

Kröber 4.0

- *Das Topmodel der Premiumgeräte der Sauerstoffkonzentrator Kröber 4.0*
- The top model of premium equipment oxygen concentrator Kröber 4.0

Sauerstoffkonzentrator Oxygen concentrator

- superleise, sensationelle 31 dB(A)* Schalldruckpegel
 - super quiet, sensational 31 dB(A)* sound pressure level
- reduziertes Gewicht, nur 17,1 kg
 - reduced weight, only 17,1 kg
- reduzierter Energieverbrauch, nur 280 Watt
 - reduced energy consumption, only 280 Watt



- servicefreundlich
 - easy to maintain



- innovative Details
 - innovative details



- Grobstaubfilter
 - coarse dust filter

* gem. Prüfmethode 14-1 03/2007 MDS-H Heil- & Hilfsmittelkatalog

* acc. quality standard 14-1 03/2007 MDS-H German Reimbursement Catalogue

Kröber 4.0



Sauerstoffkonzentrator

- modularer Komponentenaufbau
- hohe Servicefreundlichkeit
- leicht zugängliche Filter und Sicherungen
- USB- Schnittstelle
- modernes Design und einfache Bedienung
- innovative Messzelle
- integrierte Flowregelung
- 30.000 Stunden Garantie auf alle Funktionsteile
- flüsterleise
- mikroprozessorgesteuert
- günstiger Preis
- designed and produced in Germany

Oxygen concentrator

- modular components set up
- easily accessible filter and fuses
- USB – interface
- modern design and simple operation
- innovative measuring
- integrated flow adjustment
- 30.000 hours warranty for all functional parts
- whisper silent
- microprocessor-controlled
- favourable price
- designed and produced in Germany

Technische Daten

Klassifikation MDR	IIb
Betriebsspannung	230 V 50 Hz
Betriebstemperatur	Betrieb +5° bis +40°C Lagerung -25° bis +70°C
Schalldruckpegel	31 dB (A)
Leistungsaufnahme	280 Watt
Grobstaubfilter	in der Geräte rückwand
Feinstaubfilter	hinter der Serviceklappe
Sicherungen	netzseitig 230 V T3, 15 A H 250 V optional 115 V 2xTT5,0 A H 250 V intern 1xT1,0 A L 250 V
Alarmer/Statusanzeigen	Betriebsübertemperatur, Netzausfall, Flow, Sauerstoff, System
Gewicht	ca. 17,1 kg
Maße (HxBxT)	535x203x520 mm ohne Rollen
Herstellergarantie	30.000 Betriebsstunden (max. 5 Jahre) gemäß Garantiebedingungen
Floweinstellung	0,2 bis 2 l/min in 0,1er Schritten 2 bis 4 l/min in 0,2er Schritten 4 bis 5 l/min in 0,5er Schritten
O2-Konzentration (±3%)	0,2 bis 4 l/min 93% 4 bis 5 l/min 90%

Technical data

Classification MDR	IIb
Operating power	230 V 50 Hz
Operating temperature	operation +5° to +40°C storage -25° to +70°C
Sound level	31 dB (A)
Power consumption	280 W
Dust filter	in rear of device
Fine filter	behind the maintenance lid
Fuses	mains 230 V T3, 15 A H 250 V optional 115 V 2xTT5,0 A H 250 V internal 1xT1,0 A L 250 V
Alarms/Status indicators	temperature, power failure, flow, oxygen, system
Weight	ca. 17,1 kg
Dimensions	535x203x520 mm without castors
Manufacturer's warranty	30.000 operating hours (max. 5 years) according to warranty terms
Flow setting	0,2 to 2 l/min in 0.1 steps 2 to 4 l/min in 0.2 steps 4 to 5 l/min in 0.5 steps
O2-concentration (±3%)	0,2 up to 4 l/min 93% 4 up to 5 l/min 90%

Ihr Fachhändler • Your dealer

Kröber Medizintechnik GmbH

Salzheck 4 • D-56332 Dieblich

Tel. +49 (0) 26 07 / 9 40 40 • Fax +49 (0) 26 07 / 9 40 422

E-Mail info@kroeber.de • Internet www.kroeber.de