

## M50 a OC-E ŘADA STACIONÁRNÍCH KYSLÍKOVÝCH KONCENTRÁTORŮ



# M50

## STACIONÁRNÍ KYSLÍKOVÝ KONCENTRÁTOR

Lehký, ergonomicky navržený, kyslíkový koncentrátor typ M50 poskytuje kyslík pacientům, kteří vyžadují dlouhodobou kyslíkovou terapii (LTOT). M50 dodává kyslík o vysoké koncentraci s průtokem až do 5 litrů za minutu.

Díky kompaktnímu designu je snadné kyslíkový koncentrátor ovládat a udržovat v provozu. Pro výměnu jakékoliv části stačí jen jedna minuta. M50 je vybaven snímacím zařízením pro monitorování hladin kyslíku a alarmem, který upozorní pacienta, pokud pacientovi není dodáván kyslík.



## VLASTNOSTI ZAŘÍZENÍ

- Hmotnost – 15,2 kg
- Tichý provoz
- Elegantní a kompaktní design
- Nastavitelný průtok do 5 litrů za minutu
- Alarm pro upozornění: nízký obsah kyslíku
- Kompatibilní pro použití různých typů zvlhčovačů
- Dvouletá záruka

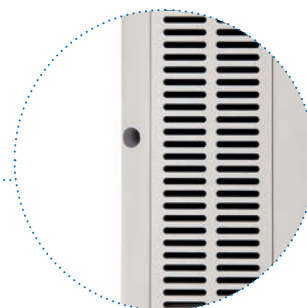
Průtokoměr



Dvoustepňový papírový filtr



Vzduchový filtr  
(Nachází se za krytem)



Obj. číslo	Popis zařízení
304052021	M50 Stacionární kyslíkové koncentrátor s el. konektorem EU
304053021	M50 Stacionární kyslíkové koncentrátor s el. konektorem UK
304051021	M50 Stacionární kyslíkové koncentrátor s el. konektorem US
14090417	Jednorázový zvlhčovač (dodává se v balení po 50 ks)
14090328	Bakteriální filtr pro M50, OC-E80 a OC-E100
501150007	Vzduchový filtr pro M50
501010261	Dvojitý papírový filtr pro M50, OC-E80 a OC-E100
501010182	Kryt otvoru – vzduch pro M50
501010183	Přístupový kryt papírového filtru pro M50
501010191	Pouzdro na papírový filtr pro M50

TECHNICKÁ DATA	
Regulovatelný průtok v l/min	0,5 - 5
Režim průtoku	Kontinuální
Koncentrace O <sub>2</sub>	93% (+/- 3%)
Hmotnost	15.2kg (33lbs)
Rozměry (VxŠxH)	600x390x230 mm
Výstupní tlak (MPa)	0.05+0.005
Napájení/Spotřeba	300W/230V/50Hz a 310W/120V/60Hz
Úroveň hluku	<42 dBA
Provozní teplota	10 - 37 (°C)
Třída rizika zařízení	IIa
Provozní relativní vlhkost (%)	15 - 95
Alarm nízká koncentrace O <sub>2</sub>	< 82%

# OC-E ŘADA

## STACIONÁRNÍCH KYSLÍKOVÝCH KONCENTRÁTORŮ

Kyslíkové koncentrátory typu C-E80 a OC-E100 dodávají pacientům kyslík o vysoké koncentraci s průtokem až do 8 litrů nebo až do 10 litrů za minutu.

Zařízení je vybaveno velkými LCD obrazovkami, integrovaným zařízením pro detekci a pro monitorování hladiny kyslíku a alarmem, který upozorní pacienta, pokud mu není dodáván kyslík. Koncentrátory oddělují kyslík od ostatních plynů z atmosférického vzduchu a dodávají kyslík ve vysokých koncentracích pacientovi. Elegantní design umožňuje pacientovi snadné ovládání přístroje.



## VLASTNOSTI ZAŘÍZENÍ

- Elegantní design pro snadné použití
- Zobrazení koncentrace kyslíku v reálném čase
- Velká barevná obrazovka LCD
- Tichý provoz
- Kompatibilní pro použití různých typů zvlhčovačů
- Dvouletá záruka

LCD obrazovka



Dvoustupňový papírový filtr



Vzduchový filtr (Nachází se za krytem)



Obj. číslo	Popis zařízení
301082004	OC-E80 Stacionární kyslíkové koncentrátory s el. konektorem EU
301083004	OC-E80 Stacionární kyslíkové koncentrátory s el. konektorem UK
301081004	OC-E80 Stacionární kyslíkové koncentrátory s el. konektorem US
301102013	OC-E100 Stacionární kyslíkové koncentrátory s el. konektorem EU
301103013	OC-E100 Stacionární kyslíkové koncentrátory s el. konektorem UK
301101013	OC-E100 Stacionární kyslíkové koncentrátory s el. konektorem US
14090417	Jednorázový zvlhčovač (dodává se v balení po 50 ks)
14090328	Bakteriální filtr pro M50, OC-E80 a OC-E100
501010010	Vzduchový filtr pro OC-E80 and OC-E100
501010261	Dvojitý papírový filtr pro M50, OC-E80 a OC-E100
501010058	Kryt otvoru – vzduch pro OC-E80 a OC-E100

TECHNICKÁ DATA	OC-E80	OC-E100
Regulovatelný průtok v l/min	1 – 8	1 - 10
Režim průtoku	Kontinuální	Kontinuální
Koncentrace O <sub>2</sub>	93% (+/- 3%)	93% (+/- 3%)
Hmotnost	27 kg	27 kg
Rozměry (VxŠxH)	381x347x689 mm	381x347x689 mm
Výstupní tlak (MPa)	0.05	0.05
Napájení/Spotřeba	510W/230V/50Hz 380W/120V/60Hz	650W/230V/50Hz 730W/120V/60Hz
Úroveň hluku	< 50 dBA	< 50 dBA
Provozní teplota	10 - 37 (°C)	10 - 37 (°C)
Třída rizika zařízení	Ila	Ila
Provozní relativní vlhkost (%)	15 - 95	15 - 95
Bezpečnost: Alarmy a funkce	porucha napájení vysoký tlak / nízký tlak. nízká koncentrace kyslíku aktuální přetížení nebo vedení přepětí teplotní spínač	

# REGIONÁLNÍ KANCELÁŘE

## EVROPA

---

ČESKÁ REPUBLIKA  
FRANCIE  
NĚMECKO  
MAĎARSKO  
ITÁLIE  
POLSKO  
PORTUGALSKO  
RUMUNSKO  
ŠPANĚLSKO  
ŠVÉDSKO  
VELKÁ BRITÁNIE & IRSKO

## AMERIKA

---

LATINSKÁ AMERIKA  
MEXIKO  
USA

## ASIE

---

ČÍNA  
INDIE  
RUSKO

