



## **HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ**

**PÁRAELSZÍVÓKHOZ**

CLASSIC LINE  
MODERN LINE

HU

**A****FIGYELMEZTETÉS**

Őrizze meg ezt az útmutatót a készülékkel együtt a jövőben is.

Ha a készüléket továbbadják, ellenőrizze, hogy a használati útmutatót is csatolták-e, hogy az új felhasználó megfelelő információval rendelkezzen a használatot illetően.

**Ez a figyelmeztető az Ön érdekében, az Ön biztonságáért készült. Ezért kérjük olvassa el figyelmesen a készülék beépítése és használata előtt.**

Ezt a készüléket csak felnőttek használhatják. Ügyelni kell arra, hogy gyermekek ne játszanak a készülékkel.

A készüléket szakember építheti be, a hatályos előírásoknak megfelelően.

Bármilyen, az elektromos bekötéseket érintő változtatást vagy a páraelszívó üzembehelyezéséhez szükséges, csak szakember végezhet el.

A készüléken bármilyen változtatást eszközölni, vagy ilyet megpróbálni veszélyes. Nem megfelelő működés esetén, vagy más esetben, ha javítás szükséges, ne próbálja meg közvetlenül megoldani a problémát.

A nem megfelelő személy által végzett beavatkozás kárt okozhat.

Bármilyen javításhoz lépjen kapcsolatba a jótállási jegyen szereplő szakszervízek egyikével.

Mindig ellenőrizze, hogy amennyiben a készülék használaton kívül van, az összes elektromos részegység ( elszívó, világítás) ki legyen kapcsolva. Olvassa el végig a használati útmutatót, mielőtt üzembehelyezi a készüléket.

**A szagelszívó csak konyhai gőzök elszívására használható, háztartási környezetben. Bármilyen más használat esetén a gyártó nem vállal felelősséget az esetleges következményekért.**

**A készülék fölé, vagy a készülékre magára felakasztott bármilyen tárgy súlya ne haladja meg a 2 kilót.**

**A rozsdamentes elszívó felszerelése után tisztítsa meg azt, a védőfólia ragasztója és más esetleges zsír vagy olajszenneződések eltávolítása érdekében. Ajánljuk a Falmecc saját tisztító krémjét, mely kereskedelmi forgalomban kapható. A Falmecc nem vállal felelősséget más tisztítószer használatának következményeiért.**

**B****MŰSZAKI ADATOK**

A készülék főbb műszaki adatai a készülék belsejében lévő adattáblán található. Az adattábla megtekintéséhez távolítsa el a fém zsírszűrő rácsokat (10. rajz )

# C

## FELSZERELÉS

(A felszerelést végző szakember számára)

Használat közben a készülék elszívó felülete és a főzőfelület közötti távolság legalább: 65 cm (1. és 2. rajz ) legyen, vagy akár több is, ha a tűzhely használati útmutatója ekként rendelkezik.

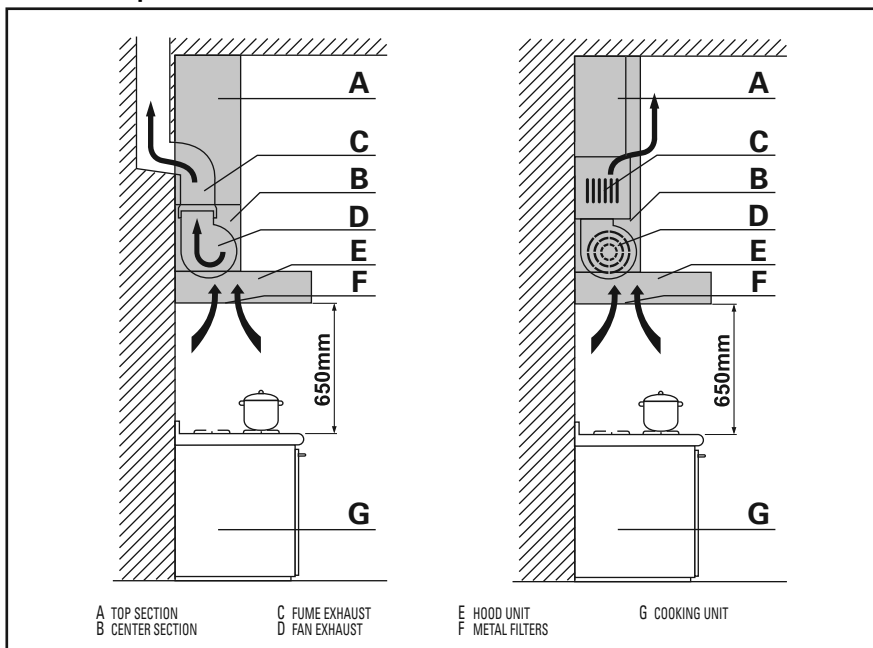
Szabadba történő kivezetésnél a gőzkivezető cső átmérője ne legyen kisebb mint az elszívó csatlakozója

A vízszintes szekcióban a kivezető csövet enyhén fölfelé ( kb. 10% ) kell vezetni, a jobb szellőzés érdekében. Ne használjon sarokhajlított csöveket, és ügyeljen a csövek minimális hosszára.

Kérjük tartsa szem előtt az összes , levegő kivezetésre vonatkozó szabványt.

Ha gázt vagy egyéb üzemanyagot használó más készülék is működik az adott helységben egyidejűleg (kemence, kandalló stb.)

**A felszerelési rajzokat megtalálja az összeszerelési útmutató részben, egyes speciális modellek rajzait az idegen nyelvű használati útmutatóban valamint a gyártó weboldalán: [www.falmec.hu](http://www.falmec.hu) / technikai segítség / felszerelési útmutatók menüpont alatt.**



# D

## ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÁS

(Az üzembehelyezést végző villanyszerelő szakember számára)

**FIGYELEM!**

Mielőtt bármilyen munkát végezne a készülék belsejében, húzza ki a hálózati csatlakozó zsinórt a hálózati aljzatból, így áramtalanítva a készüléket.

Ellenőrizze, hogy a kábelek a készülék belsejében nincsenek-e kikötve, vagy elvágva; ebben az esetben forduljon a legközelebbi szakszervizhez. Az elektromos bekötéseket csak szakember végezheti.

A bekötést a hatályban lévő szabványok szerint kell elvégezni. Ellenőrizze, hogy a biztosíték és az elektromos hálózat alkalmas –e a készülék működtetésére (lásd a B pont alatt lévő specifikációt)

Egyes modellek csatlakozó dugó nélküli csatlakozó kábellel kerülnek szállításra; ebben az esetben “ szabványos” dugaljakat kell használni, ügyelve arra, hogy:

- a sárga-zöld kábel a földelésre szolgál
- a kék kábel a nulla ( semleges )
- a barna kábel a fázis; a kábel nem érintkezhet forró felületekkel ( magasabb mint 75 °C )
- csak olyan dugalj használjon mely megfelel a hálózat terhelhetőségének és a megfelelő aljzatba csatlakoztassa azt.

Azoknál a készülékekénél, melyek csatlakozó dugaljjal együtt szerelve érkeznek, ügyeljen, hogy a csatlakoztatás a készüléknek megfelelő aljzatba történjen.

Kérjük forduljon vilanszerelési szakemberhez. (lásd a B. pontban meghatározott műszaki specifikációt).

A gyártó mindennemű felelősséget elhárít, amennyiben a biztonsági előírásokat nem tartják be.

**E**

## KÜLSŐ KIVEZÉSESEL RENDELKEZŐ ELSZÍVÓK

Ebben az esetben a gőzök és a füst a konyhából a szabadba kerül kivezetésre, egy kivezető cső segítségével.

A készülék tetejéből kiinduló kivezető csövet csatlakoztatni kell egy olyan csővezetékhez mely a gőzöket a szabadba kivezeti. ( 1. Rajz – Fig. 1 ) Ebben az esetben távolítsa el az aktívszén szűrőket; Ehhez nézze meg az F pont (6. rajz) alatt lévő utasításokat. Mindig gondoskodjon a helység előírásoknak megfelelő szellőzéséről, amennyiben az elszívót egyidejűleg gázt, ill. egyéb hasonló üzemanagot kibocsátó készülékekkel együtt használja.

**F**

## LEVEGŐ KERINGTETÉSES ÜZEMMÓD (aktívszén szűrővel)

Ennél az üzemmódnál a levegő az aktívszén szűrőkön megy keresztül és tisztul meg, majd újra a konyhába kerül.

Ellenőrizze, hogy az aktívszén filter a motorhoz lett-e rögzítve ( 6. Rajz – Fig. 6 ) és amennyiben nem, rögzítse azt az F pontban leírtak szerint.



A leghatékonyabb működés érdekében , a harmadik fokozatot kell használni erős szagok ill. nagy mennyiségű gőz esetén, a második fokozatot a normál feltételek melletti működéshez, az első fokozatot a levegő tisztán tartása érdekében, minimális energia fogyasztás mellett.

A készüléket a főzés megkezdésekor kapcsolja be, és hagyja bekapcsolva a főzés ideje alatt és esetleg még az után is a megfelelő elszívás érdekében.

## **G** MŰKÖDTETÉS (HASZNÁLAT)

### 1. KÉT GOMBOS KAPCSOLÓTÁBLA ( 8. Rajz – Fig. 8 )

**VILÁGÍTÁS** – A Kapcsológomb

0 pozíció : a lámpa kikapcsolva

1 pozíció : a lámpa bekapcsolva

**SEBESSÉG** – B Kapcsológomb

Ez a kapcsológomb a motor beindítására és sebességének beállítására szolgál, 1 – 3 fokozatig.

**VILÁGÍTÁS** – C működés jelző lámpa

A motor működését jelző világítás

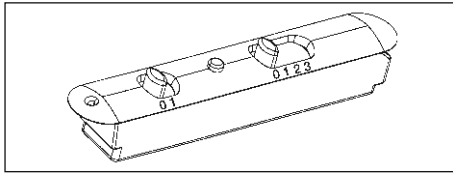


Fig. 8

### 2. ÖT GOMBOS KAPCSOLÓTÁBLA ( 9. Rajz – Fig. 9 )

**VILÁGÍTÁS** – gomb

Lenyomva: a világítás bekapcsolva

Felengedve: a világítás kikapcsolva

**MOTOR gomb – 1,2,3 KIKAPCSOLÁS ( OFF )**

1: elindítja a motort minimális fokozaton

2: elindítja a motort közepes fokozaton

3: elindítja a motort maximális fokozaton

OFF: kikapcsolja a motort

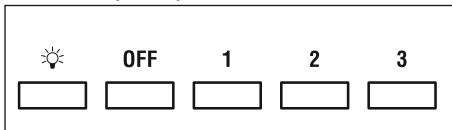


Fig. 9

### 3. ELEKTRONIKUS VEZÉRLÉS ( 7. Rajz – Fig. 7 )

**VILÁGÍTÁS** kapcsoló (“kis izzó” jelölés )

**ON:** világítás bekapcsolva (a nyomógomb világít)

**OFF:** világítás kikapcsolva



**Nyomógomb “-“** nyomja meg a motor sebességének csökkentéséhez.

A háttérfények jelzik a beállított sebességet

( 1,2 és 3 , leszámítva a világítást és az időkapcsolót)

**Nyomógomb “+“** nyomja meg a motor sebességének növeléséhez..

Különböző számú háttérfények jelzik a beállított sebességet

( 1,2 és 3 , leszámítva a világítást és az időkapcsolót). (a 4 fokozatú verziónál a “+” nyomógomb villog. A 4. fokozat csak a beállított időintervallumnak megfelelő ideig működik. 15 perc múlva a motor visszatér a harmadik fokozatba.)

### **Üzem mód gomb**

**Funkció:** Elszívó motor ki / be

A “kívánt sebesség” funkció kapcsolója a motort azon a sebességen indítja újra amilyen az legutolsó leállítása előtt működött.

**Opció:** távirányításos üzemmód (egyres modelleknél).

Figyelem: Távirányításos üzemmódnál a készüléket elektromágneses hullámokat gerjesztő forrásoktól távol kell felszerelni, mivel ez az elektronika működését megzavarhatja. A maximális működtetési távolság: 5 méter. Amennyiben más készülék által keltett elektromágneses zavar jelentkezik, akkor a maximális működtetési távolság 5 méternél kisebb lehet.

**Világítás kapcsoló a távirányítón:** light on/off (ki-/bekapcsolás) .

“+” és “-“ nyomógombok: a sebesség növelése /csökkentése. (a motor indításához nyomja meg vagy a “+” vagy a “-“ gombot).

Időkapcsoló: ld. Az útmutatót alább.

Útmutatás a kód megváltoztatáshoz (csak a behatolás által gerjesztett működési zavaroknál):

Kapcsolja ki a készüléket a hálózathoz. Vegye le a távirányító fedelét, változtassa meg a kódot. Csatlakoztassa a készüléket a hálózathoz és győződjön meg róla, hogy a világítás és a motor ki van kapcsolva. Nyomja meg az időkapcsoló nyomógombját 2 mp.-ig. Amikor a vezérlőpanelen a vörös LED kigyullad, nyomja meg a vezérlőpanel bármelyik gombját.

### **d) Időkapcsoló és szűrő telítettség jelző gomb.**

- Az időkapcsoló funkció automatikusan leállítja a készüléket 15 perccel az előzőleg beállított sebességen történő működés megkezdése után. (villódzó fényű gomb)
- Kb. 30 óra működés után a gomb jelzi, hogy a fém zsírszűrőket tisztítani szükséges. (a nyomógomb vörösen világít).

Mind a két fenti esetben a jelzés megszüntetéséhez nyomja le pár másodpercig a nyomógombot amíg a fény ki nem alszik. Ezután kapcsolja ki és be a készüléket, a jelzés megszüntetésének ellenőrzéséhez.

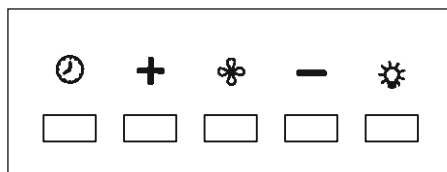
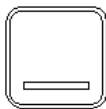


Fig. 7

# FALMEC TOUCH CONTROL ELEKTRONIKUS VEZÉRLÉS



1:



2:



3:



4:



5:



6:

## 1: Időzítő / Riasztás (szűrő telítettség)

A piros készenléti lámpa jelzi, hogy a zsírszűrő telítettség jelző aktív (30 óra után a nullázáshoz és a jelzés kikapcsolásához nyomja meg a gombot és tartsa nyomva 3 másodpercig.

A villogó piros fényjelzés azt jelzi, hogy az időzítő funkció be van kapcsolva. Ezt a funkciót csak akkor lehet bekapcsolni, ha a motor valamelyik sebességfokozaton üzemel. Ez a funkció automatikus kikapcsolást tesz lehetővé 15 perc után.

Ha az időzítő be van kapcsolva, a kikapcsoló gomb megnyomásával bármikor megszakítható az időzítés és a készülék kikapcsolható. Ha az időzítés közben más fokozatra vált az időzítő funkció kikapcsol.

## 2: 1-es fokozat

Ha a LED ki van kapcsolva az 1-es fokozatkapcsoló megérintésével bekapcsolhatja a készüléket, a kiválasztott fokozat LED világít és az 1-es fokozat üzemel. Az egyes funkciógombok megnyomásával aktiválhatja a további fokozatokat. Ha a LED ki van kapcsolva és a gombot nyomva tartja legalább 3 másodpercig az aktiválja a szellőztető funkciót. (24 órás üzemmód) A LED villogni kezd. Ennél a funkciónál a készülék bekapcsol az 1-es fokozaton és 1 órán keresztül üzemel. Ez a művelet 3 óránként megismétlődik 24 órán keresztül. A funkció bekapcsolása után a készülék nem működtethető. A kikapcsoláshoz tartsa nyomva a 2-es gombot.

## 3: 2-es fokozat

Ha a LED ki van kapcsolva és más fokozat üzemel a gomb megnyomásával a készülék a 2-es fokozatba kapcsol és ez a LED világít. Ha a LED nem világít és nincs más fokozat bekapcsolva a gomb nem üzemel. A fokozat kiválasztásához előbb be kell kapcsolni a készüléket a 2-es gomb megnyomásával.

## 4: 3-as fokozat

Ha a LED ki van kapcsolva és más fokozat üzemel a gomb megnyomásával a készülék a 3-as fokozatba kapcsol és ez a LED világít. Ha a LED nem világít és nincs más fokozat bekapcsolva a gomb nem üzemel. A fokozat kiválasztásához előbb be kell kapcsolni a készüléket a 2-es gomb megnyomásával.

## 5: 4-es fokozat

Ha a LED ki van kapcsolva és más fokozat üzemel a gomb megnyomásával a készülék a 4-es fokozatba kapcsol és ez a LED világít. Ha a LED nem világít és nincs más fokozat bekapcsolva a gomb nem üzemel. A fokozat kiválasztásához előbb be kell kapcsolni a készüléket a 2-es gomb megnyomásával.

**A 4-es fokozat maximum 14 percig használható, ezután vissza kell kapcsolni 3-as fokozatra.**

## 6: A világítás bekapcsolása

Ha a LED nem világít a gomb megnyomásával bekapcsolhatja a világítást. Ha a LED világít a gomb megnyomásakor a világítás kikapcsol, majd a LED is kikapcsol.

Ez a funkció teljesen független a többi funkciótól.

## MEGJEGYZÉS: Az érintő vezérlés funkciói:

Gomb megérintése: Ha a gombot csak megérinti (azaz kevesebb mint 3 másodpercig tartja nyomva)

Gomb megnyomása: Ha a gombot 3 másodpercnél tovább tartja nyomva.

# falmec

JUST COOKERHOODS

## H SZŰRŐK (behelyezés és csere)

### 1. FÉM SZŰRŐK ( 10.rajz – Fig. 10)

A fém szűrő eltávolításához egyszerűen húzza meg az A fogantyút (10. rajz – Fig. 10). A szűrő visszahelyezéséhez ismételje meg ezt a műveletet fordított sorrendben.

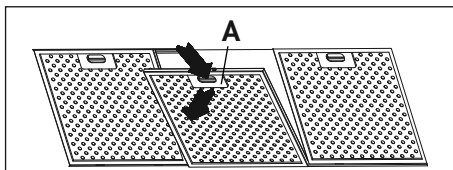


Fig. 10

### 2. SZÉN SZŰRŐK (6.Rajz – Fig. 6)

A szén szűrők cseréjéhez: távolítsa el a fém szűrőket az előző bekezdés szerint. Így a motor végén elhelyezkedő két szűrő könnyen hozzáférhetővé válik. (6. Rajz – Fig. 6) Forgassa el a szűrőket az óramutató járásával ellentétes irányba ahhoz, hogy leemelhetők legyenek a motorról. A box motorral rendelkező készülékeknél a box motor szűrő a motor doboz (box) alján található. Az új szűrők cseréjéhez ld. az 5. rajzot). Új szűrők felhelyezéséhez ismételje meg ezt a műveletet fordított sorrendben. Új szűrőket a készülék vásárlása helyén rendelhet meg.

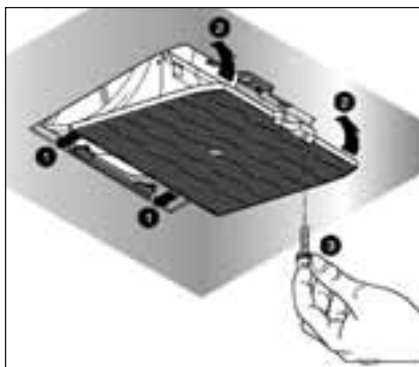


Fig. 6

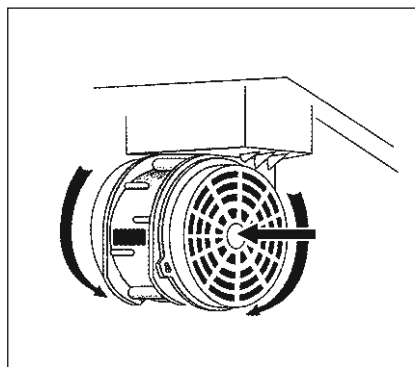


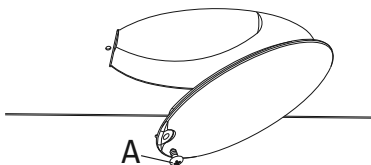
Fig. 5

## I VILÁGÍTÁS (használat és csere)

### 1. IZZÓ (11.Rajz – Fig. 11)

Az izzó cseréjéhez:

- Ellenőrizze, hogy a készülék ki legyen csatlakoztatva a hálózathoz
- Csavarja ki az A rögzítőcsavart
- Csúsztassa ki a világítás fedelét a csavarral ellentétes irányba, hogy hozzáférjen az izzó házához.
- Cserélje ki az izzót, az eredetivel megegyezőre ( max. 25W, ld. az izzó melletti jelöléseket.)

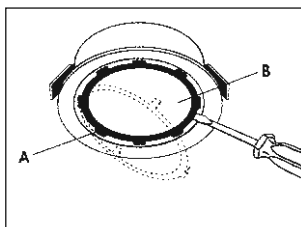


**FIGYELEM!** Az eredetitől eltérő formájú és teljesítményű izzók jelentősen károsíthatják az izzóházat)

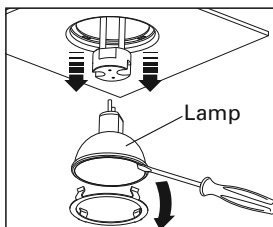
## 2. HALOGÉN SPOTVILÁGÍTÁS ( 12. Rajz – Fig. 12)

A lámpa cseréjéhez:

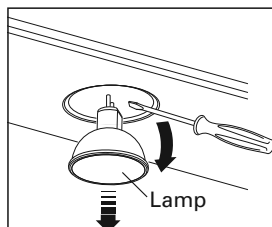
- Ellenőrizze, hogy a készülék ki legyen csatlakoztatva a hálózathoz
- Távolítsa el a takaróüveget tartó A rögzítőgyűrűt, egy csavarhúzó segítségével.
- Távolítsa el az üveg takarófedelelet ( B ), hogy hozzáférjen az izzóházhoz.
- Cserélje ki az izzót az eredetivel megegyezőre (halogén, max 20 W, 12 Volt)
- Helyezze vissza a világítás üveg fedelét ( B ) az A gyűrű segítségével.



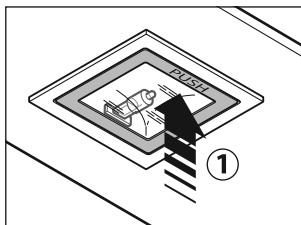
Halogen light



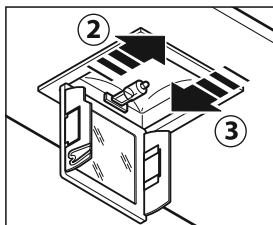
Built in dichroic spot



Standard dichroic spot



Halogen light



Built in dichroic spot

## 3. FÉNYCSŐ

A fluoreszkáló fénycső cseréjéhez:

- Csatlakoztassa ki a készüléket az aljzatból
- Távolítsa el a fluoreszkáló csövet, úgy, hogy 90° fokban elforgatja azt, és helyettesítse egy hasonlóval. ( 13W-21W-28W modelltől függően)
- Csatlakoztassa újra a készüléket a hálózathoz



## KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS

A folyamatos karbantartás hosszú időn keresztül biztosítja a megfelelő működést és hatékonyságot. Különös figyelmet érdemelnek ezen belül is a fém és szén zsírszűrők. A szűrők gyakori ellenőrzés, tisztítása ill. szénzsírnél a megfelelő időben történő csere biztosítja, hogy a zsír ne rakódjon le a készülékeken, mely lerakódás tűzveszéllyel járhat.

A folyamatos karbantartás hosszú időn keresztül biztosítja a megfelelő működést és hatékonyságot. Különös figyelmet érdemelnek ezen belül is a fém és szén zsírszűrők. A szűrők gyakori ellenőrzés, tisztítása ill. szénszűrőnél a megfelelő időben történő csere biztosítja, hogy a zsír ne rakódjon le a készülékeken, mely lerakódás tűzveszéllyel járhat.

### 1. FÉM ZSÍRSZŰRŐK

Ezek a különböző, a levegőben szálló zsiradékot fogják meg és ezért havonta szükséges a tisztításuk, meleg vízzel és mosószerrel, ügyelve, hogy a zsírszűrőket ne hajlítsuk meg. Mielőtt visszahelyezné őket, győződjön meg arról, hogy teljesen megszáradtak. A szűrők le- és feltételéhez ld. a H1 pontot. Ezt a műveletet rendszeresen ismételje meg.

### 2. SZÉN SZŰRŐK

Ezek azokat a főzésből eredő szennyeződések fogják meg, melyek a légmozgás során keresztül mennek rajtuk. Ebben az esetben a szénszűrőket – mivel nem tisztíthatók – minden 3-4 hónapban cserélni kell - a használatától függően. A szénszűrők cseréjéhez ld. az F pontot.

### 3. A KÉSZÜLÉK KÜLSŐ TISZTÍTÁSA

A készüléket kívülről enyhén nedves ruhával, semleges folyékony mosószert vagy denaturált szeszt használva. A fasteel (ujjlenyomat –csökkentett felület) tisztításához használjon vizet és semleges tisztítószer, puha kendőt, és alaposan törölje a készüléket szárazra. Ne használjon durva, szemcsés tisztítószerket, durva anyagú kendőt, vagy acéltisztításhoz használatos egyéb anyagokat. Ezek végérvényesen tönkreteszhetik az acél bevonatát.

A gyártó mindenemű felelősséget elhárít, amennyiben a biztonsági előírásokat nem tartják be.

### 4. A KÉSZÜLÉK BELSŐ TISZTÍTÁSA

Az elektromos részek vagy a készüléken belül található motor nem tisztítható folyadékkal vagy vegyi anyagokkal.



**Ne használjon durva tisztító szereket.**

**Az összes fent leírt műveletet kizárólag a hálózathoz csatlakoztatott készüléken végezheti.**



## BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉS



Az elektromos rendszer a nemzetközi szabványoknak megfelelő földeléssel rendelkezik; továbbá megfelel az elektromágneses kompatibilitásról szóló 89/336 EU direktívának.

Ne kösse a készüléket kéménybe. ( boiler ill. kandalló stb. kivezetőbe) Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség az üzemeltetés helyén megegyezik a készülék belső adattábláján feltüntetettel. A minimális távolság a főzőfelület és az elszívó között legalább 65 cm legyen.

Soha ne használjon főzéshez "nyílt" lángot az elszívó alatt. Az olajsütőket folyamatosan ellenőrizze a működésük alatt: a túlhevült olaj gyúlékony lehet.



Mielőtt bármilyen tisztítási vagy karbantartási műveletbe kezdene csatlakoztassa ki a készüléket a hálózathoz, vagy kapcsolja le a főkapcsolót. A gyártó elhárít minden felelősséget olyan embereknek, tárgyaknak és állatoknak okozott bármilyen kárért amely közvetve vagy közvetlenül a jelen használati útmutatóban leírtaknak nem megfelelő használatból ered, különösen ami a készülék üzembe helyezésére, működtetésére és karbantartására vonatkozó figyelmeztetések figyelmen kívül hagyásából ered.

**N**

## GARANCIA

Az új készülékekre jótállási kötelezettség vonatkozik.  
A jótállást a forgalmazó biztosítja.



**A gyártó nem vállal felelősséget a jelen útmutatóban előforduló esetleges nyomdai vagy fordítási hibákért. A gyártó fenntartja magának a jogot a készülékek megváltoztatására amennyiben ezt szükségesnek találja, ill. a felhasználó érdekében, a fő biztonsági és üzemelési jellemzők veszélyeztetése nélkül.**

**O**

## ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ A RUSZTIKUS FALI ELSZÍVÓKHOZ

### 1. lépés

- Helyezze a tartólécet ( A 1. Rajz – Fig. 1 ) a falra, a főzőlap fölé, X + Y+ 265 mm távolságra attól.
- Használjon vízmértéket, hogy meggyőződjön a tökéletes vízszinteségről és tegyen két jelölést a lécs végeihez, ahová majd a két lyukat fúrni kell.
- Fúrja ki a lukakat, helyezze beléjük a két db 8 mm –es dübelt és rögzítse a tartólécet a megfelelő csavarokkal.

### 2. lépés

- Akassza az elszívót a tartólécre ( 2. Rajz – Fig.2 )

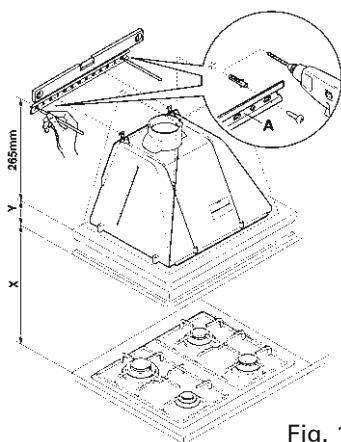


Fig. 1

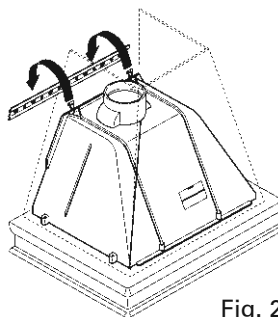


Fig. 2

### 3. lépés

- Igazítsa be az elszívót a konzolokon található csavarok segítségével. (3. Rajz – Fig. 3) A felső csavar ( B ) a faltól való távolságot szabályozza, az alsó csavar ( C ) a függőleges mozgást.

### 4. lépés

- Annak érdekében, hogy a készülék le ne akadjon a falról az alulról jövő súlynyomás miatt, rögzítse a falhoz a dűbelek és a megfelelő csavarok segítségével, a megfelelő lyukakba helyezve azokat. ( 4. Rajz – Fig.4 )

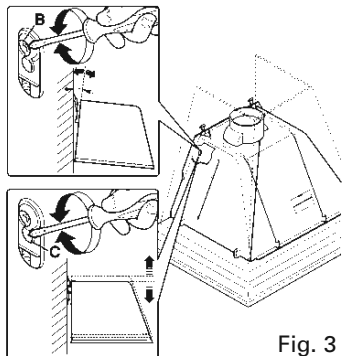


Fig. 3

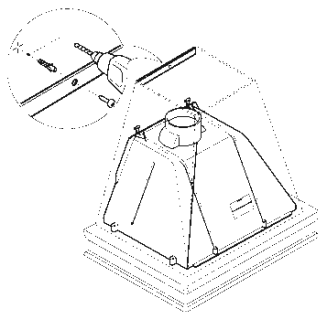


Fig. 4

## ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ A RUSZTIKUS SAROK ELSZÍVÓKHOZ

### 1. lépés

- Szerelje le a motor egységet a 4 csavar (A) kicsavarásával melyek az elszívó aljához rögzítik azt. (1. rajz – Fig. 1)
- Ellenőrizze a vízszinteséget és jelölje meg a 4 kifúrandó lyuk helyét.
- Fúrja ki a lyukakat, helyezze be a 2 x 8 mm átmérőjű dűbeleket, majd rögzítse az elszívót a kívánt helyre, a hátsó részen található felső panel nyílásában lévő 2 (B) csavar segítségével.
- Rögzítse a (C) biztonsági csavarokat. (a hátsó panel alján) ( 1. Rajz – Fig. 1 )

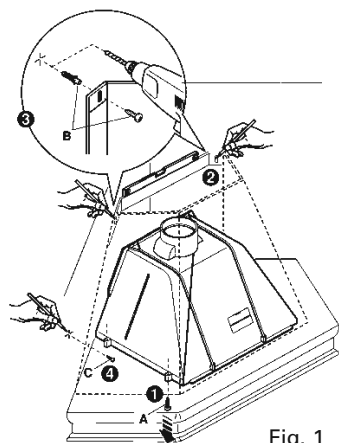


Fig. 1

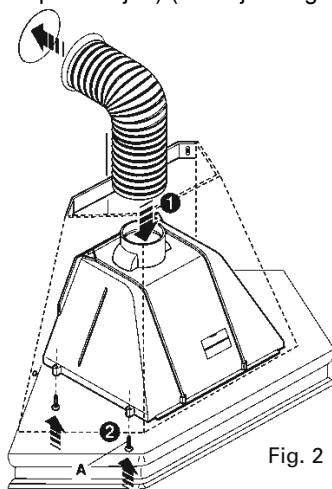


Fig. 2

## 2. lépés

- Miután rögzítette az elszívót, rögzítse a flexibilis csövet a gőzkivezető nyíláshoz és a motorház kerek, a cső rögzítésre szolgáló szerelvényéhez.
- Ennél a szakasznál emelje fel a motor egységet és rögzítse azt az elszívó alján keresztül (az üveg takaróbúra a fal felé kell, hogy nézzen) és fixálja le azt a helyén a 4 db mellékelt (A) csavar segítségével. ( 2. rajz – Fig. 2. )

# O

## ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ A MODERN FALI ELSZÍVÓKHOZ

### 1. lépés

- Helyezze a tartórudakat ( A - 1. Rajz – Fig. 1 ) a falra, a főzőlap fölé, X + Y+ 310mm távolságra attól.
- Használjon vízmértéket, hogy meggyőződjön a tökéletes vízszintesegről és tegyen két jelölést a rúd végeihez, ahová majd a két lyukat fúrni kell.
- Fúrja ki a lukakat, helyezze beléjük a két db 8 mm –es dübelt és rögzítse a rudat a megfelelő csavarokkal.

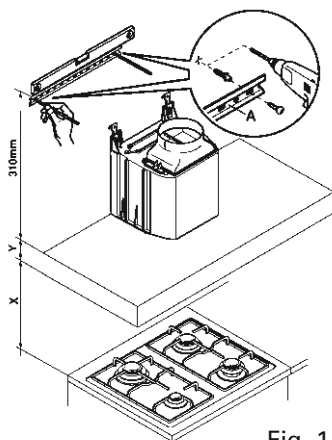


Fig. 1

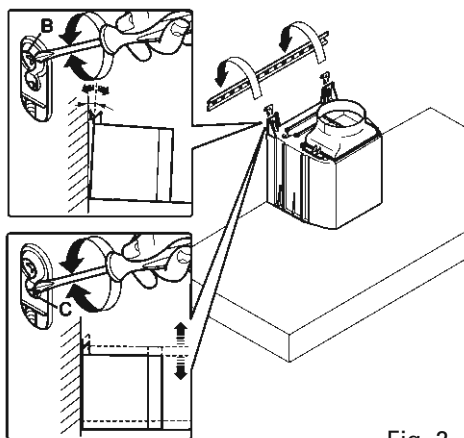


Fig. 2

### 2. lépés

- Akassza az elszívót a tartólécre ( 2. Rajz – Fig.2 )
- Igazítsa be az elszívót a konzolokon található csavarok segítségével. (2. Rajz – Fig. 2 ) A felső csavar ( B ) a faltól való távolságot szabályozza, az alsó csavar ( C ) a magasságot.

### 3.lépés

- Annak érdekében, hogy a készülék le ne akadjon a falról az alulról jövő súlynyomás miatt, rögzítse a falhoz a dübelek és a megfelelőcsavarok segítségével, a megfelelő a rotor dobozon, vagy az elszívó belsejében található lyukakba helyezve azokat.( 3. Rajz – Fig.3 )

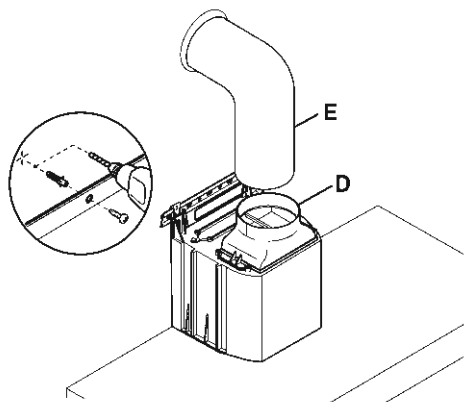


Fig. 3

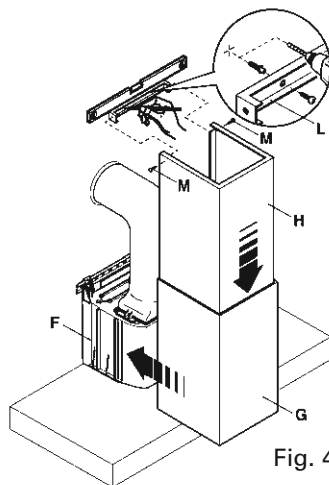


Fig. 4

#### 4. lépés

- Helyezze a (G) elemet a kürtőre amíg az teljesen bele nem illeszkedik.
- Rögzítse a (H) hosszabbítást a (G) elemhez, a megfelelő magasságra csúsztatva azt.
- Miután megtalálta az optimális pozíciót, helyezze a konzolt (L) a falra, ellenőrizze a vízszinteséget vízszintmérővel és jelölje meg a két felfúrandó lyuk helyét a végeken.
- Fúrja ki a lyukakat, helyezze be a 2 x 4 mm átmérőjű dübeleket és rögzítse a konzolt (L) a megfelelő csavarok használatával.
- Fixálja a (H) hosszabbítást az (L) konzolhoz az (M) csavarokat használva.

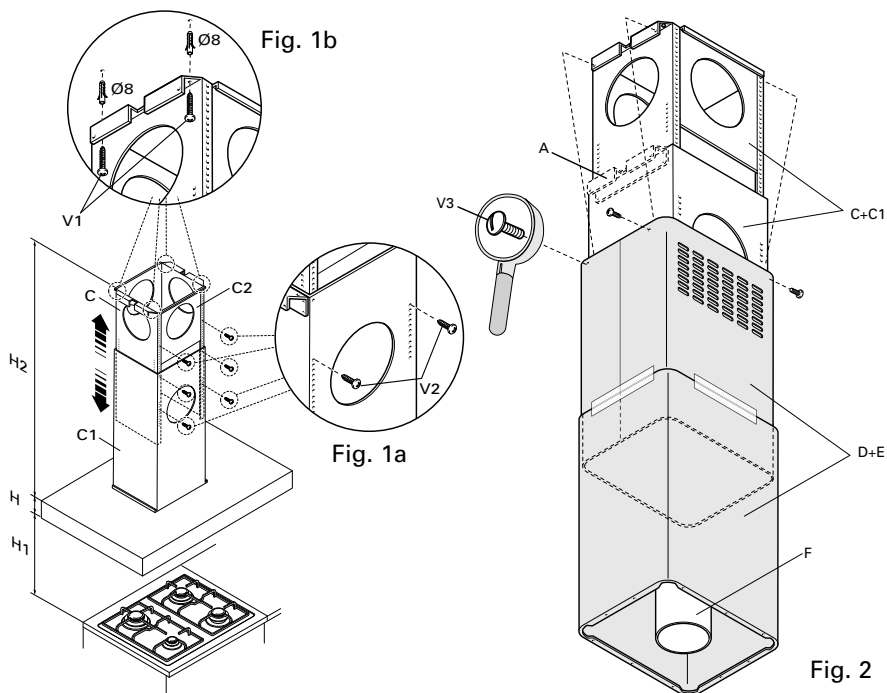
## ÖSSZESZERELÉSI ÚTMUTATÓ A MODERN SZIGET ELSZÍVÓKHOZ

#### 1. lépés

- Határozza meg a magasságot ( $H1 = 65 \div 75$  cm) amely az elszívó elhelyezéséhez szükséges. (1A Rajz – Fig. 1A )
- Helyezze a hosszabbítást a kürtőre a megfelelő magassáig ( $H2$ ), és jelölje meg a két felfúrandó lyuk helyét (1B Rajz – Fig. 1B ) ezen. Fúrja át a hosszabbítást 5mm átmérőjű fúróval (1C Rajz – Fig. 1C) és erősítse azt a kürtőhöz a 4 készülékhez biztosított metrikus csavarnak az (A) perselyekhez való rögzítésével. (1D rajz – Fig 1D )

## 2. lépés

- Rögzítse az elszívó tartóját (C) a mennyezethez 8 x 8 mm átmérőjű düböleket és csavarokat használva. (B) ( 2. Rajz – Fig. 2)



## 3. lépés

- Határozza meg a megfelelő magasságot a merev vagy hajlékony gőz elvezető cső számára (F). Rögzítse a csövet a mennyezeten lévő kivezető nyíláshoz. (szabadba történő kivezetésnél )
- Az elektromos bekötés előtt kapcsolja le a hálózatot.
- Rögzítse a már előzőleg összeszerelt hosszabbítás – kürtő egységet ( D+E ) az elszívó tartójához (C) a 4 metrikus csavar segítségével , a már meglévő nyílásokat használva. (3. rajz – Fig. 3 )
- Emelje fel a készüléket, rögzítse a kivezető csövet a motorszerelvényhez.
- Rögzítse az elszívót a hosszabbítás – kürtő egységhez (D+E) melyet már előzőleg a (C) tartóhoz rögzített, a 4 szárnyas anyacsavar (G) meghúzásával. (3. Rajz – Fig. 3 )

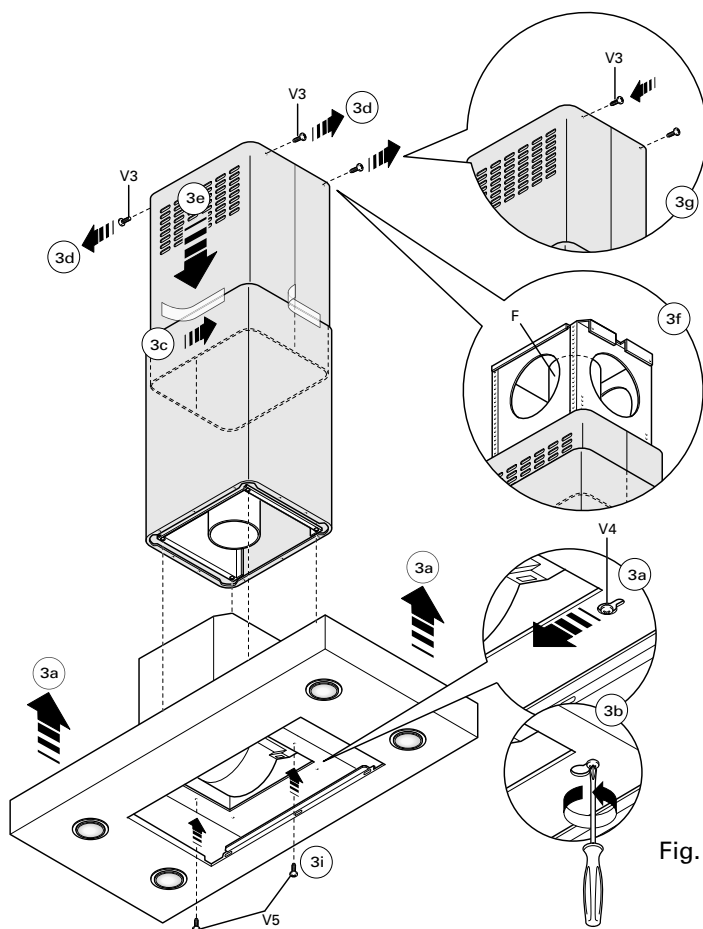


Fig. 3

A gyártó fenntartja magának a jogot a készülékek megváltoztatására, műszaki adatainak módosítására, amennyiben ezt szükségesnek találja, illetve a felhasználó érdekében, a fő biztonsági és üzemelési jellemzők veszélyeztetése nélkül.

A műszaki adatok, a készüléken elhelyezett adattáblákon találhatók.

## KÖRNYEZETVÉDELEM

A terméken vagy a csomagoláson található szimbólum azt jelzi, hogy a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett a terméket el kell szállítani az elektromos és elektronikai készülékek újrahasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre. A vásárló, új készülék vásárlása esetén leadhatja azt a kereskedelmi egységben is, aki köteles azt díjmentesen átvenni. A vásárló kizárólag az új készülék számláján feltüntetett hulladékhasznosítás díj megfizetésére kötelezhető. Azzal, hogy gondoskodik ezen termék helyes hulladékba helyezésétől, segít megelőzni azokat, a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt potenciális kedvezőtlen következményeket, amelyeket ellenkező esetben a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újrahasznosítására vonatkozóan, kérjük, lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.



importőr:

**MULTIKOMPLEX BUDAPEST KFT.**

**1211 BUDAPEST**

Bajáki Ferenc u. 27.

tel.: (1) 427-0325 fax: (1) 427-0327

**www.falmecc.hu**

multikomplex@multikomplex.hu

gyártó:

**FALMEC S.p.A.31029 VITTORIO VENETO (Treviso) - ITALY**

Zona Industriale - Via dell'Artigianato, 42 - Tel. 0438 5025 r.a. - Fax 0438 501 531

**www.falmecc.com**