

Zvlhčovač respiračních plynů

WILAméd GmbH

Popis

Aktivní zvlhčovač respiračních plynů AIRcon Gen2 patří mezi nepokročilejší dostupné zvlhčovače. Jedná se o plně vybavený zvlhčovač, který obsahuje všechny potřebné části, které jsou nezbytné pro bezpečný provoz a rychlou instalaci. Díky pokročilému systému servo řízení, je možné dosáhnout přesnější a efektivnější kontroly vlhkosti a zajistit maximální flexibilitu, která je nutná k udržení zdraví a bezpečnosti pacienta v rychle se měnícím prostředí zdravotní péče.

Určení

Zvlhčovač AIRcon Gen2 je určen pro zdravotnické specialisty v nemocničním i domácím prostředí. Lze jej využívat jak pro invazivní, tak i neinvazivní ventilaci a v neposlední řadě také pro HFOT.

Výhody

- automatický systém rozpoznání komory
- infračervené hlídání hladiny vody v komoře
- provozní režimy: INV, NIV a manuál
- tlumený displej pro použití v noci
- protokol událostí a alarmů
- jednoduchost údržby a servisu
- dlouhodobá spolehlivost



Technická data

rozměry (v x š x h)	170 mm x 145 mm x 200 mm
hmotnost	2,3 kg
doba zahřívání	max. 30 min
doporučený průtok	2 až 80 l/min
výkon zvlhčovacího systému	> 33 mg/l v rozsahu 2–60 l/min
doba vyhodnocení	> 10 mg/l v rozsahu 2–80 l/min
max. objem vody	200 ml
kontinuální hluk	< 50 dB (1 m)
hladina akustického alarmu	max. 65 dB
provozní napětí	AIRcon Gen2 101200 (220 V~ – 240 V~) AIRcon Gen2 101201 (110 V~ – 120 V~)
klasifikace	Zařízení (ochranná třída dle IEC 60601) Příložené části typu BF Stupeň ochrany krytu IP22
Třída	IIb

CE 0197

Volitelné příslušenství

(není součástí balení)

WILAqua, sterilní láhev na vodu o objemu 1 000 ml	500186
Zvlhčovací komora WILAméd C200R (lze vložit do autoklávu)	500350
Konzole (průměr 25 mm) pro standardní kolejnici (30 mm x 10 mm)	550226
Konzole pro uchycení na tyč (25 mm x 45 mm)	550301
Montážní sada pro standardní kolejnici	550220
Vozík s ventilátorem	550227

Objednací kód

Obsah balení

Teplotní snímač, 160 cm	100910
Teplotní snímač, 180 cm	100909
Adaptér topného vodiče (i+e)*	100929
Adaptér topného vodiče (i)*	100942
Napájecí kabel dle dané země	100930

Objednací kód

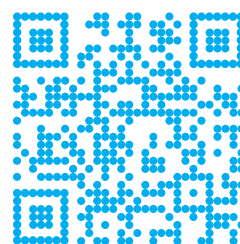
MR Diagnostic s. r. o.

Pod Višňovkou 1662/21
140 00 Praha 4
Česká republika

info@mr-diagnostic.cz
+420 245 005 648

Račianska 72
831 02 Bratislava 3
Slovenská republika

info@mr-diagnostic.cz
+421 (0)2 20 633 367



www.mr-diagnostic.cz