

# Liberator<sup>®</sup> 10

CAIRE<sup>®</sup>  
A Chart Industries Company



Liberator 10 di CAIRE è il contenitore di ossigeno liquido oggi esistente più facile da trasportare. Liberator 10 è stato progettato tenendo presente il paziente attivo. Le sue dimensioni ridotte e la sua leggerezza rendono il Liberator 10 semplice da spostare. Oltre a rendere massima la comodità del paziente, l'unità ottimizza anche l'erogazione dell'ossigeno per una maggiore rendita.

Liberator 10 è disponibile con tutti i più comuni attacchi di riempimento. Tutti i controlli (compreso il pratico indicatore di livello a LED) sono montati sulla testa dell'unità per un rapido accesso e semplice uso. Liberator 10 è anche progettato per supportare la rapida procedura di riempimento della CAIRE.

Le maniglie laterali permettono all'unità di essere sia sollevata sia assicurata agevolmente nel veicolo per il viaggio.

L'unità è coperta dalla garanzia CAIRE di 5 anni sul vuoto.

## Caratteristiche

[Capacità 10.7 litri]

[68 ore di autonomia a 2 LPM]

[Flusso 0-6 LPM]

[Riempimento in 2 minuti a caldo e 1.5 minuti a freddo]

[5 anni di garanzia sul vuoto]

## Vantaggi per il paziente

[Leggero e facilmente trasportabile]

[Robusto ed affidabile]

[Compatibile con tutti i portatili CAIRE con caricamento superiore o laterale]

CAIRE<sup>®</sup>

# Liberator® 10



- 1 Manopola di regolazione del flusso
- 2 Indicatore di livello
- 3 Uscita ossigeno
- 4 Attacco per caricamento superiore (disponibile anche nella versione laterale o doppia)
- 5 Valvola di sfiato



CAIRE, Inc.'s Strollers® and Sprints™

## Specifiche Tecniche

### Liberator® 10

<b>Capacità</b>	10,7 litri (liquido)
	11,8 Kg
	8,881 litri (gas)
<b>Flussi selezionabili (LPM)</b>	Off, .25, .5, .75, 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6
<b>Precisione del flusso</b>	±.1 o ±10% del flusso impostato (il maggiore)
<b>Pressione operativa</b>	20 psi (1,4 bar)
<b>Autonomia a 2 LPM (ideale)</b>	68 ore
<b>Tasso di evaporazione statica</b>	0,54 Kg/giorno tipicamente
<b>Tempo di riempimento</b>	2 min. a caldo, 1.5 min. a freddo
<b>Altezza</b>	Riempimento Laterale: 495 mm; Riempimento Superiore: 560 mm
<b>Diametro</b>	356 mm
<b>Peso</b>	11,8 Kg (vuoto) / 23,5 Kg (pieno)
<b>Indicatore di livello</b>	Elettronico a LED
<b>Attacchi di riempimento</b>	Laterale femmina, Superiore maschio
<b>Attacchi compatibili</b>	Puritan-Bennett, DeVilbiss, Penox