

LTK480 CONCENTRATORE DI OSSIGENO
Destinazione d'uso

Il concentratore di ossigeno LTK480 è destinato all'uso come dispositivo per l'integrazione di ossigeno in ambiente ospedaliero e domestico.

Caratteristiche principali

Il concentratore di ossigeno LTK480 adotta il principio della tecnologia di adsorbimento per oscillazione di pressione per produrre ossigeno ad elevata concentrazione. In normali condizioni di utilizzo l'apparecchio separa ossigeno dall'aria garantendone un'elevata concentrazione (87% - 96%). L'apparecchio è facile da usare e rapidamente pronto all'uso, il flusso può essere regolato tramite comoda manopola.

Immagine prodotto

RIFERIMENTI FABBRICANTE

Fabbricante	JIANGSU YUYUE MEDICAL EQUIPMENT & SUPPLY CO., LTD
Paese di produzione	Cina
Certificazione	MDR (EU) 2017/745
Classe di dispositivo	IIb
Codice di classificazione CND	Z12159004
Numero di repertorio RDM	2582316

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	230 V ~, 50 Hz
Flusso in uscita	0.5-5 l/min
Concentrazione di ossigeno a 0 kPa	87%~96% (5 l/min)
Livello acustico	48db
Range di pressione in uscita	40-70kPa

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altitudine	<i>Non oltre 2000m</i>
Metodo di lavoro	<i>Continuo</i>

CONDIZIONI AMBIENTALI

Temperatura	5°C~35°C
Umidità	15%-90% Senza condensa
Range di pressione atmosferica	86 kPa~106 kPa

DIMENSIONI

Dimensioni	39.0x24.5x50.0 (cm)
Peso	16.5 kg