



Companion

Flüssigsauerstoff-System



Med. Sauerstoff in seiner reinsten Form

Vorratsbehälter für flüssigen Sauerstoff

Die Produktfamilie der stationären Flüssigsauerstoffbehälter Companion stellt hinsichtlich Qualität und Zuverlässigkeit einen Standard in der Sauerstoff-Langzeittherapie dar. Aufgrund ihrer hohen Kapazität und Unabhängigkeit vom Stromnetz stellen sie eine echte wirtschaftliche Alternative zu anderen Versorgungsformen dar. Die stationäre Einheit kann neben der direkten Sauerstoffversorgung des Patienten auch zum Befüllen jeder tragbaren Companion-Mobil-Einheit benutzt werden.

Vielseitig und verlässlich

Die Companion-LOX-Behälter sind mit 21, 31 und 41 Liter Fassungsvermögen erhältlich. Alle Companion-Stationen verfügen über ein Manometer sowie ein integriertes Flow-Regelventil mit 11 Standard-Flow-Einstellungen von 0,25 bis 6 l/min. Zusätzliche Flowventile sind für Pädiatrie (0,12 bis 4 l/min) und High-Flow-Anwendungen (0,5 bis 10 l/min) erhältlich.



Technische Daten:

Behältergrößen:	Companion 21	Companion 31	Companion 41
Kapazität (Gasliter)	16.750	24.950	33.500
Kapazität (kg):	22,22	33,1	44,4
Einstellbare Durchflüsse (LPM):	von 0,25 - 6 (in 11 Flowstufen)		
Betriebsstunden optimal (bei 2 LPM):	140	208	280
Normale Verdampfungsrate (kg/Tag):	0,9	0,9	0,9
Abmessung / Höhe (cm):	69,9	84,6	98,7
Durchmesser (cm):	36,2	36,2	36,2
Gewicht gefüllt (kg):	42,6	56,2	71,6
Gewicht leer (kg):	20,4	23,1	27,2
Hilfsmittelverzeichnis-Nr. :	14.24.05.1001	14.24.05.1002	14.24.05.1003

novo₂med Medizintechnik

Ihr direkter Draht zu uns:
Tel: 0 23 02 – 9 14 22 99 / 98
Fax: 0 23 02 – 2 05 03 08
www.novo2med.de
info@novo2med.de