



Semplicemente Ossigeno

Concentratore di ossigeno **EverFlo**

Il concentratore di ossigeno EverFlo di Respironics, piccolo e leggero, sta riscuotendo un grande successo presso i pazienti e gli operatori sanitari. Con il suo design sottile ed ergonomico, EverFlo è più facile da riporre, spostare e trasportare rispetto ai concentratori tradizionali. Inoltre, i suoi livelli di rumorosità e consumo energetico sono tra i più bassi. EverFlo è stato studiato per garantire un funzionamento continuo nel tempo e senza problemi data l'assenza di filtri da mantenere, l'attacco per l'ossigeno in metallo resistente e un minor numero di parti in movimento rispetto ad altri concentratori.

PHILIPS

RESPIRONICS



La maniglia sagomata consente di sollevare e trasportare facilmente il dispositivo con una o entrambe le mani



Il porta umidificatore può contenere umidificatori di qualunque tipologia



La possibilità di conservare i tubi al suo interno consente di averli sempre a portata di mano



Connettore della cannula in metallo per una maggiore durata



Flussometro ad incasso per ridurre il rischio di danni



Pannello dell'interfaccia con interruttore di accensione e indicatori di allarme

Specifiche tecniche del prodotto			
	Versione standard	Versione a basso consumo	Versione IKK
Alimentazione	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
Flusso	0,5-5 litri/min	0,5-5 litri/min	0,5-5 litri/min
Livello di rumore	43 dBA	43 dBA	< 40 dBA
Purezza ossigeno	90% - 96%	87% - 96%	87% - 96%
Peso	14 kg	14 kg	15 kg
Dimensioni (AxLxP)	580 mm, 380 mm 240 mm	580 mm, 380 mm 240 mm	580 mm, 380 mm 240 mm
Livelli di allarme OPI (indicatore della percentuale di ossigeno)	Livello di ossigeno basso: 82%, Livello di ossigeno molto basso: < 70%	Livello di ossigeno basso: 82%, Livello di ossigeno molto basso: < 70%	Livello di ossigeno basso: 82%, Livello di ossigeno molto basso: < 70%
Manutenzione necessaria	Filtro aspirazione del compressore: 2 anni Filtro a microdisco: quando necessario	Filtro aspirazione del compressore: 2 anni Filtro a microdisco: quando necessario	Filtro aspirazione del compressore: 2 anni Filtro a microdisco: quando necessario
Assorbimento	< 300 W	fino a 3 l/min 285 W < 300 W a 5 l/min	300 W
Codici	1020006 Europa 1020009 Sudafrica 1020011 Italia 1020010 Australia 1020012 Argentina 1020013 Corea del Sud 1020016 Hong Kong 1020017 Svizzera	1020008 Regno Unito, Irlanda	1020007 Germania

Respironics ed EverFlo sono marchi di fabbrica di Respironics, Inc. e delle società affiliate. Tutti i diritti riservati.



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tutti i diritti riservati.

Philips Healthcare si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche tecniche e di ritirare dal mercato qualunque prodotto, in qualsiasi momento, senza alcun preavviso o obbligo e non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali conseguenze derivanti dall'uso di questa pubblicazione.

Broudy KB 12/21/09 MCI 4102968 PN 1068907

Philips Healthcare fa parte del gruppo Royal Philips Electronics

Respironics Europa, Medio Oriente, Africa
+33 1 47 52 30 00

Respironics Italia
+39 039.203.1

Respironics Svizzera
+41 6 27 45 17 50

Philips Respironics
1010 Murry Ridge Lane
Murrysville, PA 15668

Servizio Clienti
+1 724 387 4000
800 345 6443 (toll free, US only)
www.philips.com/respironics