

CONCENTRATORE DI OSSIGENO RESPIRA 5 LITRI

• 34582 CONCENTRATORE DI OSSIGENO RESPIRA 5 I

Concentratore di ossigeno compatto e portatile costituito da compressore d'aria, torre di assorbimento del setaccio molecolare, sensore e regolatore di portata. L'apparecchio adotta la tecnologia di assorbimento a pressione oscillante (PSA, Pressure Swing Adsorption) per concentrare direttamente ossigeno medico ad alta concentrazione dall'aria. Leggero, semplice da usare e sicuro. Prestazioni stabili e bassa rumorosità. Ampia applicazione in cliniche, ospedali, oxygen bar, palestre, e così via. Fornito con bottiglia per umidificatore, cavo di alimentazione, cannula nasale e manuale utente (GB, FR*, IT, ES*, DE*) **solo su www.gimaitaly.com*

Dimensioni: 508x260x h 530 mm. Peso: 21 kg

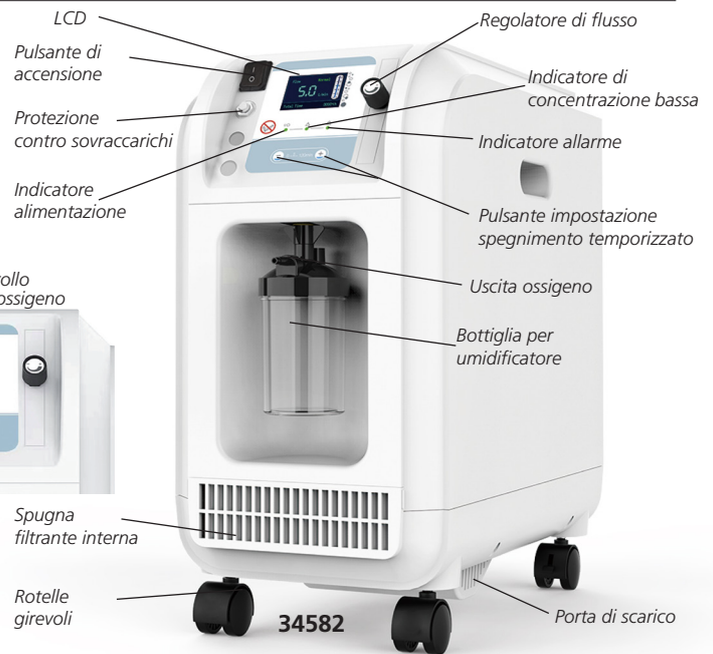
- 34583 FILTRO DI CARTA - conf. da 10
- 34584 BOTTIGLIA PER UMIDIFICATORE - 1 I
- 34166 MASCHERA OSSIGENO con tubo - adulti
- 34167 MASCHERA OSSIGENO con tubo - pediatrica
- 34172 OCCHIALI OXY - cannule nasali

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata max:	5l/min
Intervallo flusso:	0,5-5 l/min
Concentrazione ossigeno:	93% ±3%
Pressione di uscita:	20kPa-50kPa
Potenza in ingresso:	450VA
Rumorosità:	≤55dB(A)
Tensione di esercizio:	220VCA ± 10%, 50Hz ±1 Hz
Tipo di protezione:	Classe II, Tipo BF, IP21



Pannello di controllo del concentratore di ossigeno



CONCENTRATORI DI OSSIGENO SMART 3 E 5 LITRI

• 34603 CONCENTRATORE DI OSSIGENO SMART 3 I

• 34598 CONCENTRATORE DI OSSIGENO SMART 5 I

Concentratori di ossigeno di qualità medica, compatti e ultra silenziosi per uso domestico. Forniscono un'alta concentrazione di ossigeno attraverso la cannula nasale. Funzionamento continuo. Forniti con filtro e bottiglia per umidificatore. Classe II, Tipo BF.

- 34599 FILTRO DI CARTA - conf. da 10
- 34608 BOTTIGLIA PER UMIDIFICATORE - ricambio
- 34167 MASCHERA OSSIGENO con tubo - pediatrica
- 34166 MASCHERA OSSIGENO con tubo - adulti
- 34172 OCCHIALI OXY - cannule nasali

yuwell

Prodotto di punta
più di 200.000 pezzi
all'anno

CARATTERISTICHE TECNICHE

	34603	34598
Intervallo di flusso:	0,5 ~ 3 l/min	0,5 ~ 5 l/min
Concentrazione di ossigeno:	93% ± 3%	95,5 - 87 %
Pressione di uscita:	20 ~ 50 kPa	40 ~ 70 kPa
Potenza in ingresso:	230 W	350 W
Rumorosità (anteriore - unità intera):	42 - 46 dBA	≤48 - ≤52 dBA
Dimensioni - peso:	39x24,5xh 50 cm - 11,8 kg	39x24xh 50 cm - 16 kg
Tensione di esercizio:	230 V - 50 Hz (110 V - 60 Hz su richiesta)	
Tempo min. funzionamento*:	30 min	

*Tempo necessario per ottenere la concentrazione ottimale di ossigeno



34603



34598

CE 0123

CONCENTRATORE DI OSSIGENO 5 LITRI

• 34605 CONCENTRATORE DI OSSIGENO 5 I

Elegante design affusolato che ha vinto il premio Red Star Award. Silenziosità ottenuta utilizzando un sofisticato tubo dell'aria rotondo e un design a più livelli di riduzione del rumore.

Ampio schermo LCD più leggibile. Misurazione cumulativa del tempo e funzione di spegnimento programmabile.

Sistema di autorilevamento guasti.

Quattro funzioni di allarme:

- allarme interruzione corrente
- allarme malfunzionamento ciclo pressione
- allarme bassa concentrazione di ossigeno
- allarme malfunzionamento compressore

Fornito con filtro, cannula nasale, nebulizzatore e manuale (GB, IT)

- 34607 FILTRO DI CARTA - conf. da 10

(5 interni + 5 esterni)

- 34619 BOTTIGLIA PER UMIDIFICATORE
- 34166 MASCHERA OSSIGENO con tubo - adulti
- 34167 MASCHERA OSSIGENO con tubo - pediatrica
- 34172 OCCHIALI OXY - cannule nasali

yuwell

Prodotto di punta
più di 200.000 pezzi
all'anno

CE 0123

CARATTERISTICHE TECNICHE

Intervallo di flusso:	0,5 - 5 l/min
Concentrazione di ossigeno:	95,5% ~ 87%
Pressione di uscita:	40 ~ 70 kPa
Rumorosità di funzionamento:	≤ 53 dB (A)
Potenza in ingresso:	400 VA
Peso netto/lordo:	25/27 kg
Dimensioni:	28,5x54,5xh71,2 cm
Dimensioni imballo:	62x37xh 71 cm
Tensione di esercizio:	230 V - 50 Hz (110 V - 60 Hz su richiesta)



34605