



Návod
Výsuvný odsavač
AF3-647 XA / AF3-647 BA
AF3-947 XA



ODSAVAČ PAR

Vážení zákazníci, děkujeme vám za zakoupení naší digestoře. Přečtěte si, prosím, pozorně návod pro optimální instalaci, použití a údržbu. Poznámky: Obrázky zmíněné v tomto návodu jsou na prvních stránkách.

Tato digestoř je určena pro montáž do krytu nebo jiné podpěry.



Varování: proveďte si místní předpisy týkající se výstupu výparů. Nepřipojujte odsavač par k ventilaci nebo potrubí s horkým vzduchem. Kontaktujte místní specialisty, aby ověřili, že máte v místnosti dostatečné odvětrávání. Ujistěte se, že maximální průtok odvodu vzduchu pro spotřebiče v místnosti není vyšší než 4 Pa (0,04 mbar). V místnosti musí být dostatečná ventilace pro případ, že je odsavač používán současně s vestavěnými spotřebiči, které jsou provozovány na plyn nebo jiná paliva. Odvod vzduchu musí probíhat potrubím, které se používá pro odvod výparů ze spotřebičů, jež jsou provozovány na plyn nebo jiná paliva. Musí být splněny předpisy týkající se odsávání vzduchu.

Tento výrobek je určen pouze pro DOMÁCÍ POUŽITÍ.

Použijte pevné PVC potrubí s průměrem otvoru pro odvod výparů min. 120 mm.

Výše uvedené omezení se nevztahuje na digestoře bez výstupu výparů (recirkulační systém s filtrem s aktivním uhlím). Nainstalujte odsavač par v souladu s uvedenými pokyny. Pouze pro vaření na plynu: minimální vzdálenosti digestořů musí být alespoň 65 cm.



Varování: Špatná instalace šroubů nebo upevnění zařízení, které není v souladu s těmito pokyny, mohou vést k úrazu elektrickým proudem.

INSTALACE**Odsavač par je dodáván s:**

3x podložkami (F, H)*
4x šrouby (C)
2x žárovkami

Pro upevnění podložek použijte 4 šrouby (C) s průměrem 6mm, které jsou dodávány s digestoři. Uzavřete otvor, který zůstává mezi digestoři a stěnou pomocí podložky (F).

Před připojením se ujistěte, že napětí v domě odpovídá napětí uvedenému na etiketě.

Připojení digestoře do sítě.



Varování: před zapojením odsavače par: vypněte elektrické napájení a zkontrolujte, zda se napětí a frekvence shodují s údaji, které jsou uvedeny na štítku spotřebiče.

Pokud má digestoř konektor, připojte jej do zásuvky v souladu s platnými předpisy, které platí v dané oblasti. Nemá-li digestoř zástrčku, připojte ji přímo do elektrické rozvodné sítě, chráněné oddělovacím zařízením přístupným pro odpojení, a to v souladu s místními předpisy.

Připojení k elektrické síti musí být provedeno následujícím způsobem:

| | |
|----------------|-----------------|
| MODRÁ | "N" NEUTRAL |
| HNĚDÁ | "L" POD PROUDEM |
| ZELENÁ A ŽLUTÁ | UZEMNĚNÍ |

Pokud jsou koncovky zástrček neoznačené, nebo máte-li nějaké pochybnosti, kontaktujte kvalifikovaného elektrikáře. Pokud není dodána, použijte zástrčku standardizovanou v kabelu, pro zatížení uvedené na typovém štítku.

POUŽITÍ DIGESTOŘE - BEZPEČNOST

Varování: digestoř může přestat pracovat při elektrostatickém výboji (např. blesku). Nepředstavuje to žádné riziko poškození. Vypněte přívod elektriny do digestoře a znovu zapněte po jedné minutě.

Tento přístroj mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostat-

kem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo dostanou instrukce týkající se použití přístroje bezpečným způsobem a jsou si vědomi možného nebezpečí. Děti si se spotřebičem nesmí v žádném případě hrát. Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.

Aby se předešlo nebezpečí vzniku požáru, pravidelně čistěte kovový filtr, neustále mějte pod dohledem pánev obsahující horký olej a neprovádějte přímo pod digestoři flambování jídla.

Nepoužívejte odsavač par, pokud vykazuje známky poškození nebo závady.

Obratete se na oficiálního distributora nebo autorizovaného prodejce. Dostupné části se mohou zahřát, pokud používáte digestoř se spotřebiči na vaření.

Rychlost přívodu vzduchu (obr. 2)

Přední panel musí být utažen na maximum, aby byla optimalizována kapacita extrakce.

Třístupňový přepínač (C-2) má následující funkce:

| | |
|---|-----------------|
| 0 | Zastavení |
| 1 | Pomalá rychlost |
| 2 | Vysoká rychlost |

Zapněte světla (C-1 obr. 2)
Vytáhněte mřížku (G) více než 50mm

VERZE ODSÁVÁNÍ

Jestliže je digestoř nainstalována jako ODSÁVACÍ zařízení, připojte plastový výstupní díl (A) dodávaný s digestoři (120 mm průměr potrubí pro lepší výkon a nižší hladinu hluku).

VERZE FILTROVÁNÍ (VNITŘNÍ RECYKLACE)

Není-li přítomno výfukové potrubí pro odvod par, je možné použít uhlíkový filtr (D). Vzduch je čistěn díky filtru a distribuován zpět do okolí.

Vzduch je uvolňován do místnosti pomocí spojovací trubky, která prochází závěsnou skříní a je připojena spojovacím kroužkem (A) Chcete-li používat zařízení v této verzi, postupujte takto:

Otevřete mřížku (E)

Pro pokračování na výměnu uhlíkového filtru (D) musí být uvolněny šrouby (B).

Znovu nainstalujte mřížku.

ÚDRŽBA DIGESTOŘE

Varování: před prováděním údržby digestoře vždy odpojte zařízení z elektrické sítě. V případě poruchy kontaktujte oficiálního distributora nebo autorizovaného prodejce.

Vnější údržba: použijte nekorozní, tekuté čisticí prostředky a vyhněte se použití abrazivních čisticích prostředků.

Olejové filtry: aby nedošlo k požáru, očistěte jednou měsíčně filtry. Chcete-li tak učinit, vyjměte filtry a omýjte je teplou vodou a saponátem. Pokud používáte myčku nádobí, umístěte filtry svisle, aby se zabránilo ukládání pevných zbytků.

Aktivní uhlíkové filtry: měnit každé dva měsíce

! Důležité: Navýšte frekvenci čištění/výměny, pokud digestoř používáte více jak dvě hodiny denně. Vždy používejte originální filtry od výrobce.

Výměna žárovky (viz symbol)

Varování: Nedotýkejte se žárovek hned, jak je odpojíte ze sítě, počkejte, až vychladnou.

! Důležité: Používejte nové žárovky odpovídající typovému štítku na digestoři.

Jako náhradu za halogenové žárovky používejte žárovky s hliníkovým reflektorem. Nepoužívejte dichroické žárovky – hrozí riziko přehřátí.

Na digestořích vaříče s wolframovými žárovkami by měla být světla použita jen při provozu motoru, neměla by být používána trvale jako zdroj osvětlení.

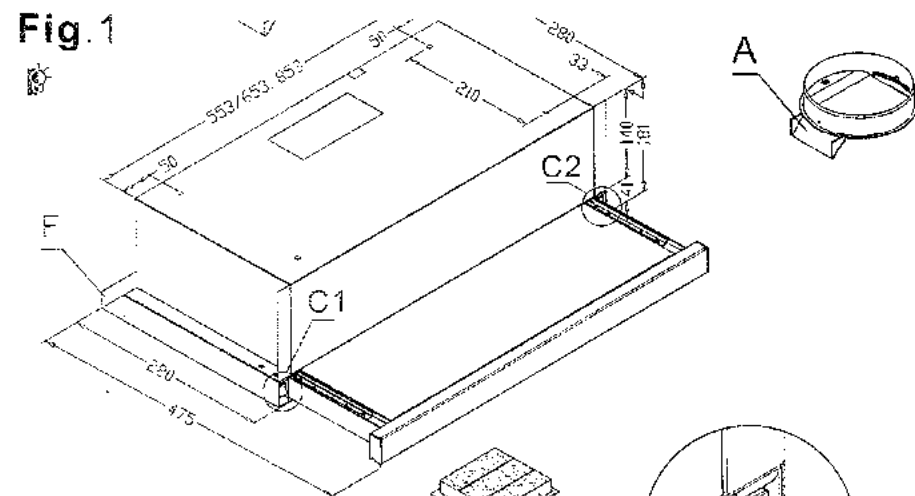
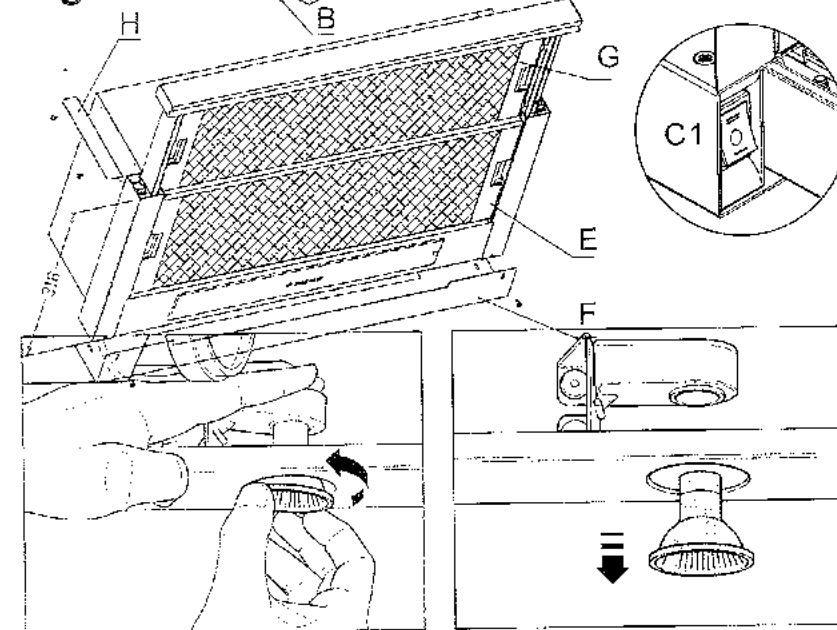
PRÁVNÍ INFORMACE VÝROBCE:

- prohlašuje, že tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky týkající se elektrických zařízení s nízkým napětím uvedené ve směrnici 2006/95 / ES ze dne 12. prosince 2006 a elektromagnetickou kompatibilitu specifikovanou ve směrnici 2004/108 / ES ze dne 15. prosince 2004.

- není odpovědný za jakékoliv nedodržení pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze a platných bezpečnostních předpisů pro správné používání zařízení.

- si vyhrazuje právo provádět jakékoliv změny na zařízení nebo v této příručce bez předchozího upozornění.

Pokud potřebujete technickou pomoc nebo další informace o našich produktech, kontaktujte naše oficiální distributory.

Fig. 1**Fig. 2**



FAGOR ELEKTRO s.r.o. • Dělnická 9 • 170 00 • Praha 7

Tel.: 296 325 961 • Email: info@fagor-elektro.cz

Servisní linka pro ČR: 840 557 799

www.fagorcgroup.cz