

Model	Popis
F-18.00	Chirurgická odsávačka 23 lt/min s 1 lt. sběrnou lahví
F-18/2.00	Chirurgická odsávačka 23 lt/min s 2 lt. sběrnou lahví
F-18N.00	Chirurgická odsávačka 23 lt/min s 1 lt. sběrnou lahví, new
F-18N/2.00	Chirurgická odsávačka 23 lt/min s 2 lt. sběrnou lahví, new
F-20.00	Chirurgická odsávačka 25 lt/min s 1 lt. sběrnou lahví
F-20/2.00	Chirurgická odsávačka 25 lt/min s 2 lt. sběrnou lahví
F-36.00	Chirurgická odsávačka 30 lt/min, s 1 lt. sběrnou lahví
F-36/2.00	Chirurgická odsávačka 30 lt/min, s 2 lt. sběrnou lahví
F-36N.00	Chirurgická odsávačka 30 lt/min, s 1 lt. sběrnou lahví, new
F-36N/2.00	Chirurgická odsávačka 30 lt/min, s 2 lt. sběrnou lahví, new
F-40.00	Chirurgická odsávačka 32 lt/min, s 1 lt. sběrnou lahví
F-40/2.00	Chirurgická odsávačka 32 lt/min, s 2 lt. sběrnou lahví

Záruka a servis:

Na tento přístroj se vztahuje záruka dle platné legislativy. Prostudujte si prosím záruční podmínky uvedené v záručním listě. Při používání přístroje se řiďte instrukcemi uvedenými v tomto návodu.

Výrobce: FAZZINI s.r.l., S.S. Padana Sup. 317, Vimodrone (MI), Italy, info@fazzini.it

Distributor: F-group partner, s.r.o., Velké dráhy 74e, 664 61 Opatovice, ČR, fgroup@fgroup.cz

F-18-36-20-40_User manual_Rev.19_18.01.2022

Návod na použití chirurgické odsávačky

FAZZINI

model F-18, F-18N, F-20, F-36, F-36N, F-40



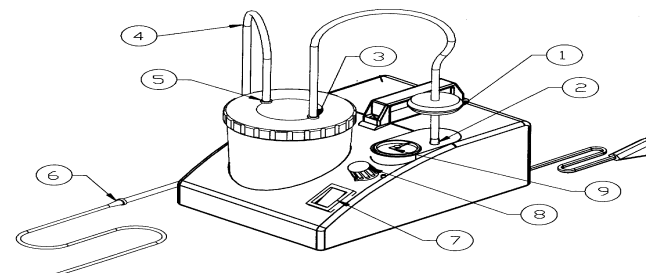
Úvodní informace:

- Elektrické odsávačky FAZZINI jsou napájeny ze sítě 230 V/50 Hz..
- Odsávačka je zvláště vhodná jako mobilní v nemocnicích, při tracheotomii, při menších chirurgických zákrocích a postoperační léčbě v i domácnostech.
- Odsávačka je vhodná pro odsávání tělních tekutin.
- Odsávačka je dodávána se sběrnou lahví, antibakteriologickým filtrem, spojovacími hadičkami, koncovkou pro připojení sondy a síťovým kabelem.
- Do sběrné láhve se doporučuje nalít menší množství desinfekčního roztoku, aby se odsávaná látka rozředila a později snadno odstranila. Tekutina ve sběrné láhvi však není nezbytná pro provoz přístroje.
- Přístroj je konstruovaný pro přerušovaný provoz.

Obal tohoto přístroje je vyroben z plastických materiálů se zvýšenou elektrickou a tepelnou izolací podle evropských standardů určených pro tyto přístroje.

Instrukce pro obsluhu přístroje.

- Propojte krátkou spojovací hadici s filtrem (1) k odsávací zdiřce (2) na čelní stěně přístroje. Druhý konec kratší hadice musí být připojen k trubičce na víčku láhve s označením VACUUM (3).
- Připojte dlouhou hadici (4) k druhé trubičce na víčku láhve (5).
- Na druhém konci dlouhé hadice (4) je připojena spojka (6), na kterou je podle potřeby možno připojit sondy nebo kyrety dle zamýšleného výkonu.
- Připojte jeden konec přívodního kabelu ke zdiřce na zadní straně přístroje (jen u některých modelů, u ostatních modelů nelze síťový kabel odpojit od obalu přístroje) a druhý konec k síťovému napětí, které musí souhlasit s napětím uvedeným v tomto návodu.
- Přepněte spínač (7) do polohy ON
- Pomocí otočného knoflíku (8) nastavte intenzitu odsávání, její velikost zjistíte odečtením hodnoty na manometru (9).



Technické parametry odsávačky FAZZINI model F-18:

Rozměry	30 x 90 x 16 cm
Hmotnost	2,4 kg
Napájení	230 → 110
Spotřeba:	121VA
Pojistka:	2AF 250V
Maximální podtlak	-0,75 Bar
Maximální průtok	23 litrů/min
Provoz:	30 minut ZAP / 30 minut VYP
Hlučnost:	56,4 dB

Technické parametry odsávačky FAZZINI model F-20:

Rozměry	37 x 22,5 x 25 cm
Hmotnost	2,7 kg
Napájení	230 → 110
Spotřeba:	121VA
Pojistka:	2AF 250V
Maximální podtlak	-0,75 Bar
Maximální průtok	25 litrů/min
Provoz:	30 minut ZAP / 30 minut VYP
Hlučnost:	57,6 dB

Technické parametry odsávačky FAZZINI model F-36

Rozměry	30 x 19 x 16 cm
Hmotnost	2,7 kg
Napájení	230 → 110
Spotřeba:	121VA
Pojistka:	2AF 250V
Maximální podtlak	-0,80 Bar
Maximální průtok	30 litrů/min
Provoz:	30 minut ZAP / 30 minut VYP
Hlučnost:	62,5 dB

Technické parametry odsávačky FAZZINI model F-40

Rozměry	37 x 22,5 x 25 cm
Hmotnost	2,9 kg
Napájení	230 → 110
Spotřeba:	121VA
Pojistka:	2AF 250V
Maximální podtlak	-0,80 Bar
Maximální průtok	32 litrů/min
Provoz:	30 minut ZAP / 30 minut VYP
Hlučnost:	62,8 dB

Čištění a údržba

Při čištění příslušenství přístroje používejte rukavice na jedno použití při dodržení následujících pravidel:

1. Uchopte sběrnou láhev a odšroubujte víko
2. Odšroubujte plovákový systém od víčka láhve (červená kónická část přišroubovaná k víčku)
3. Po odšroubování držáku plováku vyjměte též vlastní plovák
4. Desinfikujte láhev včetně plovákového systému denaturovaným lihem nebo desinfekčními prostředky běžně používanými ve zdravotnictví. Láhev je autoklávovatelná
5. Po ukončení čištění a desinfekce zkompletujte plovák a přišroubujte jej k víčku (před kompletací řádně vysušte vlastní plovák i vodící klec)

Periodická kontrola a údržba přístroje

Tento přístroj je navržen tak, aby vyžadoval minimální údržbu. Je však nezbytné provádět každodenní kontrolu před vlastním použitím.

1. Připojte přívodní kabel k elektrické zásuvce
2. Přepněte hlavní vypínač na přístroji do polohy ON
3. Přiložte prst na zdířku pro odsávání (2) na čelní straně přístroje
4. Nastavte maximální tlak odsávání
5. Zkontrolujte, zda-li tlak na manometru dosáhl hodnoty cca -0,65 až -0,75 bar
6. Točte knoflíkem pro regulaci tlaku a kontrolujte, zda-li se mění odsávací tlak na manometru

Možné závady a jejich odstraňování:

Závada	Příčina závady	Odstranění
Špatné nebo vůbec žádné odsávání	Špatně přišroubované víčko láhve	Odšroubujte a znovu přišroubujte víčko láhve
Špatné nebo vůbec žádné odsávání	Špatně přišroubovaný plovákový systém na víčku láhve	Rozeberte a znovu složte držák plováku (dbejte na to, aby byl plovák přesně uprostřed držáku).
Špatné nebo vůbec žádné odsávání	Mokrý plovák po čištění láhve	Rozeberte plovákový systém a řádně vysušte plovák
Špatné nebo vůbec žádné odsávání	Prasklé hadičky	Kontrola hadiček a jejich připojení, výměna za nové
Nefunguje nožní spínání (pokud je součástí)	Vypnutý nožní spínač	Na boku přístroje zapněte spínač do polohy ON

