

## Sauerstofftherapie

Der Stoff, der Leben möglich macht.

### Flüssigsauerstoff

#### Technische Daten



	Freelox				EasyMate	Spirit			Helios	
	Tank		Mobilteil		Mobilteil	Mobilteil			Mobilteil	
	44 l	20 l	0,5 l	1,2 l	PM2200	Spirit 300	Spirit 600	Spirit 1200	Helios Plus H300	Helios Marathon H850
Durchmesser (mm)	366	366	-	-	-	-	-	-	-	-
Höhe (mm)	960	680	295	365	208	223	292	355	267	381
Länge (mm)	-	-	195	195	122	114	114	114	-	-
Breite (mm)	-	-	130	130	92	152	152	152	-	-
Gewicht leer (kg)	26	18	1,6	2,2	1,32	1,6	1,86	2,27	1,2	1,6
Gewicht voll (kg)	70	40	2,1	3,5	1,63	1,95	2,54	3,63	1,6	2,5
Sauerstoffkapazität (kg)	56	22	0,5	1,2	0,32	0,36	0,68	1,36	0,4	0,9
Gasäquivalent (l)	34.200	15.500	350	890	240	275	516	1026	308	685
Abgabemodus	-	-	-	-	demand	konstant /demand			demand	konstant / demand
Einstellbarer Durchfluss (l / min)	-	-	0,25 bis 7 konstant	0,25 bis 7 konstant	bis 4 demand	2 konstant / bis 5 demand			4 demand	6 konstant / bis 4 demand
Verdunstung (l / d)	< 0,7	< 0,7	< 0,5	< 0,5	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,7	< 0,5
Autonomie (h bei 2 l / min demand flow)	-	-	bis 4 h	bis 7 h	bis 8 h	bis 9 h	bis 17 h	bis 34 h	bis 10 h	bis 20 h

## Stationäre Konzentratoren



EverFlo



Compact

### Technische Daten

Abmessungen ohne Kreissystem (L x B x H)	380 x 240 x 580 mm	300 x 340 x 620 mm
Gewicht	15,0 kg	16,3 kg
Sauerstoffkonzentration	94 % +/- 2 % bei 2 lpm, 88 % +/- 4 % bei 5 lpm	93 % ± 3 % bei 0,5 - 5 l/min
Sauerstoffkapazität	-	-
Einstellbarer Durchfluss	0,5 - 5 l / min	0,5 - 5 l / min

## Mobile Konzentratoren

### Technische Daten



SimplyGo



Zen-O



Inogen One G5

Abmessungen ohne Kreissystem (L x B x H)	254 x 152 x 292 mm	212 x 168 x 313 mm	183 x 83 x 207 mm
Gewicht	4,5 kg mit eingesetztem Akku	4,6 kg mit eingesetztem Akku	2,2 kg mit eingesetztem Akku
Sauerstoffkonzentration	90 % - 3 % / + 6 %	87 % - 96 %	90 % - 3 % / + 6 %
Sauerstoffkapazität	max. 2.000 ml / min + / - 200 ml	max. 2.000 ml / min	max. 1.260 ml / min
Einstellbarer Durchfluss	bis zu 2 l/min kontinuierlich oder bis Stufe 6 getriggert	bis zu 2 l/min kontinuierlich oder bis Stufe 6 getriggert	bis Stufe 6 getriggert



Rove 6



I-Go2

### Technische Daten

Abmessungen ohne Kreissystem (L x B x H)	183 x 83 x 205 mm	218 x 89 x 213 mm
Gewicht	2,2 kg mit eingesetztem Akku	2,25 kg ± 0,05 kg mit eingesetztem Akku
Sauerstoffkonzentration	90 % + 6 % und - 3 %	90 % + 4/-3
Sauerstoffkapazität	max. 1.260 ml / min	max. 1.014 ml / min
Einstellbarer Durchfluss	bis Stufe 6 getriggert	bis Stufe 5 getriggert

Andere mobile Sauerstoffkonzentratoren auf Anfrage.

