

## SYSMED OC-S50

### CONCENTRATORE DI OSSIGENO STAZIONARIO



#### Funzioni standard:

1. Grande display LCD a colori : 54 x 72 mm
2. Ore di lavoro accumulato e ore di lavoro correnti.
3. Display che visualizza in tempo reale il tasso di concentrazione di ossigeno.
4. Funzione timer per il controllo delle ore di lavoro.

#### Filtri a tre fasi:

1. Il filtro di spugna ed il filtro di carta sono progettati per essere sostituiti dall'esterno.
2. Il filtro batterico interno tiene lontani la maggior parte dei batteri dall'ossigeno.

#### Allarmi:

Allarme di temperatura, alta / bassa pressione, basso flusso di ossigeno, mancanza di corrente, guasto alla valvola di controllo, sistema di autodiagnosi sul display LCD, sovraccarico di corrente e allarme di bassa concentrazione (opzionale).

#### Funzioni opzionali:

1. Allarme di bassa concentrazione di Ossigeno.
2. Purezza dell'Ossigeno mostrata sul display LCD.
3. Nebulizzatore.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Portata di flusso	da 1 a 5 l/min, potenza assorbita: 350 W
Rumorosità	da 1 a 5 l/min ≤ 40 - 42 dB
Concentrazione di O <sub>2</sub>	93 ± 3%
Pressione di O <sub>2</sub> in uscita	0.05 - 0.08 MPA
Dimensioni cm	L 38,1 × W 34,7 × H 68,9
Peso netto	25 Kg
Peso lordo	27 Kg
Classe del macchinario	IIA
Certificazione	CE; ISO13485
Garanzia	24 mesi