

PHILIPS



Koncentrator kisika – Oxygenate 5

Oxygenate 5 pruža kvalitetnu njegu s fokusom na pacijenta

Oxygenate 5 dizajniran je za pružanje kvalitetne skrbi za pacijente i nudi poboljšano iskustvo za pacijente kojima je potreban dodatni kisik.



Omogućuje tih doživljaj uz razinu zvuka manju od 40dB, što je slično zujanju hladnjaka^{1, 2}



Isporučuje se s četiri dodatna filtra i jednim dodatnim plosnatim spužvastim filtrom za dovod zraka koji može pomoći u smanjenju potrošnog materijala i operativnih troškova.



Potiče pacijente da se više angažiraju u svojoj terapiji pomoću značajki kao što su lako čitljiv digitalni zaslon.



Pomaže pružateljima usluga kućne njege i kliničarima u upravljanju skrbi za pacijente te je podržan od strane službe za korisnike na koju se korisnici mogu osloniti.

¹ Centers for Disease Control and Prevention. (n.d.). Hearing loss and how to prevent it. National Center for Environmental Health. Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi SAD-a. https://www.cdc.gov/nceh/hearing_loss/infographic/

² McKee, G. (2003). Hearing loss in children: Causes and prevention. PubMed Central. <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC1253729/>



Mjerač protoka omogućuje digitalno očitavanje protoka kisika i dizajniran je tako da olakša očitavanje i podešavanje parametara



Filtri koje mogu zamijeniti korisnici mogu pomoći u jednostavnom održavanju



Oxygenate 5 dizajniran je s devet razina filtracije*

Specifikacije proizvoda

Napajanje	230V/50Hz
Protok litara (l/min)	0,5 do 5 l/min
Razina buke	<40 dBA uobičajeno
Potrošnja energije (W)	<330 uobičajeno
Težina	18Kgs +/- 1Kg
Dimenzije (mm)	410 x 265 x 566
Osigurač	F5AL250V
Klasifikacija električne sigurnosti	Klasa II, primijenjeni dio tipa BF; oprema koja nije AP/APG

Ulazak vode ili čestica u opremu IP21

Na temelju mjerenja koncentracija kisika prema STPD-u (standardna temperatura i tlak, 101,3 kPa pri radnoj temperaturi od 20 °C, suhi uvjeti).

Uključeno uz uređaj

Filtar	x4
Plosnati spužvasti filter za dovod zraka	x1
Boca ovlaživača	x1

* Filtar za ulaz zraka, filter za zrak, ulazni filter prigušivača, ulazni filter apsorpcijskog tornja, filter sita, izlazni filter apsorpcijskog tornja, filter spremnika za kisik, filter izlaza kisika i filter boce ovlaživača

Brzina protoka koncentracije kisika i brojevi dijelova

Brzina protoka koncentratora kisika	Koncentracija kisika
0,5 l/min	90% - 96%
1 l/min	90% - 96%
2 l/min	90% - 96%
3 l/min	90% - 96%
4 l/min	90% - 96%
5 l/min	90% - 96%

Obratite se lokalnom prodajnom predstavniku društva Philips Respironics u pogledu dostupnosti

Broj dijela	Naziv uređaja
1156380	Oxygenate 5, KSW-5 230V 50Hz EU
1156381	Oxygenate 5, KSW-5 230V 50Hz UK
1156990	Oxygenate 5, KSW-5 230V 50Hz CH
1157200	Oxygenate 5, KSW-5 230V 60Hz SAUDI
1157201	Oxygenate 5, KSW-5 230V 50Hz UAE

Broj dijela	Naziv dijela
1156430	Oxygenate 5, boca ovlaživača
1156429	Oxygenate 5, filter spužva (filter)
1157072	Oxygenate 5, filter spužva, plosnata pjena (plosnati spužvasti filter za ulaz zraka)

Koncentrator kisika – Oxygenate 5 proizvodi Jiangsu Jonsung Bio-Medical Science and Technology Co. Ltd., a distribuira Philips North America, LLC

© 2025 Koninklijke Philips N.V. Sva prava zadržana.

Specifikacije su podložne izmjeni bez prethodne najave. www.philips.com

EM rujan 2025. MCI 4112764 | CAH 30/09/2025 | 00001255-08-v01 | Oxygenate 5, Tehnički list, EMEA 1010 Murry Ridge Lane, Murrysville, PA 15668



Dostupno na odabranim tržištima. Nije dostupno za prodaju u Sjedinjenim Američkim Državama. Nisu sve značajke dostupne na svim tržištima.