtyczki w wodzie lub w innej cieczy.
- Należy regularnie sprawdzać urządzenie i przewód zasilający pod kątem uszkodzeń.
- Nie wolno włączać uszkodzonego urządzenia.
- Jeżeli urządzenie nie jest w użyciu, zadbaj o to, aby wszystkie jego elementy sterujące były w pozycji wyłączonej.
- W obszarze przed urządzeniem nie wolno obchodzić się z otwartym ogniem (np. flambiować)! Jeżeli zdejmiesz naczynie do gotowania z płytki gazowej, zmniejsz płomień na minimum lub wyłącz go!
- UWAGA! Niebezpieczeństwo pożaru! Zadbaj, aby średnica płytka na kuchence gazowej lub gazowej płyty do gotowania odpowiadała używanym naczyniom do gotowania. W przypadku używania naczyń o mniejszej średnicy, niż jest zalecone, płomień może zacząć palić się także po bokach naczynia i istnieje ryzyko stopienia uchwytów z tworzywa sztucznego.
- Podczas frytowania lub smażenia żywności należy mieć ją pod nadzorem. W przypadku przegrzania oleju istnieje niebezpieczeństwo pożaru!
- Uważaj, aby płomienie nie zbliżyły się zbyt blisko urządzenia.
- Należy przestrzegać interwałów wymiany i czyszczenia filtrów (co najmniej raz na 2-3 miesiące). W razie nieprzestrzegania tych wymagań istnieje wskutek układania tłuszczu w filtrach niebezpieczeństwo pożaru!
- Podczas odprowadzania powietrza należy przestrzegać wszystkich odpowiednich norm i obowiązujących przepisów.
- Średnica rury wentylacyjnej do odprowadzania powietrza musi być taka sama lub większa niż średnica elastycznej rury wylotowej okapu.
- Nie wolno odprowadzać odysanego powietrza do komina przeznaczonego do odprowadzania spalin i dymów ani do szybu, który służy do wentylacji pomieszczeń, w których są zainstalowane paleniska.

- Ciśnienie w pomieszczeniu podczas jednoczesnej pracy urządzenia i palenisk nie może być większe niż 4 Pa (0,04 mbar).
- Nie wolno używać akcesoriów innych niż te, które zostały zalecone przez producenta.
- Nie wolno używać akcesoriów, które mają uszkodzone wykończenie powierzchni, są zużyte lub mają inne wady.
- Do czyszczenia nie wolno używać żrących środków czyszczących. Regularna konserwacja i czyszczenie przedłuża żywotność urządzenia.
- Czyszczenie ani konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, chyba że są one starsze niż 8 lat i pod nadzorem.

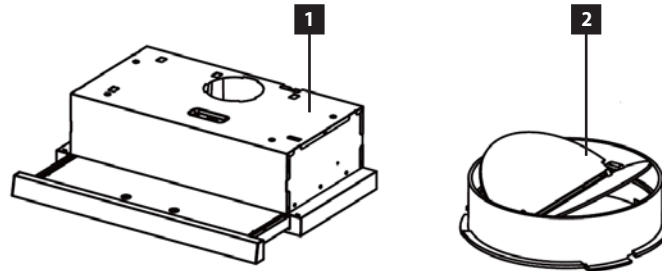
### Ewentualne usterki

- Napraw urządzenie i ingerencje w niego może dokonywać tylko wykwalifikowany specjalista.
- Urządzenie musi być podczas napraw i ingerencji odłączone od sieci elektrycznej. Wyłącz bezpiecznik lub odłącz wtyczkę od gniazdka elektrycznego.
- Podczas odłączania urządzenia od gniazdka nie wolno nigdy ciągnąć za przewód zasilający, natomiast należy chwycić wtyczkę i wyciągnąć ją.
- Jeżeli przewód zasilający zostanie uszkodzony, należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.

**Nieprzestrzeganie instrukcji producenta może doprowadzić do tego, że ewentualna naprawa nie zostanie uznana za naprawę gwarancyjną.**

## OPIS PRODUKTU

- 1 Korpus urządzenia
- 2 Klapa zwrotna



## OPIS PANELU STEROWANIA

- 1 Przełącznik włączania / wyłączania oświetlenia
- 2 Przełącznik wyłącz / 1 poziom mocy / 2 poziom mocy



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### Przed pierwszym użyciem

Przed rozpoczęciem użycia urządzenia należy je, ze względów higienicznych, przetrzeć wilgotną szmatką (także wewnętrznie).

### Tryb wentylacji

Powietrze zostaje odsysane za pomocą elastycznej rury wylotowej do szybu wentylacyjnego precz z pomieszczenia. Jeżeli w urządzeniu jest zainstalowany filtr węglowy, **wyjmij go** (patrz rozdział Czyszczenie i konserwacja).

1. Przełącz przycisk (2), aby włączyć urządzenie na żądany poziom mocy.
2. Naciśnij przycisk (1), aby włączyć lub wyłączyć oświetlenie urządzenia.
3. Aby wyłączyć urządzenie, umieść przełącznik (2) w pozycji 0.

### Tryb recykulacji

Jeżeli nie masz możliwości odprowadzania odsysanego powietrza precz z pomieszczenia, można użyć trybu recykulacji. W takim przypadku powietrze jest odsysane **przez metalowe filtry tłuszczone i przez filtr węglowy**. Węgiel aktywny w tym filtrze pochłania nieprzyjemne zapachy. Powietrze pozbawione nieprzyjemnych zapachów przepływa z powrotem do pomieszczenia przez otwory znajdujące się w przedniej pokrywie korpusu urządzenia. W razie korzystania z trybu recykulacji **należy dokupić i zamontować odpowiedni filtr węglowy** (patrz rozdział Czyszczenie i konserwacja).

### Pamiętaj:

W razie korzystania z trybu recykulacji (zamontowania filtra węglowego) może wystąpić spadek mocy odsysania powietrza.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed przystąpieniem do konserwacji lub czyszczenia należy odłączyć przewód zasilający od gniazdka elektrycznego, lub wyłączyć bezpiecznik gniazdku elektrycznego urządzenia.
- Zewnętrzna powierzchnię urządzenia należy czyścić wilgotną szmatką, miękką szczotką lub miękką gąbką, a następnie wytrzeć do sucha.
- Do czyszczenia urządzenia nie wolno używać szorstkich ściernych środków czyszczących ani ostrzych metalowych skrobaczek, ponieważ może to doprowadzić do zarysowania powierzchni.
- Urządzenia nie wolno czyścić parą.
- Nie wolno nigdy zostawiać substancji agresywnych ani kwaśnych (sok z cytryny, ocet) na powierzchniach urządzenia, które są lakiowane lub ze stali nierdzewnej.

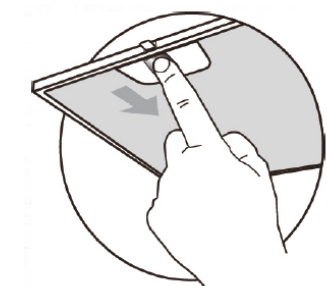
### Czyszczenie i wymiana filtrów

#### Metalowe filtry tłuszczone

Metalowe filtry tłuszczone należy podczas normalnego użytkowania urządzenia sprawdzać, ewentualnie czyścić każdy miesiąc. W razie częstszego smażenia lub frytowania należy skrócić ten interwał.

Nie wolno korzystać z urządzenia bez prawidłowo zamontowanych metalowych filtrów tłuszczych!

1. Wyjmij filtry metalowe zgodnie z Rys. 1.
2. Metalowe filtry należy pozostawić do odmoczenia w ciepłej wodzie z detergentem lub włożyć do zmywarki ze środkiem do czyszczenia z ustawnioną temperaturą programu mycia **poniżej 60 °C**. W przypadku odmaczania w ciepłej wodzie należy wyczyścić metalowe filtry miękką szczoteczką, splukać czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia.
3. Suche filtry założyć z powrotem.



Rys. 1

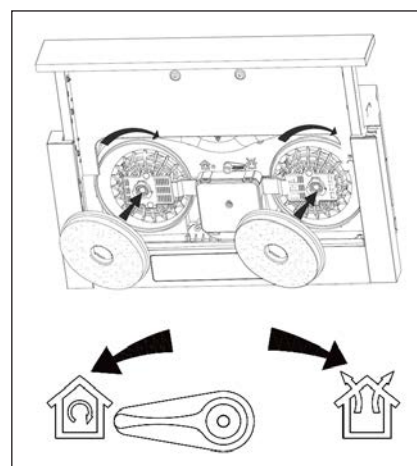
### Filtr węglowy (sprzedawany oddzielnie)

Filtr ten jest stosowany tylko w trybie recykulacji.

Filtr zawiera aktywny węgiel, który pochłania odsysane zapachy. Po pewnym czasie węgiel aktywny zostanie nasycony i zdolność pochłaniania się zmniejszy. Filtr ten nie można myć ani w inny sposób czyścić.

Podczas normalnego użytkowania urządzenia należy wymieniać filtr węglowy co 2-3 miesiące. W razie częstszego smażenia lub frytowania należy skrócić ten interwał.

1. Wyjmij filtry metalowe zgodnie z Rys. 1.
2. Filtry węglowe znajdują się na każdym z obu silników. Obracaj filtrami, dopóki nie zostaną zamocowane (patrz Rys. 2).
3. W przestrzeni między oboma silnikami obróć dźwignię do trybu recykulacji (patrz Rys. 2).
4. Podczas wymiany filtra węglowego należy postępować odwrotnie.



Rys. 2

## INSTALACJA URZĄDZENIA

### UWAGA!

Istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym! Przed instalacją urządzenia należy odłączyć przewód zasilający od gniazdk elektrycznego. Nieprzestrzeganie powyższego może doprowadzić do śmierci lub porażenia prądem elektrycznym.

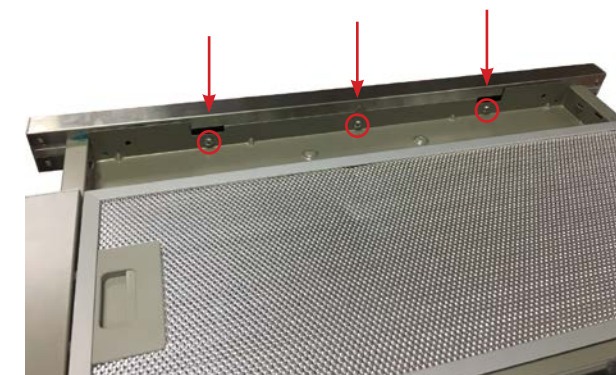
- Uszkodzenia spowodowane nieprawidłową instalacją nie są objęte gwarancją.
- Odpowiedzialność za instalację urządzenia ponosi kupujący, a nie producent.
- Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody wyrządzone osobom, zwierzętom ani za uszkodzenie mienia wynikające z nieprawidłowej instalacji.
- Wszystkie pokrywy ochronne muszą znajdować się w swoim miejscu tak, aby nie można było usunąć ich bez specjalnych narzędzi.
- Urządzenie należy zainstalować co najmniej **500 mm** nad kuchenkami elektrycznymi lub elektrycznymi płytami grzewczymi, a co najmniej **500 mm** nad kuchenkami gazowymi lub gazowymi płytami grzewczymi.
- Nie wolno odprowadzać odsysanego powietrza do komina przeznaczonego do odprowadzania spalin i dymów ani do szybu, który służy do wentylacji pomieszczeń, w których są zainstalowane paleniska.
- Zgięcie rury wentylacyjnej powinno być  $\geq 120^\circ$ .
- Pomieszczenie należy podczas gotowania dobrze wentylować.

### Podłączenie do sieci elektrycznej

- Upewnij się, że podłączane napięcie i zabezpieczenie prądowe zgadzają się z wartościami podanymi na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Należy używać tylko gniazdek elektrycznych z uziemieniem.
- Nie wolno używać rozdzielnicy, łączy ani przedłużaczy.
- Wtyczka przewodu zasilającego musi być łatwo dostępna nawet po instalacji.
- Zmiany podłączenia może dokonywać tylko wykwalifikowany specjalista.
- Bezpieczeństwo elektryczne urządzenia można zagwarantować tylko wtedy, gdy zacisk ochronny urządzenia jest podłączony do przewodu ochronnego sieci elektroenergetycznej rozdzielczej.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody na osobach lub mieniu wskutek brakującego czy nieprawidłowego wykonania połączenia ochronnego.

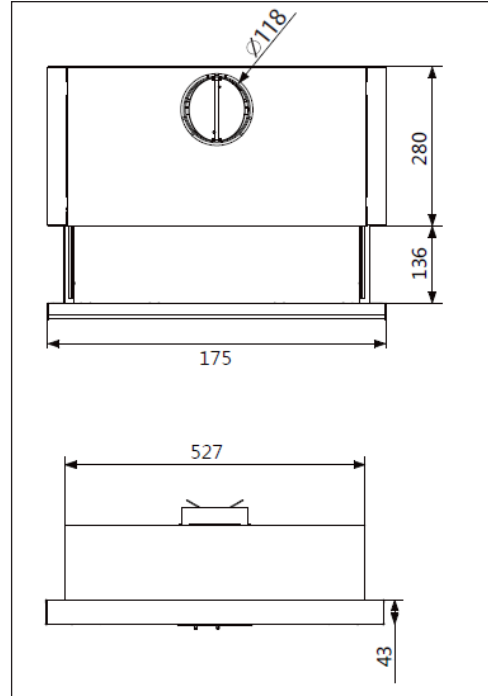
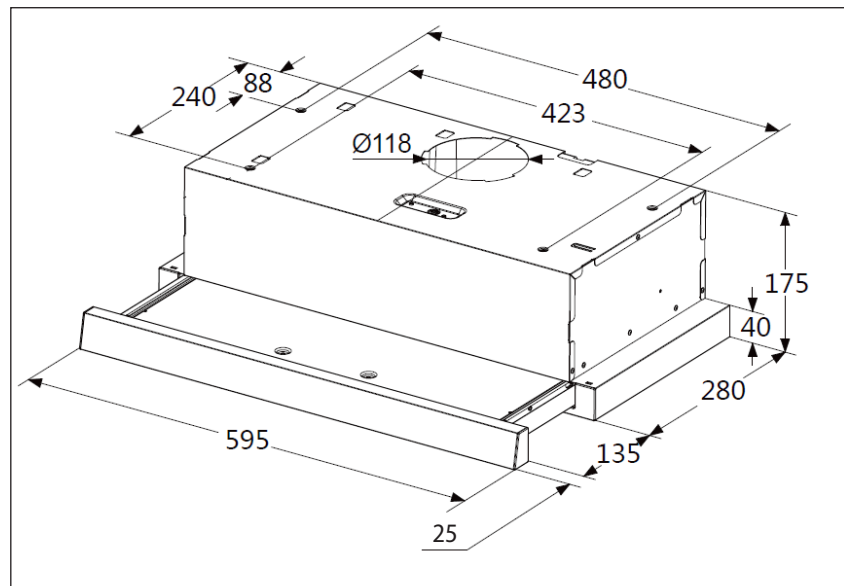
### Wymiana przedniej listwy

- Przednią listwę ze stali nierdzewnej można z tego typu okapu kuchennego zdemontować i użyć w tych samych lub innych wymiarach drewnianej listwy w kolorze kuchni.
- Listwa ta nie jest częścią dostawy i musi zostać stworzona przez stolarza lub studio wraz z kuchnią.
- Wysuwany okap kuchenny stanie się w ten sposób w kuchni mniej zauważalny.
- Wymiary listwy ze stali nierdzewnej wynoszą: 595 x 42 x 23 mm (st x w x g)
- Listwę ze stali nierdzewnej można łatwo zdemontować z okapu kuchennego odkręcając trzy śrubki, patrz Rys. 3.
- Nową wyprodukowaną listwę w kolorze kuchni przykręcisz w sposób odwrotny do demontażu.



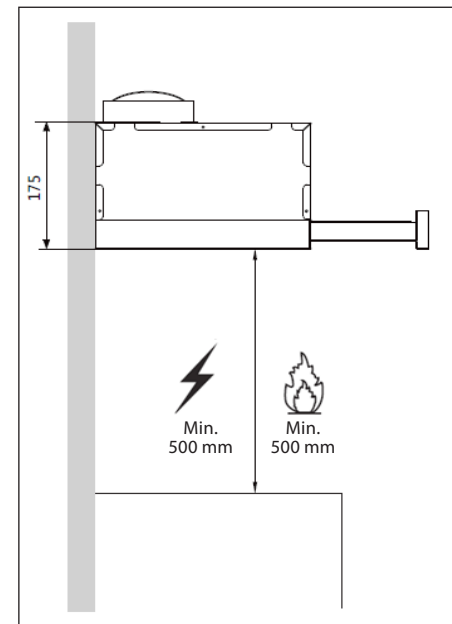
Rys. 3

## Wymiary

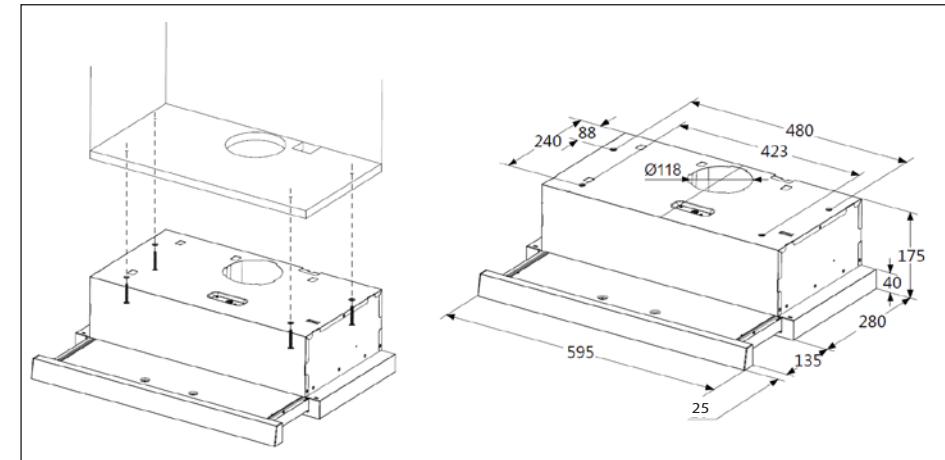


**Podczas instalacji urządzenia należy wykonać następujące kroki:**

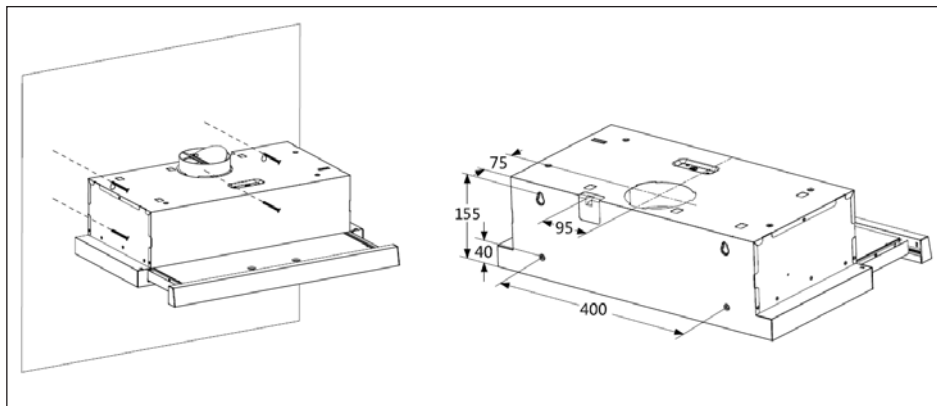
1. Przed pierwszym użyciem należy usunąć z urządzenia wszystkie materiały opakowaniowe i marketingowe.
2. Na ścianie za kuchenką lub płytą grzewczą zaznacz minimalną wymaganą wysokość montażową (500 mm w przypadku elektrycznej i 500 mm w przypadku gazowej płyty grzewczej), (Rys. 4).
3. Pionową linią zaznacz środek płyty grzewczej (kuchenki).
4. Wywierć otwory i przymocuj okap kuchenny, jak pokazano na Rys. 5 lub Rys 6.
5. Upewnij się, że okap kuchenny jest w pozycji poziomej, aby po zawieszeniu okapu uniknąć gromadzenia się smaru (tłuszcza) po jednej stronie (Rys. 7).
6. Po zawieszeniu okapu kuchennego podłącz do otworu wylotowego elastyczną rurę wylotową (Rys. 8). W razie potrzeby użyj zwęzła o średnicy (150/120 mm). Drugą część elastycznej rury włóż do przygotowanego otworu w ścianie.
7. Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego.



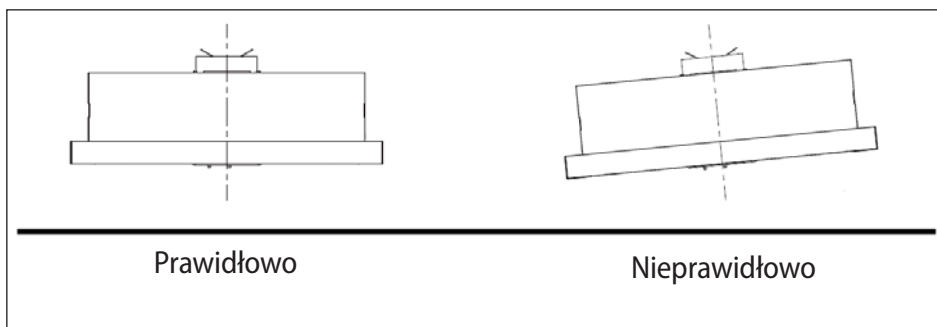
Rys. 4



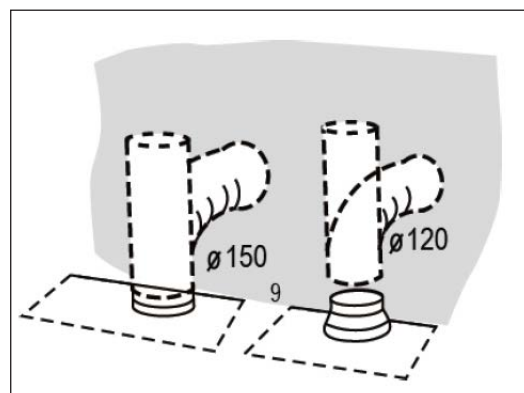
Rys. 5



Rys. 6



Rys. 7



Rys. 8

**Demontaż**

W razie demontażu urządzenia ważne jest, aby przestrzegać właściwej kolejności kroków:

1. Najpierw odłącz przewód zasilający sieci elektrycznej (wyciągnij wtyczkę lub wyłącz bezpiecznik).
2. Następnie w sposób odwrotny, niż w jaki wykonano montaż urządzenia, zdemontuj poszczególne części okapu kuchennego.

**ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW**

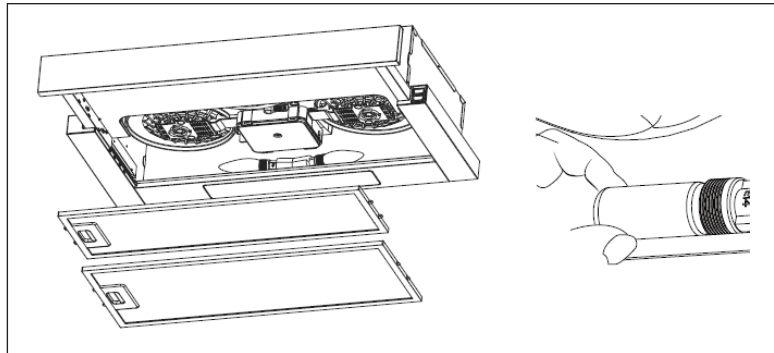
Opis usterki	Możliwa przyczyna	Rozwiążanie
Światła świecą, ale silnik nie pracuje	Łopatki silnika są zablokowane.	Skontaktuj się z serwisem.
	Silnik lub jego ważne elementy są uszkodzone.	Skontaktuj się z serwisem.
	Nieprawidłowo lub za mało wsunięta wtyczka do gniazdku napięcia elektrycznego.	Sprawdź podłączenie wtyczki.
	Gniazdko nie jest zasilane.	Sprawdź zasilanie gniazdku, np. podłączając inne urządzenie.
Światła nie świecą i silnik nie pracuje	Nieprawidłowo lub za mało wsunięta wtyczka do gniazdku napięcia elektrycznego.	Sprawdź podłączenie wtyczki.
	Gniazdko nie jest zasilane.	Sprawdź zasilanie gniazdku, np. podłączając inne urządzenie.
Z metalowych filtrów tłuszczowych kapie tłuszcz	Bardzo zanieczyszczone filtry. Niebezpieczeństwo pożaru!	Natychmiast wyczyść lub wymień metalowe filtry tłuszczu.
Wibracje włączonego urządzenia.	Łopatki silnika są uszkodzone.	Skontaktuj się z serwisem.
	Silnik nie jest przymocowany.	Skontaktuj się z serwisem lub przymocuj silnik.
	Okap kuchenny nie jest prawidłowo przymocowany.	Przymocuj okap kuchenny.
Niewystarczające odsysanie powietrza.	Odległość między wyciągiem i płytą grzewczą jest zbyt duża.	Zmniejsz odległość między wyciągiem i płytą grzewczą.
	Duży przeciąg, zbyt wiele otwartych drzwi lub okien.	Zamknij niektóre drzwi albo okna.
Silnik przestał pracować	Bezpiecznik termiczny przeciwko przegrzaniu silnika został uaktywniony.	Popraw wentylację pomieszczenia, otwórz drzwi lub okna, ewentualnie sprawdź odległość między wyciągiem i płytą. W razie potrzeby zwięksź odległość między wyciągiem i płytą grzewczą.
Okap kuchenny nie jest w poziomie	Okap kuchenny nie jest w poziomie lub śruby uchwytu nie są mocno dokręcone.	Sprawdź, czy okap kuchenny jest w poziomie, ewentualnie dokręć śruby mocujące i wyrównaj wyciąg do poziomu.

## Wymiana żarówek

Do oświetlenia wnętrza urządzenia używa się dwu żarówek 3 W.

### Aby wymienić żarówkę, postępuj w następujący sposób:

1. zasilającej lub wyłącz odpowiedni wyłącznik.
2. Wyjmij metalowe filtry (patrz rozdział Czyszczenie i konserwacja filtrów) i zastąp żarówkę tego samego typu i wartości.
3. Podczas montażu nowej żarówki użyj do trzymania żarówki szmatki lub papierowego ręcznika.
4. Zainstaluj z powrotem metalowe filtry.



## SERWIS

Bardziej kompleksowe konserwacje lub naprawy wymagające ingerencję wewnętrzne elementy produktu powinien wykonywać wykwalifikowany serwis.

## OCHRONA ŚRODOWISKA

- Należy preferować recykling materiałów opakowaniowych i starych urządzeń.
- Pudełko urządzenia można usuwać jako odpad sortowany.
- Plastikowe worki z polietylemu (PE) należy oddać w miejscu gromadzenia materiału do recyklingu.

### Recykling urządzenia pod koniec jego okresu żywotności:



Niniejsze urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produktu tego nie wolno traktować jako odpadu komunalnego. Należy przekazać go do punktu zbiórki do recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zapewnienie prawidłowej utylizacji niniejszego produktu zapobiega negatywnym wpływom na środowisko oraz zdrowie ludzi, jakie mogłyby wyniknąć z niewłaściwej utylizacji tego produktu. Utylizację należy wykonać zgodnie z przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów. W celu uzyskania szczegółowych informacji na temat recyklingu niniejszego produktu skontaktuj się z lokalnym biurem, służbą usuwania odpadów z gospodarstw domowych lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

## PATEICĪBA

Patecamies par šīs "Concept" ierīces iegādi. Ceram, ka būsiet apmierināti ar šo izstrādājumu visu tā kalpošanas laiku.

Pirms lietošanas rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju un uzglabājet to drošā vietā, lai nepieciešamības gadījumā varētu pārlasīt. Nodrošiniet, lai arī citi cilvēki, kuri izmants šo ierīci, pirms šīs ierīces lietošanas būtu iepazinušies ar norādījumiem.

## SATURA RĀDĪTĀJS

Tehniskie dati  
Svarīgi brīdinājumi  
Ierīces apraksts  
Vadības paneļa apraksts  
Lietošanas instrukcija  
Tirišana un apkope  
Ierīces uzstādīšana  
Traucējumu novēršana  
Tehniskā apkalpe  
Vides aizsardzība

TEHNISKIE DATI	
Spriegums	220–240 V ~ 50/60 Hz
Kopējā elektriskā slodze	206 W
Motora jauda	200 W
Variants	Teleskopisks
Montāža	virtuves iekārtā
Augstums	175 mm
Platumis	595 mm
Dzīlums – korpus + profils	280 + 25 mm
Gaisa novadišanas kanāla diametrs	120 mm
Ventilatora jaudas pakāju skaits	2
Maksimālā gaisa plūsma	384 m <sup>3</sup> /h
Tauku filtru skaits	2
Aktīvās ogles filtru skaits gaisa recirkulācijai	2
Režīms	Ventilācija/recirkulācija
Apgaismojums	2 x 3 W
Svars	8,7 kg
Ventilācijas/recirkulācijas trošķa limenis	70 dB

Ražotājs patur tiesības veikt jebkuras tehniskas izmaiņas, pieļaut drukas klūdas un atšķirības attēlos bez iepriekšēja brīdinājuma.

## SVARĪGI BRĪDINĀJUMI

### Pēc tvaika nosūcēja piegādes

- Uzreiz pēc ierīces piegādes pārbaudiet, vai iepakojumam un ierīcei transportēšanas laikā nav radušies bojāumi.
- UZMANĪBU!** Daži ierīces stūri un malas, kas pēc uzstādišanas tiks paslēpti, var būt asi! Esiet piesardzīgi, lai izvairītos no ievainojumiem!
- Ja ierīce ir bojāta, nedarbiniet to. Cik ātri vien iespējams sazinieties ar tās piegādātāju.
- Pirms ierīces pirmās izmantošanas nonemiet visu iepakojumu un reklāmas materiālus.
- Uzglabājet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā vai iznīciniet to.

### Uzstādišanas laikā

- Lietojet šo ierīci tikai tā, kā izklāstīts šajā lietošanas instrukcijā.
- Lietojet ierīci tikai mājsaimniecības vajadzībām un tikai ēdienu gatavošanas laikā radušos garaiņu nosūkšanai un smaku attīrišanai.
- Šo ierīci var izmantot mājsaimniecībās un līdzīgās telpās, piemēram:
  - veikalu, biroju un citu darba vietu virtuves stūrišos;
  - lauksaimniecībā izmantojamās iekārtās;
  - iekārtās, ko izmanto viesi viesnīcās, motelos un citur;
  - iekārtās, ko izmanto naktsmāju un brokastu pakalpojumu uzņēmumi.
- Nepieskarieties ierīcei ar mitrām vai slapjām rokām.
- Neļaujiet ar ierīci darboties bērniem vai personām bez attiecīgām iemaņām. Izmantojet to bērniem nepieejamā vietā.
- Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci.
- Ja ierīces izmantošanas laikā tuvumā ir bērni, ievērojiet papildu piesardzību.
- Neļaujiet izmantot ierīci kā rotāļiетu.
- Šo ierīci bērni vecumā no 8 gadiem, personas ar samazinātām fiziskām, sensoriskām vai garīgām spējām un personas, kurām trūkst pieredzes un zināšanu, var izmantot tikai, ja viņi atrodas uzraudzībā, ir iepazinušies ar ierīces drošu lietošanu un apzinās riskus.
- Bojājumu gadījumā izslēdziet ierīci un atvienojet vadu no elektrotikla.
- Atvienojet ierīci no elektrotikla, nekad neraujiet elektrības vadu. Satveriet kontaktdakšu un atvienojet to, viegli pavelkot.
- Nepielaujiet elektrības vada vai kontaktdakšas nokļūšanu ūdenī vai citā šķidrumā.
- Regulāri pārbaudiet, vai ierīce un elektrības vads nav bojāti.
- Bojātu ierīci nedrīkst ieslēgt.
- Ja ierīci neizmantojat, pārliecinieties, ka visi vadības elementi ir izslēgti.
- Nekad nedarbojieties ar atklātu liesmu zem tvaika nosūcēja (piemēram, ēdienu gatavošana ar flambēšanas metodi). Nonjemot ēdienu gatavošanas trauku no gāzes plīts degļa, maksimāli samaziniet tā liesmu vai izslēdziet to!
- UZMANĪBU!** Ugunsgrēka risks! Pārliecinieties, ka gāzes plīts degļa vai vīras diametrs atbilst ēdienu gatavošanas traukam. Ja izmantojat ēdienu gatavošanas trauku ar mazāku diametru nekā ieteicamais, liesmas var parādīties arī trauka malās un izraisīt plastmasas rokturu izkušanas risku.
- Fritēšanas vai cepšanas laikā nepārtrauktī uzraugiet produktus. Pārkarsusi eļļa var pašaizdegties!
- Pārliecinieties, ka liesmas nenonāk tiešā ierīces tuvumā.
- Ievērojiet filtru maijas un tīrišanas intervālus (vismaz reizi 2–3 mēnešos). Neievērojot šīs prasības, filtrā uzkrājušies tauki var izraisīt ugunsgrēku!
- Ievērojiet vietējos spēkā esošos noteikumus un tiesību aktus par gaisa izvadišanu uz ārpusi.
- Izvadot gaisu, gaisa izvades caurulei jābūt līdzīgam diametram vai lielākam nekā gaisa izvades izejošajam atvērumam.
- Izplūdes gaisu nedrīkst izvadīt pa skursteni, kas ir paredzēts dūmvadu gāzu un degšanas produktu izvadīšanai vai šahtā, ko izmanto tādas telpas ventilācijai, kurā ir uzstādīta kurtuve.
- Vienlaikus izmantojot lerīci un kurtuvi, telpā jānodrošina spiediens, kas nepārsniedz 4 kPa (0,04 mbar).
- Izmantojet tikai ražotāja ieteiktos piederumus.
- Neizmantojet piederumus, kam ir bojāta virsmas apdare, kas ir nolietoti vai kam ir citi defekti.

- Neizmantojet tīrišanai kodīgus tīrišanas līdzekļus. Regulāra apkope un tīrišana pagarina ierīces ekspluatācijas laiku.
- Lietotāja veikto ierīces tīrišanu un apkopi nedrīkst veikt bērni, kas jaunāki par 8 gadiem un neatrodas pieaugušo uzraudzībā.

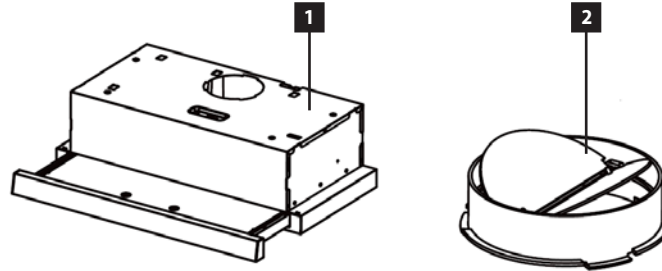
### Iespējamie bojājumi

- Tikai kvalificēts speciālists drīkst labot ierīci un iejaukties tās darbībā.
- Remonta un iejaukšanās laikā ierīce jāatvieno no elektrotikla. Izslēdziet drošinātāju vai atvienojet kontaktdakšu no elektrotikla.
- Atvienojet ierīci no elektrotikla, nekad neraujiet elektrības vadu. Satveriet kontaktdakšu un atvienojet to, viegli pavelkot.
- Ja strāvas vads ir bojāts, sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

### Ražotāja norādījumu neievērošanas dēļ var tikt atteikts garantijas remonts.

## IERĪCES APRAKSTS

- 1 Ierīces korpus  
2 Pretatplūdes vārsts



## VADĪBAS PANEĻA APRAKSTS

- 1 Apgaismojuma ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis  
2 Slēdzis izslēgts / 1. Jaudas līmenis / 2 Jaudas līmenis



## LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

### Pirms pirmās izmantošanas

Pirms jaunas ierīces izmantošanas higiēnas nolūkos notiņiet to ar mitru drāniņu.

### Ventilācijas režīms

Izvadito gaisu līdz ventilācijas šahtai ventilē elastīgas caurules. Ja ierīcē ir uzstādīts aktīvās ogles filtrs, **noņemiet to** (skat. nodaļu "Tīrišana un apkope").

1. Pārslēdzot taustiņu (2), ieslēdziet ierīci nepieciešamajā jaudas līmenī.
2. Nospiežot taustiņu (1), ieslēdziet vai izslēdziet ierīces apgaismojumu.
3. Lai izslēgtu ierīci, nospiediet taustiņu (2) pozīcijā 0.

### Recirkulācijas režīms

Ja nav iespējams izvadīt gaisu no telpas, var izmantot recirkulācijas režīmu. Šādā gadījumā izplūdes gaisu filtrē **metāla tauku filtrs un aktīvās ogles filtrs**. Aktīvās ogles filtrs absorbē smakas. Gaiss, kam noņemtas smakas, ieplūst atpakaļ telpā pa atverēm, kas atrodas ierīces korpusa priekšējā pārsegā. Lai izmantotu recirkulācijas režīmu, **jāiegādājas un jāuzstāda** atbilstošs aktīvās ogles filtrs (skat. nodaļu "Tīrišana un apkope").

### Piezīme:

Izmantojot recirkulācijas režīmu (aktīvās ogles filtra uzstādīšana), var samazināties izvadītā gaisa plūsmas jauda.

## TĪRĪŠANA UN APKOPE

- Pirms apkopes un tīrišanas atvienojiet ierīces vadu no sienas kontaktligzdas vai izslēdziet ierīces strāvas paderves drošinātājā.
- Tīriet ierīces ārējo virsmu ar mitru drāniņu, mīkstu birsti vai sūkli un pēc tam noslaukiet sausū.
- Neizmantojiet ierīces tīrišanai ruppus abrazīvos tīrišanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmu.
- Lai tīrītu ierīci, neizmantojiet tīrišanu ar tvaiku!
- Nekad neatstājiet agresīvas vai skābas vielas (citronu sula, etikis) uz lakotajām vai nerūsējošā tērauda daļām.

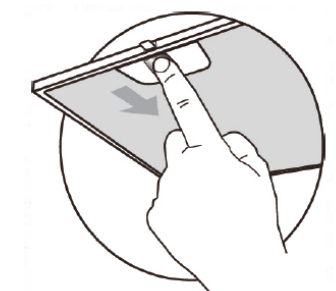
### Filtra tīrišana un maiņa

#### Metāla tauku filtri

Normālas ierīces ekspluatācijas gadījumā metāla tauku filtri jāpārbauda un nepieciešamības gadījumā jātira reizi mēnesī. Biežas cepšanas vai fritēšanas gadījumā šo intervālu saīsiniet.

Nelietojiet ierīci bez pareizi uzstādītiem metāla tauku filtriem!

1. Noņemiet metāla filtrus, kā parādīts 1. att.
2. Metāla filtri jāmērcē siltā ūdenī ar mazgāšanas līdzekli .vai jāievieto trauku mazgājamajā mašīnā ar mazgāšanas līdzekli ,iestatot mazgāšanas programmas temperatūru **līdz 60°C**. Mērcēšanas gadījumā notiņiet metāla filtru ar mīkstu birsti, noskalojiet ar siltu ūdeni un ļaujiet nozūt.
3. Sausos filtrus uzstādīet atpakaļ.



1. att.

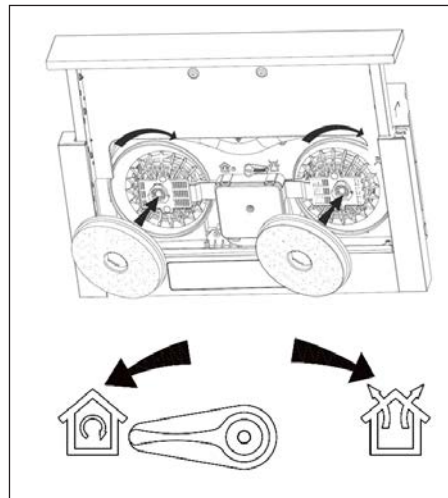
## Aktīvās ogles filtrs (jāiegādājas papildus)

Šo filtru izmanto tikai recirkulācijas režīmā.

Filtrs satur aktīvo oglī, kas absorbē smakas. Pēc laika aktīvā ogle tiek piesātināta, un tās absorbēšanas funkcija samazinās. Šo filtru nedrīkst mazgāt vai tirīt.

Bieži lietojot ierīci, aktīvās ogles filtrs jāmaina reizi 2–3 mēnešos. Biežas cepšanas vai fritēšanas gadījumā šo intervālu saīsiniet.

1. Noņemiet metāla filtrus, kā parādīts 1. att.
2. Aktīvās ogles filtri atrodas uz katru no abiem motoriem. Pagrieziet filtru, līdz tie tiek nostiprināti (2. att.).
3. Spraugā starp abiem motoriem pagrieziet sviru recirkulācijas režīmā (2. att.).
4. Lai mainītu aktīvās ogles filtru, darbojieties pretējā veidā.



2. att.

## IERĪCES UZSTĀDIŠANA

### UZMANĪBU!

Elektriskā šoka apdraudējums! Pirms iekārtas uzstādišanas atvienojiet strāvas vadu no elektrotikla. Šā noteikuma neievērošana var izraisīt nāvi vai elektriskās strāvas triecienu.

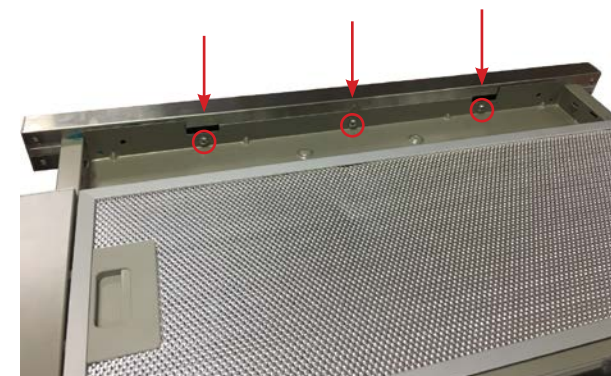
- **Uz bojājumiem, ko izraisa nepareiza uzstādišana, neattiecas garantija.**
- Par ierīces uzstādišanu ir atbildīgs pircējs, nevis ražotājs.
- Ražotājs nav atbildīgs par kaitējumu, kas ierīces nepareizas uzstādišanas dēļ tiek izraisīts cilvēkiem, dzīvniekiem un priekšmetiem.
- Visiem ierīces aizsargpārsegumiem jābūt novietotiem stingri un tiem paredzētajā vietā, lai tos nevarētu noņemt bez speciāliem rīkiem.
- Uzstādīet ierīci vismaz **500 mm** virs elektriskās plīts vai virsmas un vismaz **500 mm** virs gāzes plītis vai gatavošanas virsmas.
- Izplūdes gaisu nedrīkst izvadīt pa skursteni, kas ir paredzēts dūmvadu gāzu un degšanas produktu izvadišanai vai sahtā, ko izmanto tādas telpas ventilācijai, kurā ir uzstādīta kurtuve.
- Ventilācijas cauruļu likumam jābūt  $\geq 120^\circ$ .
- Ēdienu gatavošanas laikā pienācīgi jāvēdina telpas.

## Savienojums ar elektrotīklu

- Pārliecīnieties, ka elektrotīkla spriegums un strāvas aizsardzība atbilst tam spriegumam, kas ir minēts uz tehnisko pamatdatu plāksnītes.
- Izmantojiet tikai iezemētas sienas kontaktrozetes.
- Neizmantojiet rozešu sadalītājus, kā arī savienotājus vai pagarinātājus.
- Ierīces vada kontaktdakšai jābūt brīvi pieejamai arī pēc ierīces uzstādišanas.
- Savienojuma izmaiņas drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists.
- Ierīces elektrodrošību var garantēt tikai gadījumā, ja ierīces vadu savienotājs ir savienots ar elektrosadales tīkla aizsargsavienojums.
- Ražotājs nav atbildīgs par personām vai priekšmetiem izraisīto kaitējumu, ja trūkst vai ir nepareizi izveidots aizsargsavienojums.

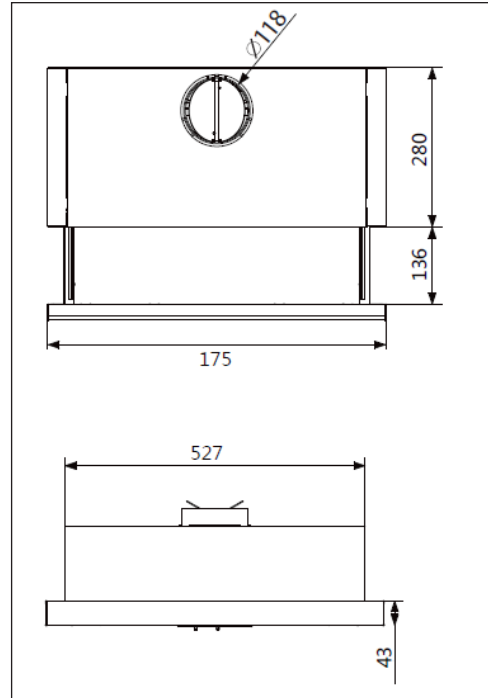
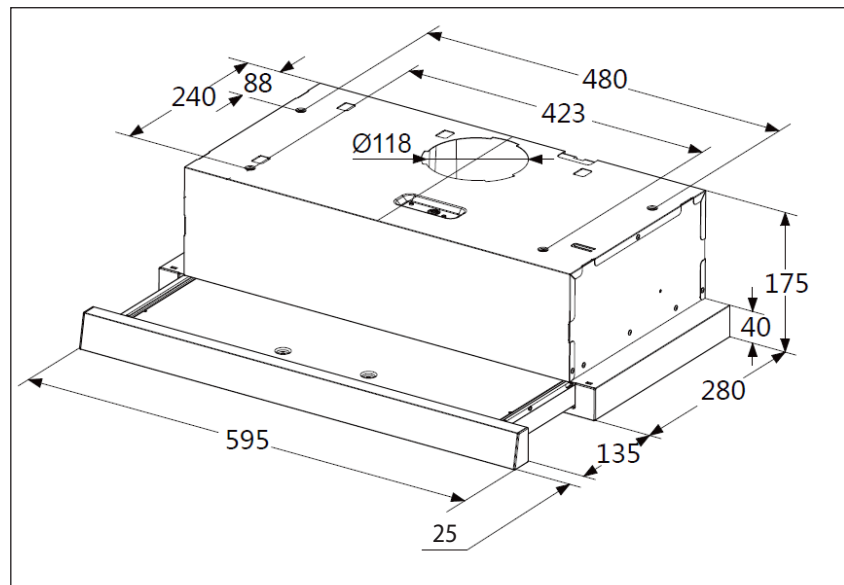
## Priekšējā profila maiņa

- Priekšējo nerūsējošā tērauda profili no šāda veida nosūcēja var noņemt un aizstāt ar tāda paša vai cita izmēra koka profili kā dekoru virtuves interjerā.
- Šāds profils nav iekļauts komplektācijā, un tas būtu jāizgatavo galdniekam vai virtuves mēbeli salonam kopā ar virtuvi.
- Līdz ar to nosūcējs virtuvē būs mazāk pamanāms.
- Nerūsējošā tērauda profili izmēri: 595 x 42 x 23 mm
- Nerūsējošā tērauda profili var viegli noņemt no nosūcēja, atskrūvējot trīs skrūves (3. att.).
- No jauna izgatavotu profili virtuves interjerā pievieno pretēji tam, kā to noņem.

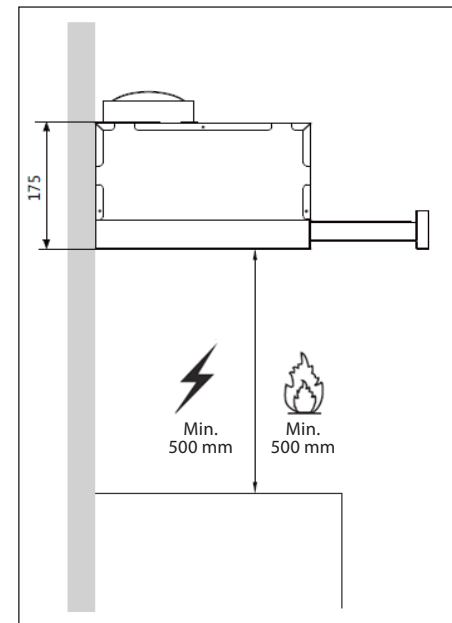


3. att.

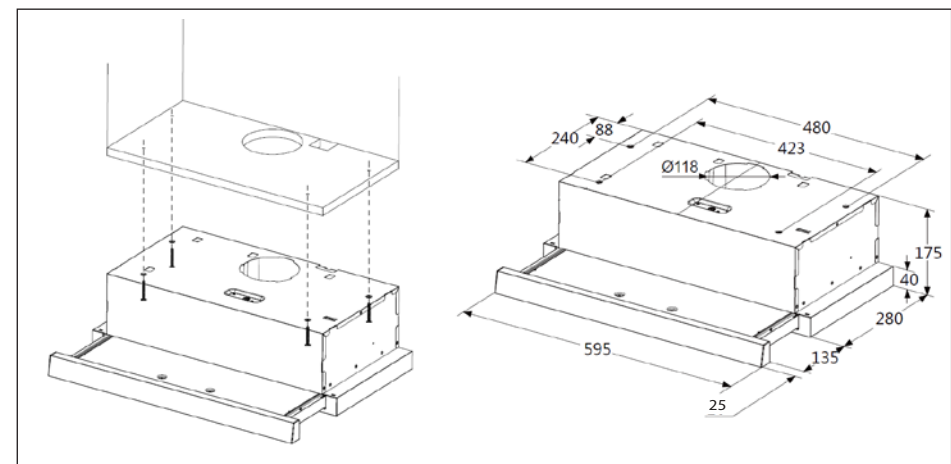
Izmēri

**Uzstādot ierīci, ievērojet šādus norādījumus:**

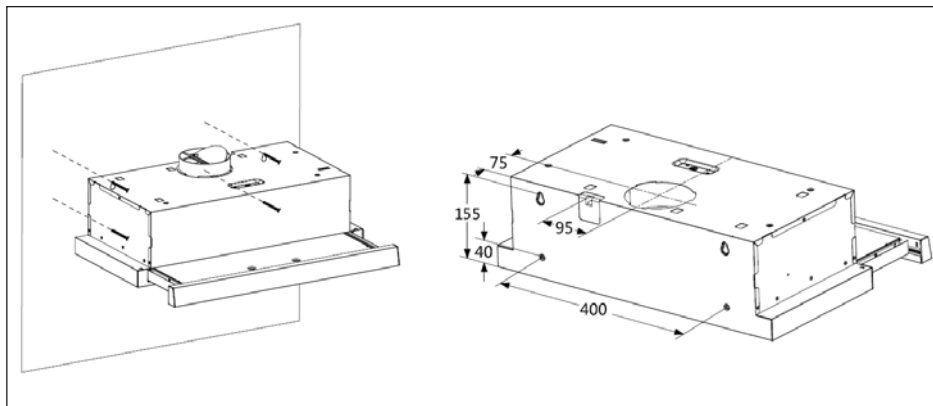
- Pirms ierices pirmās izmantošanas noņemiet visu iepakojumu un reklāmas materiālus.
- Uz sienas aiz plīts vai gatavošanas virsmas atzīmējiet minimālo uzstādišanas augstumu (500 mm elektriskajām un 500 mm gāzes plītīm) (4. att.).
- Ar vertikālu līniju atzīmējiet gatavošanas virsmas (plīts) centru.
- Izurbiet atveres un piestiprīriet tvaika nosūcēja kronšteinu, kā parādīts att. 5 vai 6.
- Pārliecīgieties, ka nosūcējs ir horizontālā stāvoklī, lai novērstu eļjas (taukvielu) uzkrāšanos vienā malā (7. att.).
- Pēc tvaika nosūcēja piestiprināšanas pievienojiet gaisa novadišanas kanālam elastīgos caurulvadus (8. att.). Ja nepieciešams, izmantojiet diāmetra pāreju (150/120 mm). Otru elastīgas caurules daļu ievietojet sagatavotajā atverē sienā.
- Pievienojiet strāvas vadu elektriskās strāvas kontaktligzdā.



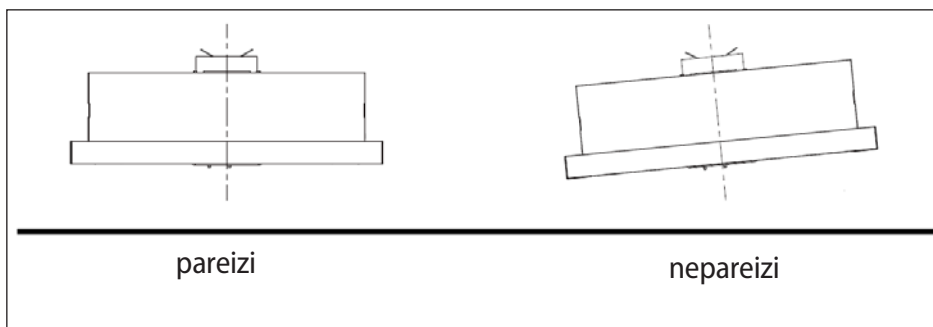
4. att.



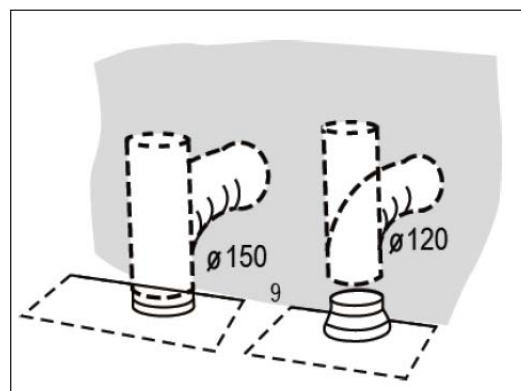
5. att.



6.att.



7.att.



8.att.

**Demontāža**

Ierīces demontāžas laikā jāievēro pareiza darbību secība.

1. Vispirms atvienojiet vadu no elektrotikla (izņemiet kontaktdakšu vai izslēdziet drošinātājus).
2. Pēc tam pretējā veidā tam, kā uzstāda ierīci, noņemiet atsevišķas tvaika nosūcēja detaļas.

**TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA**

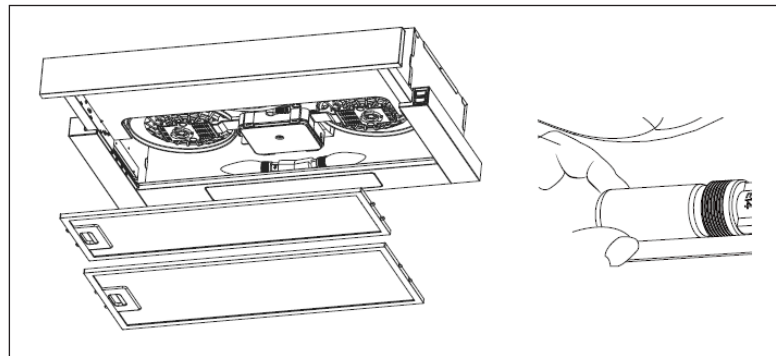
<b>Traucējuma apraksts</b>	<b>Iespējamais cēlonis</b>	<b>Risinājums</b>
Apgaismojums deg, bet motors nedarbojas	Motora lāpstiņas ir bloķetas.	Sazinieties ar servisa centru.
	Motors vai tā nozīmīgas daļas ir bojātas.	Sazinieties ar servisa centru.
	Kontaktdakša ir nepareizi vai nepietiekami pievienota elektrotiklam.	Pārbaudiet kontaktdakšas un elektrotikla savienojumu.
	Elektrotikla rozete nav darba kārtībā.	Pārbaudiet strāvas pieslēgumu, piemēram, pievienojot citu ierīci.
Apgaismojums nedeg, un motors nedarbojas	Kontaktdakša ir nepareizi vai nepietiekami pievienota elektrotiklam.	Pārbaudiet kontaktdakšas un elektrotikla savienojumu.
	Elektrotikla rozete nav darba kārtībā.	Pārbaudiet strāvas pieslēgumu, piemēram, pievienojot citu ierīci.
No metāla tauku filtriem tek eļļas pilieni	Ļoti netiri filtri. Ugunsgrēka risks!	Nekavējoties iztīriet vai nomainiet metāla tauku filtrus.
Ieslēgta ierīce vibrē	Motora lāpstiņas ir bojātas.	Sazinieties ar servisa centru.
	Motors nav pienācīgi piestiprināts.	Sazinieties ar servisa centru vai pielikiet motoru.
	Tvaika nosūcējs nav pienācīgi piestiprināts.	Piestipriniet tvaika nosūcēju.
Nepietiekama izplūdes gaisa plūsma	Attālums starp tvaika nosūcēju un plīti ir pārāk liels.	Samaziniet attālumu starp tvaika nosūcēju un plīti.
	Stiprs caurvējš, pārāk daudz atvērtu durvju vai logu.	Aizveriet dažas durvis un logus.
Motors ir pārstājis darboties	Iz aktivizēts motora pārkāšanas drošinātājs.	Uzlabojiet telpas ventilāciju, atveriet logus vai durvis. pārbaudiet attālumu starp tvaika nosūcēju un plīti. Nepieciešamības gadījumā palieliniet attālumu starp tvaika nosūcēju un plīti.
Tvaika nosūcējs nav novietots vienā līmenī	Tvaika nosūcējs nav novietots vienā līmenī vai nav pienācīgi pievilktais kronšteina skrūves.	Pārbaudiet, vai tvaika nosūcējs ir novietots vienā līmenī, nepieciešamības gadījumā pievelciet stiprinājuma skrūves un izlīdziniet tvaika nosūcēju.

**Spuldzes nomaiņa**

Ierīces iekšpuses apgaismošanai ir izmantota 2x3 W spuldze.

**Lai nomainītu spuldzi, rīkojieties šādi:**

1. Atvienojiet ierīci no strāvas avota vai atslēdziet attiecīgo drošinātāju.
2. Izņemiet metāla filtrus (sk. nodaļu "Filtru tīrīšana un maiņa") un nomainiet spuldzi, aizstājot to ar tāda paša veida un vērtības spuldzi.
3. Ievietojiet jauno spuldzi, izmantojiet drāniņu vai papīra dvieli, lai satvertu spuldzi.
4. Uzstādīt atpakaļ metāla filtrus.

**TEHNISKĀ APKALPE**

Plašā mēroga apkopes un remontdarbi, kuriem ir nepieciešama iejaukšanās ierīces iekšpusē, jāveic kvalificētam speciālistam vai servisa centram.

**VIDES AIZSARDZĪBA**

- Nododiet iepakojuma materiālu un vecās ierīces otrreizējai pārstrādei.
- Ierīču kastes var nodot atkritumu šķirošanas punktos.
- Polietilēna (PE) maisījus nododiet otrreizējai pārstrādei paredzēto materiālu savākšanas punktā.

**Ierīces otrreizējā pārstrāde tās kalpošanas laika beigās**

Šī ierīce ir markēta saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA). Simbols uz izstrādājuma vai tā iepakojuma norāda, ka šis izstrādājums nepieder sadzīves atkritumiem. Tas jānogādā elektrisko un elektronisko iekārtu otrreizējās pārstrādes savākšanas punktā. Nodrošinot šā izstrādājuma pareizu iznīcināšanu, tiks novērsta nelabvēlīga ietekme uz vidi un cilvēku veselību, ko var izraisīt nepareiza ierīces iznīcināšana. Iznīcināšana jāveic saskaņā ar noteikumiem par atkritumu apstrādi. Lai iegūtu papildu informāciju par šīs ierīces otrreizēju pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar vietējās pašvaldības sadzīves atkritumu iznīcināšanas dienestu vai veikalu, kurā iegādājāties izstrādājumu.

**ACKNOWLEDGEMENT**

Thank you for purchasing the Concept product. We want you to be satisfied with everything we make every day you use it.

Please read the instructions carefully before initial use. You should retain them for future reference. Ensure that anyone using this product is familiar with the instructions.

**TABLE OF CONTENTS**

Technical specifications  
Important safety information  
Product description  
Control panel description  
User manual  
Cleaning and maintenance  
Installation of the appliance  
Troubleshooting  
Service centre  
Environmental protection

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Voltage	220-240 V, 50/60 Hz
Total power input	206 W
Motor power input	200 W
Type	Telescopic
Assembly	into cabinet
Height	175 mm
Width	595 mm
Depth – body + moulding	280 + 25 mm
Diameter of flexible outlet duct	120 mm
Extracted air output stages	2
Capacity of extracted air	384 m <sup>3</sup> /h
Fat filters	2
Required number of carbon filters for recirculation	2
Mode	Ventilation/recirculation
Lightning	2 x 3 W
Weight	8.7 kg
Noise level of ventilation/recirculation	70 dB

The manufacturer reserves the right to make potential technical changes, typographical errors and any differences in the representation without prior notice.

## IMPORTANT SAFETY INFORMATION

### Upon delivery of fume hood

- Immediately after delivery, check the package for any damage during shipping.
- Caution! Caution! Some edges of this appliance that are hidden after installation are sharp! Be careful not to get cut when handling an uninstalled unit.
- Do not install the appliance if it has been damaged. Contact the store where you purchased it immediately.
- Remove all the packaging and marketing materials before first use.
- Keep the packaging materials away from children or dispose of them properly.

### During installation

- Do not use the appliance in any other way than as described in this manual.
- Only use it as a household appliance and for removal of fumes arising from cooking of food or for recirculation and absorption of smells arising from cooking of food.
- This appliance can be used in households and similar places like:
  - Kitchen cabinets in shops, offices and other workplaces.
  - Appliances used in agriculture.
  - Appliances used by guests in hotels and other areas in a hotel environment.
  - Appliances used in a Bed and Breakfast environment.
- Do not touch the appliance with wet hands.
- Do not allow children or unauthorized people to handle the appliance, use it out of their reach.
- Children should not play with the appliance.
- Pay extra attention if the appliance is used near children.
- Do not allow the appliance to be used as a toy.
- This appliance can be used by children aged 8 years and over. Persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, should be supervised or familiarized with the instructions for use of the appliance in a safe way and have been made aware of the risks involved.
- If a malfunction occurs, turn off the appliance and unplug it from the wall outlet.
- When disconnecting the unit from the wall outlet, never pull the power cord, grasp the plug end and disconnect it by removing it from the receptacle.
- Do not immerse the power cord or the plug in water or any other liquid.
- Check the appliance and the power cord for damage regularly.
- Do not switch on the appliance if it has been damaged.
- Unless the appliance is in operation, ensure that all its controls are switched off.
- Do not manipulate with an open flame (e.g. singeing) under the appliance. If you remove a cooking vessel from a gas burner, reduce its flame to minimum or turn it off!
- **Caution!** Risk of fire! Care must be taken to ensure that the diameter of the gas burners on the gas cooker or the cooking plate corresponds to that of cooking utensils used. If cooking vessels with a diameter lower than recommended are used, the flame could start to burn around the cooking vessel resulting in a risk of melting plastic handles.
- While deep frying or frying of food, observe this food all the time. In the case of oil overheating, there is a risk of fire!
- Ensure that the flames do not get too close to the appliance.
- Observe intervals for replacement and cleaning of filters (at least every 2-3 months). Failure to observe these requirements results in a risk of fire due to fat accumulating in the filters!
- All the respective current standards and official regulations must be observed relating to the removal of the extracted air.
- A ventilation duct diameter for the removal of the extracted air should be approximately the same or larger than that of the hood's flexible outlet duct.
- Extracted air should not be led to a chimney intended for discharge of flue gases and combustion products or a shaft serving for ventilation of rooms where fireplaces are situated.
- When the appliance and fireplaces are in operation simultaneously, vacuum in the room should not be higher than 4 Pa (0.04 mbar).

- Do not use any accessories other than those recommended by the manufacturer.
- Do not use accessories with damaged surface treatment or if it has been worn out or has other defects.
- Do not use any corrosive cleaning agent for cleaning. Maintenance and cleaning on a regular basis extend the lifetime of the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 years and supervised.

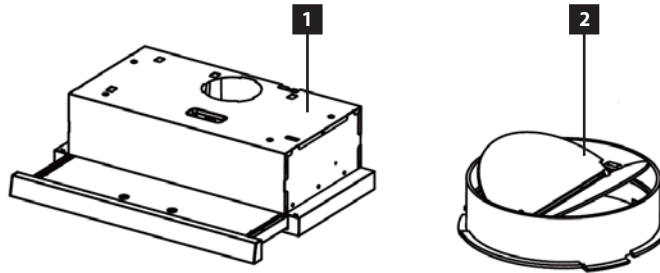
### Possible defects

- Only qualified service technicians should repair or perform maintenance to this appliance.
- During the repairs the appliance must be disconnected from the power. Switch off the circuit breaker or remove the plug from the wall outlet.
- When disconnecting the unit from the wall outlet, never pull the power cord, grasp the plug end and disconnect it by removing it from the receptacle.
- If the power cord is damaged, contact the authorised service centre.

**If you fail to follow these instructions, any possible repair cannot be recognized as a warranty repair.**

## PRODUCT DESCRIPTION

- 1 Appliance body  
2 Back-flow flap



## CONTROL PANEL DESCRIPTION

- 1 Lighting On/Off switch  
2 Switch: off / 1. Output power level / 2. Output power level



## USER MANUAL

### Before first use

Before first use you should wipe the outside and inside of the appliance with a damp cloth for hygiene reasons.

### Ventilation mode

The extracted air is discharged through the flexible outlet duct to the ventilation shaft out of the room. If the appliance is equipped with a carbon filter, **remove it** (see chapter Cleaning and Maintenance).

1. Switch the button (2) to turn the appliance on to the desired power level.
2. Press the button (1) to switch the appliance lighting on/off.
3. Switch the button (2) to 0 to turn the appliance off.

### Recirculation mode

If there is no possibility of discharging the extracted air out of the room, you can use the recirculation mode. In this case, the extracted air is filtered **through the metal filters and the carbon filter**. An active carbon in this filter absorbs the smell. Air, free from odours, flows back into the room through openings situated in the front cover of the appliance's body. When the recirculation mode is used, **it is necessary to purchase and install the appropriate carbon filters** (see chapter Cleaning and Maintenance).

#### Note:

When the recirculation mode is used (carbon filter installed), the extracted air output can drop.

## CLEANING AND MAINTENANCE

- Disconnect the power cord from the wall outlet or switch off the circuit breaker of the appliance before cleaning and maintenance.
- To clean the appliance outside, use a damp cloth, a soft brush or a fine sponge, and then wipe it dry.
- Do not use coarse abrasive cleaning agents or sharp metal scrapers for cleaning of the appliance as this could result in surface scoring.
- Do not use steam jets to clean the appliance!
- Never leave aggressive or acidic substances (lemon juice, vinegar) on enamelled or stainless parts of the appliance.

### Cleaning and replacement of filters

#### Metal fat filters

When the appliance is in common use, the metal fat filters should be checked or cleaned every month. In case of more frequent frying or deep frying, shorten this interval.

Do not use the appliance without the metal fat filters properly installed!

1. Remove the metal filters as shown in Fig. 1.
2. Let the metal filters soak in warm water with addition of a detergent or put them into a washer with a cleaning agent and set temperature **below 60 °C**. In case of soaking in warm water, clean the metal filters with a fine brush, rinse them with clean water and let them dry.
3. Attach the dried filters back.

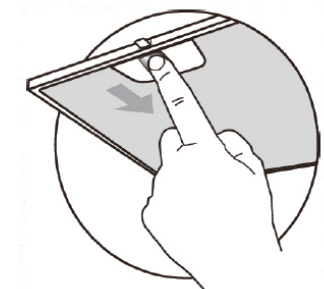


Fig. 1

**Carbon filter (to be purchased)**

This filter is only used for the recirculation mode.

The filter contains an active carbon absorbing the smell being discharged. The active carbon will be saturated after some time, hence the absorption capacity will be shortened. This filter cannot be washed or cleaned in any other way. When the appliance is in common use, the carbon filter should be replaced every 2-3 months. In case of more frequent frying or deep frying, shorten this interval.

1. Remove the metal filters as shown in Fig. 1.
2. The carbon filters are situated on both motors. Turn the filters, until they are secured (see Fig. 2).
3. In the space between the two motors, turn the lever to recirculation mode (see Fig. 2).
4. To replace the carbon filter, proceed in reverse order.

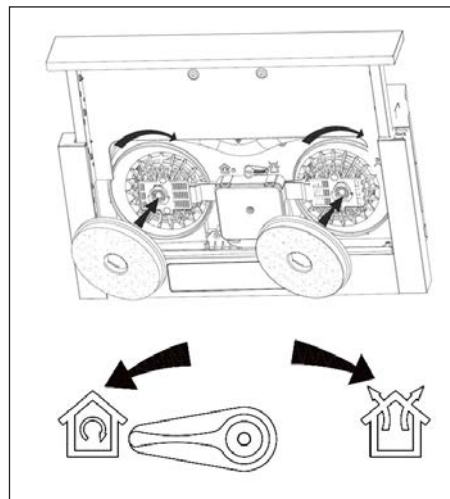


Fig. 2

**INSTALLATION OF THE APPLIANCE****Caution!**

Risk of electric shock! Before installation, disconnect the power cord from the wall outlet. Otherwise there is a risk of death or electric shock.

- **Defects caused by improper installation are not covered by the warranty.**
- Installation is the responsibility of the customer not the manufacturer.
- The manufacturer bears no responsibility for damage caused to people, animals or property due to incorrect installation.
- All guards must be placed firmly in their appropriate place in a way they cannot be removed without using special tools.
- Install the appliance at least **500 mm** over electric cookers or electric cooking plates and at least **500 mm** over gas cookers or gas cooking plates.
- Extracted air should not be led to a chimney intended for discharge of flue gases and combustion products or a shaft serving for ventilation of rooms where fireplaces are situated.
- A bend of the ventilation pipe should be  $\geq 120^\circ$ .
- The room must be well ventilated during cooking.

**Connection to the mains**

- Make sure the mains voltage and current protection correspond to the values on the rating plate of the appliance.
- Only use grounded sockets.
- Do not use multiple sockets, plugs and extension cords.
- The plug of the power cord on the appliance must be freely accessible even after the installation.
- Changes in a connection may only be performed by a qualified professional.
- Electrical safety of the appliance can be guaranteed only if the protective terminal of the appliance is connected to the protective conductor of the mains.
- The manufacturer bears no responsibility for damage to persons or property as a result of missing or bad protective connection.

**Replacing the front moulding**

- The front stainless steel moulding is removable from this type of hood and therefore replaceable with a wooden one of the same design as your kitchen unless it has the same dimensions.
- This bar is not included in the package; it has to be custom-made by a carpenter or a kitchen studio.
- The sliding kitchen hood will become a part of the style of your kitchen.
- The dimensions of the stainless steel moulding are: 595 x 42 x 23 mm (W x H x D)
- The stainless steel moulding is easily detachable from the hood by unscrewing three screws, see Fig. 3.
- To attach a new custom-made moulding proceed the same steps in reverse order.

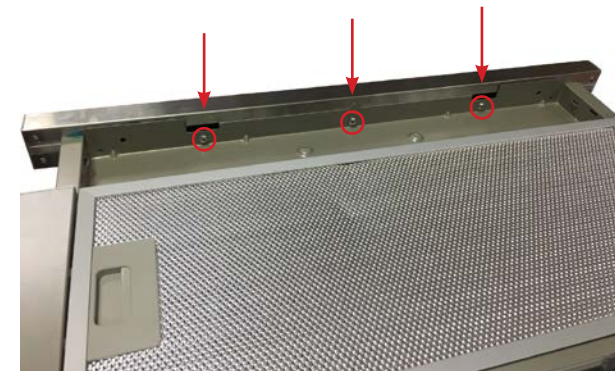
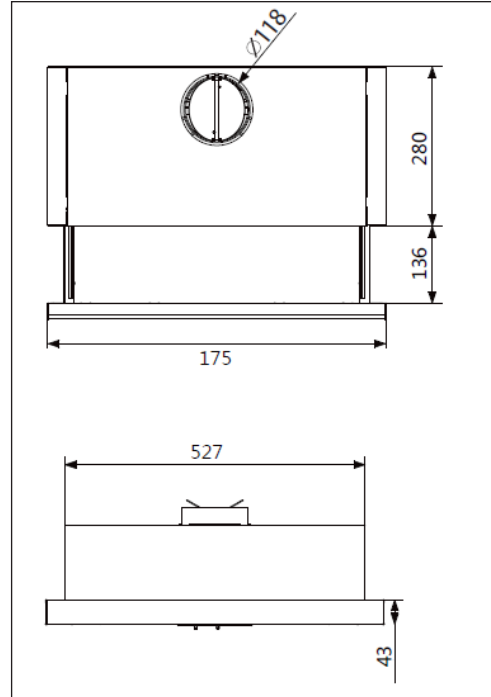
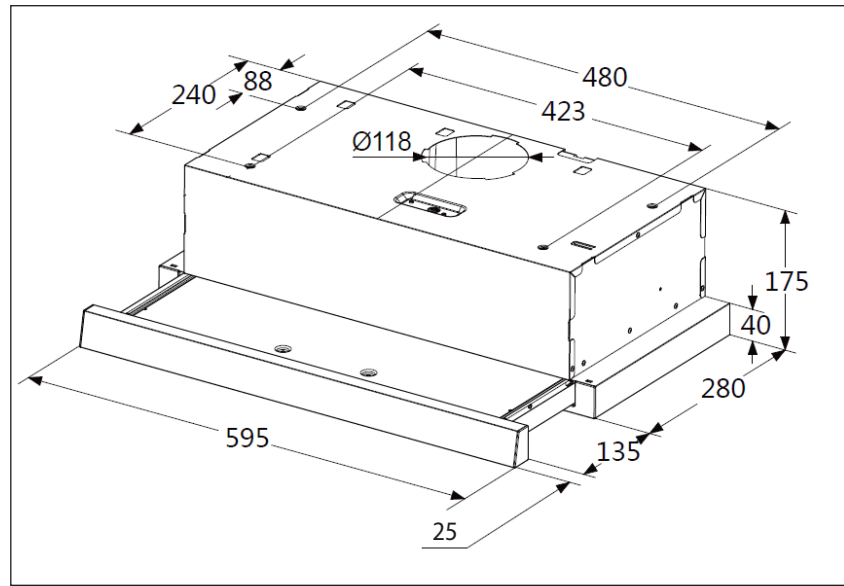


Fig. 3

## Dimensions



## When installing the appliance, follow these steps:

1. Remove all the packaging and marketing materials before first use.
2. Mark the required installation height (500 mm for electric and 500 mm for gas cooking plates) on the wall behind the cooker or the cooking plate (Fig. 4).
3. Draw a vertical line to mark the centre of the cooking plate (of the cooker).
4. Drill holes and attach the hood according to Fig. 5 or Fig. 6.
5. Make sure that the hood is in the horizontal position in order to prevent grease (fat) from accumulating on one side of the appliance (Fig. 7).
6. After the hood has been hung, install the flexible outlet duct to the outlet opening (Fig. 8). Use a reducer fitting 150/120 mm in diameter, if required. Insert the second part of the flexible duct in the opening prepared in the wall.
7. Plug the power cord into the wall outlet.

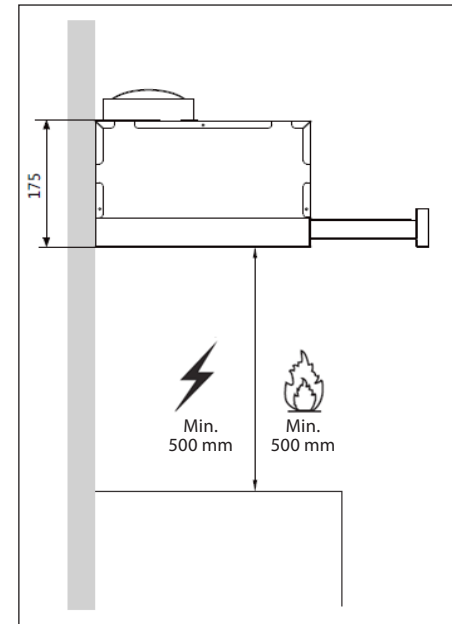


Fig. 4

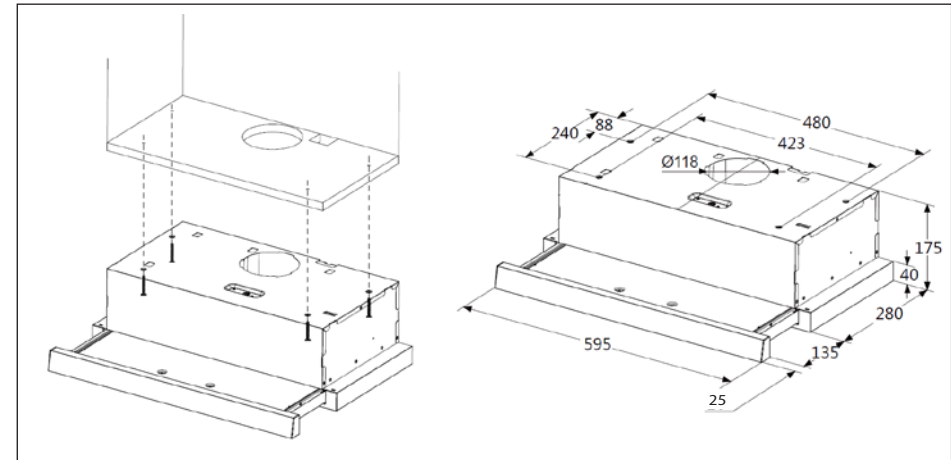


Fig. 5

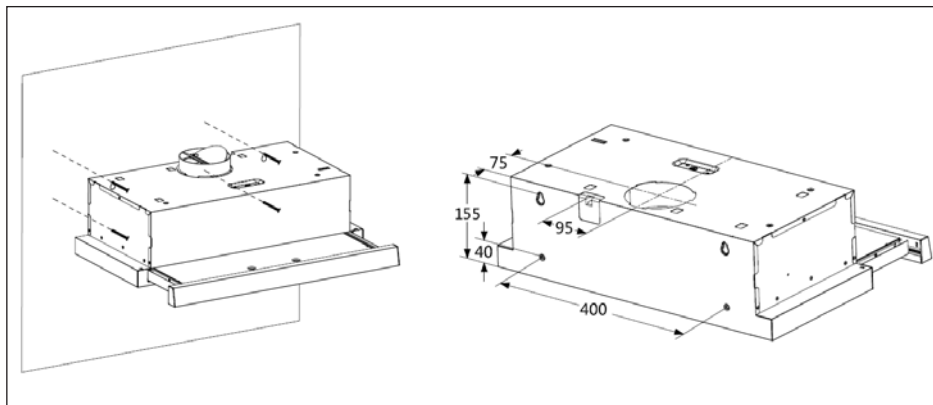


Fig. 6

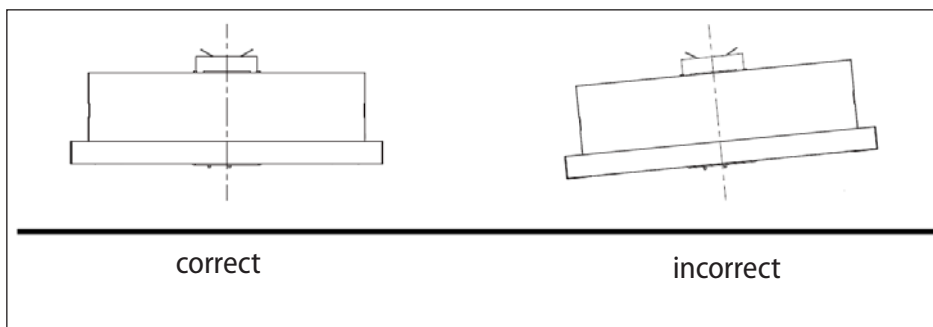


Fig. 7

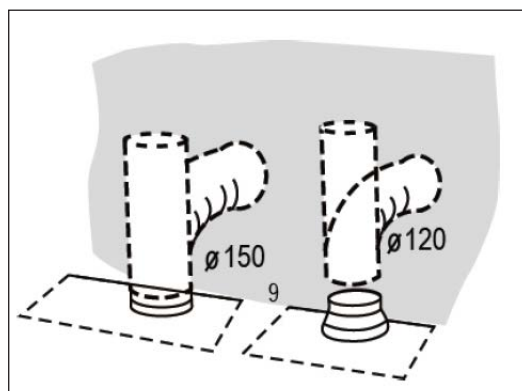


Fig. 8

**Disassembling**

If you disassemble the appliance, it is important to follow the steps in the correct order:

1. First, unplug the power cord from the mains (pull the plug out or switch off the circuit breaker).
2. Subsequently disassemble individual parts of the hood in reverse order of the appliance installation.

**TROUBLESHOOTING**

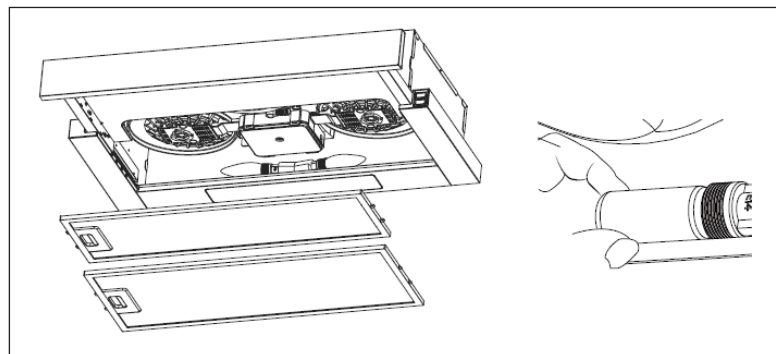
Defect description	Possible cause	Solution
Lamps illuminate but the motor stands idle	The motor blades are blocked.	Contact the service centre.
	The motor or its essential parts are damaged.	Contact the service centre.
	The plug inserted incorrectly or insufficiently in the wall outlet.	Check connection of the plug.
	The wall outlet is not energized.	Check that the wall outlet is energized, e.g. by connecting another appliance.
Lamps do not illuminate and the motor stands idle	The plug inserted incorrectly or insufficiently in the wall outlet.	Check connection of the plug.
	The wall outlet is not energized.	Check that the wall outlet is energized, e.g. by connecting another appliance.
Fat drops from the metal fat filters	Heavily fouled filters. Risk of fire!	Immediately clean or replace the metal fat filters.
The appliance vibrates when it is on	The motor blades are damaged.	Contact the service centre.
	The motor is not fixed fast.	Contact the service centre or fix the motor fast.
	The hood is not fixed fast.	Fix the hood fast.
Insufficient exhaust of the extracted air	Distance between the hood and the cooking plate is too long.	Reduce distance between the hood and the cooking plate.
	Strong draught, too many doors or windows opened.	Close some doors or windows.
The motor stopped working	The thermal overload protection against the motor overheating triggered.	Improve the room ventilation, open doors or windows or check distance between the hood and the cooking plate. If required, increase distance between the hood and the cooking plate.
The hood is not levelled	The hood is not levelled or the bracket screws are not tightened properly.	Check the hood for being levelled or tighten holding screws and level the hood.

**Changing the bulb**

Lightning inside the appliance is provided by two 3W bulbs.

**To replace the bulb, proceed as follows:**

1. Disconnect the appliance from the mains or switch off the circuit breaker.
2. Remove the metal filters (see Cleaning and Replacing Filters) and replace the bulb of the same type and values.
3. When installing a new light bulb, use a cloth or paper towel to hold the bulb.
4. Install the metal filter back in place.

**SERVICE CENTRE**

Extensive maintenance or repair, which requires access to internal parts of the product, has to be performed by a qualified specialist or the service centre.

**ENVIRONMENTAL PROTECTION**

- Prefer recycling of packaging materials and old appliances.
- Packaging materials may be disposed of as sorted waste.
- Dispose the plastic bags made of polyethylene (PE) of as sorted waste.

**Recycling of the appliance at the end of its lifespan:**

This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment - WEEE). The symbol on the product or its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. It is necessary to take it to a container park for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring the correct disposal of this appliance you will help prevent potential negative consequences to the environment and human health, which could otherwise result from inappropriate disposal of this product. Disposal must be performed in accordance to the regulations for waste disposal. For more detailed information about recycling of this appliance see the authorized local office or service for household waste disposal or the shop, where you purchased the appliance.

**CZ****Seznam servisních míst****SK****Zoznam servisných stredisiek****PL****Wykaz punktów servisowych****Česká republika**

Název	Ulice	PSČ	Město	Telefon/Fax	E-mail
Jindřich Valenta CONCEPT	Vysokomýtská 1800	565 01	Choceň	465 471 400 465 473 304	servis@my-concept.cz

**Slovenská republika**

Názov	Ulica	PSČ	Mesto	Telefón/Fax	E-mail
ABC-SERVIS Jozef Abel	Štefánikova 50	949 03	Nitra	037/6526063 037/7413098	servis@abc-servis.sk
D-J SERVIS	Šebastovska 17	080 06	Prešov	051/7767666 051/7767666	grejtak.djservis@stonline.sk
ELEKTRA D. Valach	Kožušnícka 34	911 05	Trenčín	032/6523806	dusko4@centrum.sk
HOSPOL elektro spol. s r.o	Rustaveliho 7	831 06	Bratislava	02/44889832 02/44873078	hospol@hospol.sk
M-SERVIS Mareš Jaroslav	Komenského 38	010 01	Žilina	041/5640627 041/5640627	mservis@zoznam.sk
T.V.A. servis s.r.o.	Južná trieda 48/D	040 01	Košice	055/6338501 055/6233537	tvaservis@nextra.sk
VILLA MARKET s.r.o.	Odborárov 49	052 01	Spišská Nová Ves	053/4421857 053/4426030	villamarket.eta@stonline.sk
ZMJ elektroservis	Hatalova 341	029 01	Námestovo	0905/247408 043/5522056	zmj@orava.sk
ELSCO	Spojová 19	974 01	Banská Bystrica	048/4135535 048/4135521	elsco@slovanet.sk

**Polska**

Nazwa	Ulica	Kod	Miasto	Telefon	E-mail
Concept Polska sp.z o.o.	Ostrowskiego 30	53-238	WROCŁAW	071/339-04-44 w. 27	serwis@my-concept.pl

# concept

**CZ**

## **Jindřich Valenta – Concept**

Vysokomýtská 1800, 565 01 Choceň

Tel.: +420 465 471 400, Fax: +420 465 473 304

[www.my-concept.cz](http://www.my-concept.cz)

**SK**

## **ELKO Valenta – Slovakia, s.r.o.**

Hurbanova 1563/23, 911 01 Trenčín

Tel.: +421 326 583 465, Fax: +421 326 583 466

[www.my-concept.sk](http://www.my-concept.sk)

**PL**

## **CONCEPT POLSKA sp. z o.o.**

Ostrowskiego 30, 53-238 Wrocław

Tel.: +48 713 390 444, Fax: 713 390 414

[www.my-concept.pl](http://www.my-concept.pl)

**LV**

## **Verners VT Ltd.**

Piedrujas iela 5a, Riga, Latvia

Tel. + 371 67021021, fakss + 371 67021000

e-pasts: [info@vernlers.lv](mailto:info@vernlers.lv), [www.verners.lv](http://www.verners.lv)