

# Crear mejores resultados con pacientes

## Companion® 31 y 41

# EL ARTE DEL OXÍGENO

### El equipo que define los estándares

Los depósitos de oxígeno líquido Companion® presentan una gran calidad y fiabilidad. Los modelos Companion 31 y 41 tienen capacidades de 31 y 41 litros de oxígeno líquido, respectivamente. El diseño probado de estos depósitos es resistente y fácil de usar. Gracias a su mantenimiento bajo y larga vida útil, la propiedad de este equipo es muy rentable. Los depósitos Companion 31 y 41 son compatibles con todas las unidades de oxígeno líquido portátiles Companion.

### CARACTERÍSTICAS:

- △ Mantenimiento bajo; no se necesitan baterías.
- △ El sistema de aislamiento mejorado disminuye las pérdidas de oxígeno por evaporación.
- △ La válvula de control de flujo integrado ofrece 11 ajustes estándar, desde 0,25 a 6 LPM.
- △ Los indicadores de contenido mecánicos ofrecen lecturas fiables de los niveles de oxígeno restantes.



Llame al 44(0) 1344 403100 para realizar su pedido.

  
**CAIRE®**  
**SEQUAL®**  
www.CAIRE-SeQual.com



## Companion® 31 y 41

### Especificaciones del producto

|  | Companion 31   | Companion 41  |
|--|--|---|
| Capacidad de oxígeno líquido:                          | 33,11 kg (73 libras)                                   | 44,45 kg (98 libras)                                  |
| Capacidad gaseosa equivalente                          | 24,950 L   | 33,500 L  |
| Peso (vacío)   | 23,13 kg (51 libras)                                   | 27,21 kg (60 libras)                                  |
| Peso (lleno)   | 56,25 kg (124 libras)                                  | 71,67 kg (158 libras)                                 |
| Altura   | 838 mm (33 in)   | 978 mm (38,5 in)                                      |
| Diámetro   | 361 mm (14,2 in)                                       | 361 mm (14,2 in)                                      |
| Tiempo de uso típico a 2 LPM<br>16 BPM en modo demanda | 8 días 20 horas  | 11 días 17 horas                                      |
| Presión de funcionamiento                              | 19,5 psi (134 kPa)                                     | 19,5psi (134 kPa)                                     |
| Tasa de evaporación normal                             | 0,86kg/día (1,9 libras/día)                            | 0,86 kg/día (1,9 libras/día)                          |
| Rango de control de flujo estándar                     | Desactivado; 0,25; 0,75; 1;<br>1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 | Desactivado; 0,25;0,75; 1;<br>1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6 |

\* Los tiempos de llenado estándar varían debido a las presiones de funcionamiento y saturación del recipiente de origen. Póngase en contacto con el servicio técnico para obtener más información.

### Información de pedidos\*

| Descripción                             | Número de referencia |
|---|----------------------|
| Depósito Companion 31A                  | B-700893-00          |
| Depósito Companion 41A                  | B-700895-00          |
| <b>Accesorios</b>                       |                      |
| Base con ruedas                         | 10855678             |
| Conjunto de línea de transferencia, 6'  | B-775288-00          |
| Conjunto de línea de transferencia, 10' | B-775289-00          |
| Kit de adaptador universal              | B-775461-00          |
| Manómetro del adaptador de tubo         | B-775270-00          |

\* 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  
Tel. 770-721-7759 • Llamada gratuita 1-800-482-2473  
Fax 770-721-7758

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