



## Sauerstoffkonzentrator Oxygen Concentrator

### Vorläufige Technische Daten

MPG Geräteklasse	II a
Betriebsspannung	230V 50Hz / 220V 60Hz / 115V 60Hz
Temperatur	Betrieb +5° bis +40°C Lagerung -25° bis +70°C
Schalldruckpegel	< 40 dB (A)
Leistungsaufnahme	< 300 W
Filter	hinten der Filterklappe an der Rückseite des Gerätes
Sicherungen	netzseitig T 3,15 A H 250V intern T 1,0 A L 250V
Gewicht	ca. 17,5 kg
Maße (HxBxT)	625x300x400 mm
Herstellergarantie	30.000 Betriebsstunden (max. 5 Jahre) gemäß Garantiebedingungen
Floweinstellung	Flowmeter 0,5 - 5 lpm
O2 Konzentration	1 bis 4 lpm 93% +/-3% 4 bis 5 lpm 90% +/-3%

### Technical Specifications

MDD classification	II a
Operating power	230V 50Hz / 220V 60Hz / 115V 60Hz
Temperature	operation +5° to +40°C storage -25° to +70°C
Sound level	< 40 dB (A)
Power consumption	< 300 W
Filter	in the back of the device
Fuses	mains T 3.15 A H 250V internal T 1.0 A L 250V
Weight	17.5 kgs
Dimensions (HxLxW)	625x300x400 mm
Warranty	30.000 operating hours (max. 5 years) according to terms of warranty
Flow	flowmeter 0.5 - 5 lpm
O2-concentration	1 to 4 lpm 93% +/-3% 4 to 5 lpm 90% +/-3%