

Sauerstoffgerät ion „E“ (Elektronik)

- ideal für die professionelle Nutzung -

Gezielte Therapie durch Voreinstellung



Die Negativionen (pro cm³) sind in Schritten von 1, 3 und 5 Millionen, die Behandlungszeit in 5-Min.-Schritten bis 35 Min. einstellbar.

Ein akustisches Signal signalisiert das Ende der Ionenerzeugung.

Technische Daten

- Klassifikation: IIa / CE 0482
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz
- Betriebsumgebungstemperatur: 10° bis 30° C
- Schalldruckpegel: 38 dB (Grundpegel)
- Leistungsaufnahme: 350 W
- Filter:
 - Staubfilter
 - Feinstaubfilter
 - Bakterienfilter
- Sicherungen:
 - netzseitig 2 x TT2, 5A H 250 V
 - intern 1 x T1, 6A L 250 V
- Alarmer (akust./opt.):
 - Betriebsunterdruck
 - Betriebsübertemperatur
 - Netzausfall
 - System
- Statusanzeige: O₂-Konzentration
- Batterie: geräteintern, Typ 6LR61
- Gewicht: 23 kg
- Masse (H x B x T): 49 x 23 x 51 (ohne Rollen)
- Sauerstoffleistung:
 - bis 3 l/min. 95% +/- 3%
 - bis 4 l/min. 92% +/- 3%
 - bis 6 l/min. 75% +/- 3%
- Floweinstellung: von 0,5 bis 6 l/min. stufenlos
- Ioneneinstellung: 1/3/5 Mio./cm³
- Ionisationszeit: 5-Min.-Schritten