

# Sim Travelair® - Mod. Special

Primo concentratore portatile al mondo, il Sim Travelair® è robusto, polivalente, economico, tecnologicamente avanzato e risolve perciò le esigenze di ogni paziente attivamente inserito nel contesto sociale. Il Sim Travelair® garantisce una produzione costante di ossigeno in auto, barca, ecc. liberando nello stesso tempo il paziente dai problemi connessi al rifornimento di ossigeno.



Printed by Sim Italia's E.D.P. Dpt. 23.12.2008

## Caratteristiche generali:

- Esclusivo design per un agevole accesso ad ogni singolo componente.
- Affidabile, garanzia 2 anni o 1000 ore di lavoro
- Offre 2 impostazioni di flusso continuo: 1 e 2 lpm.
- Offre 6 impostazioni di flusso a domanda: 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 e 5 lpm.
- Facile da usare, completamente automatico
- Dotato di copertura imbottita.
- Maniglia telescopica.
- Due ruote.
- L'unico con doppia alimentazione
- Dotato di cavo per alimentazione tramite presa accendisigari dell'auto.
- Alimentatore a rete incorporato.
- Sensore di ossigeno.
- Allarme cannula.
- Eccellente sistema di raffreddamento.
- Basso consumo di energia.
- Manuale di istruzioni dettagliato e completo.

## Prestazioni

- Concentrazioni di ossigeno, ottenute in condizioni ottimali di funzionamento, sempre maggiori del 90%±3%
- Pressione di erogazione dell'ossigeno:  
0,4 bar = 6 psi in continuo 1,4 bar = 20 psi a domanda
- Livello di rumore: <52 db.

## Allarmi sonori

- Alimentazione elettrica insufficiente
- Concentrazione di ossigeno <82%
- Mancanza alimentazione.

## Indicatori luminosi

- Interruttore ON-OFF
- Flusso ossigeno
- Batteria esterna scarica
- Sensore di ossigeno
- Temperatura elevata
- Filtro intasato
- Contatore
- Selettore di flusso continuo/domanda

## Filtraggio:

- Filtro entrata aria antipolvere
- Filtro entrata aria compressore anti-batterico (HEPA)
- Filtro prodotto

## Caratteristiche elettriche:

- Alimentazione e assorbimento
  - 13 Vcc. ± 1 Vcc., 14 A, 180W
  - 110-230 Vc.a., 50-60Hz, 1A, 230W



## Accessori:

- Batteria ricaricabile (1 ora circa di autonomia)
- Carica batteria

## Classe:

- MDD 93/42/CEE: CLASSE IIa
- CEI 62-5 (1991): CLASSE I tipo BF

## Standards di sicurezza:

- EN 60601-1 (1998), EN 60601-1-2 (2001)

## Caratteristiche fisiche:

- Dimensioni: 445mm x 290 mm x 265 mm.
- Peso: 12 Kg.

® TM

BREVETTO DEPOSITATO

## Codice

TRAVELSPECIAL Sim Travelair® Mod. Special

## CODICE CIVAB COR MWR TS

## Codice

M003005 Tubo di prolunga (10mt.)

29001183 Cannula nasale

Distribuito da:

  
SIMITALIA S.R.L.®  
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società Certificata  
UNI EN ISO 13485:2004 • UNI EN ISO 9001:2000  
Via Gramsci, 9 • 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. 051.817902 • 051.817850 Fax 051.817845  
E-Mail: info@simitalia.it WEB: www.simitalia.it