

CONCENTRATORE DI OSSIGENO - 5 litri



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.

Dimensioni: 508x260x h 530 mm.

Peso: 21 kg

Caratteristiche tecniche:

Portata max: 5l/min

Intervallo flusso: 0,5~5 l/min

Concentrazione ossigeno: 93% \pm 3%

Pressione di uscita: 20kPa~50kPa

Potenza in ingresso: 450VA

Rumorosità: =55dB(A)

Tensione di esercizio: 220VCA \pm 10%, 50Hz \pm 1 Hz

Tipo di protezione: Classe II, Tipo BF, IP21

Concentratore di ossigeno compatto e portatile costituito da compressore d'aria, torre di assorbimento del setaccio molecolare, sensore e regolatore di portata.