

CREAR MEJORES RESULTADOS CON PACIENTES

EL ARTE DEL OXÍGENO

Liberator®

20, 30, 37, 45 & 60

Elija el equipo que define los estándares

Todo en la unidad Liberator es de primera línea. La unidad Liberator está específicamente diseñada para maximizar la comodidad del paciente y optimizar la distribución de oxígeno para una mayor rentabilidad.

Los dispositivos Liberator de CAIRE, Inc. son resistentes y tienen más capacidad líquida con un menor peso global. Esto permite estirar los suministros sin que el personal de suministro tenga que llevar una unidad más pesada. Todos los controles (incluido el medidor LED fácil de leer) vienen montados en la parte superior, para facilitar su consulta y su funcionamiento.

Las unidades Liberator tienen conectores de llenado estándar del sector y se pueden solicitar con tres opciones de llenado: conectores de llenado superior, llenado lateral o llenado dual para acomodarse a las necesidades de los pacientes. Cuentan con una garantía de vacío de cinco años.

CARACTERÍSTICAS:

- △ Capacidad de 20 a 60 litros
- △ 6.5–18 días de funcionamiento a 2 LPM
- △ Tasa de flujo de 0-15 LPM
- △ Tiempo de llenado de 2,5 a 5,5 minutos en caliente; de 1,5 a 4 minutos en frío
- △ Cuentan con una garantía de vacío de cinco años

VENTAJAS DE LOS PACIENTES

- △ Aumento de la calidad de vida
- △ Desplazamiento mejorado
- △ Hospitalización reducida
- △ Aumento de la supervivencia





Liberator®

20, 30, 37, 45 & 60

Especificaciones del producto

	Liberator 20	Liberator 30	Liberator 37	Liberator 45	Liberator 60
Capacidad de LOX	23,58 kg	34,01 kg	41,72 kg	50,80 kg	65,31 kg
Capacidad gaseosa equivalente	17 780 L	25 650 L	31 460 L	38 300 L	49 200 L
Peso, lleno	41,26 kg	54,42 kg	64,40 kg	75,70 kg	95,24 kg
peso, vacío	17,96 kg	20,41 kg	22,68 kg	24,95 kg	29,93 kg
Altura	622 mm	750 mm	832 mm	940 mm	990 mm
Diámetro	356 mm	356 mm	356 mm	356 mm	406 mm
Tiempo de uso típico a 2 LPM	6,5 días	9,4 días	11,6 días	14,1 días	18,1 días
Presión de funcionamiento	20 psi (137 kPa)	20 psi (137 kPa)	20 psi (137 kPa)	20 psi (137 kPa)	20 psi (137 kPa)
Tasa de evaporación normal	0,73 kg/día	0,73 kg/día	0,73 kg/día	0,73 kg/día	0,75 kg/día
Rango de control de flujo estándar	Apagado, 0,25, 0,5, 0,75, 1 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15	Apagado, 0,25, 0,5, 0,75, 1 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15	Apagado, 0,25, 0,5, 0,75, 1 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15	Apagado, 0,25, 0,5, 0,75, 1 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15	Apagado, 0,25, 0,5, 0,75, 1 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15

Información de pedidos*

Descripción	Número de catálogo	Descripción	Número de catálogo
Liberator 20 SF (llenado lateral)	13256435	Liberator 37 DF (llenado dual)	13259599
Liberator 20 TF (llenado superior)	13256654	Liberator 45 SF (llenado lateral)	13262085
Liberator 20 DF (llenado dual)	13256195	Liberator 45 TF (llenado superior)	13262253
Liberator 30 SF (llenado lateral)	13258449	Liberator 45 DF (llenado dual)	13261699
Liberator 30 TF (llenado superior)	13258641	Liberator 60 SF (llenado lateral)	13263782
Liberator 30 DF (llenado dual)	13256929	Liberator 60 TF (llenado superior)	13263811
Liberator 37 SF (llenado lateral)	13259759	Liberator 60 DF (llenado dual)	13263758
Liberator 37 TF (llenado superior)	13259919		

* Los números de catálogo reflejan los números de componente en inglés de EE. UU. Para ver los números de componentes específicos de idiomas, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente.

CAIRE, Inc.
2200 Airport Industrial Drive, Suite 500
Ball Ground, GA 30107 (EE. UU.)
Teléfono 770.721.7759 • Llamada gratuita 1-800-482-2473
Fax 770.721.7758

Chart BioMedical, Ltd.
Unit 6, Ashville Way
Wokingham,
Berkshire, RG41 2PL
Teléfono +44(0) 1344 403100 • Fax +44(0) 0118 9799245