

Technische Daten

Klassifizierung

Richtlinie	EN 60601-1 ff. EN 80601-2-35
EMV	EN 60601-1-2
Klassifizierung gem. Medizinprodukterichtlinie	Klasse IIb Typ BF

Geräteeigenschaften

Abmessungen	46 cm hoch x 37 cm breit x 46 cm tief
Gewicht	12,6 kg
Filtersystem	Grob- und EPA-Filter

Umgebungsbedingung

Betriebstemperatur	15 °C – 35 °C
Luftfeuchtigkeit	10 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Höhe über Meeresspiegel	Max. 2000 m
Lager-/Transportbedingungen	0 °C bis 50 °C

Thermische Eigenschaften

Einstellbarer Temperaturbereich	Umgebungstemperatur, 28 °C – 43 °C
Temperaturabweichung am Schlauchausgang	+/- 1 °C
Dauer der Erwärmung der Kontaktfläche von 23°C auf 37°C	165 Sekunden
Höchsttemperatur der Kontaktfläche	44 °C

Elektrische Eigenschaften

Geräteleistung	230 VAC, 50 Hz, 7 A max.
Schutzklasse	Klasse 1
Stromverbrauch	Max. 7 A (1725 Watt) Durchschnitt: 3,6 A (828 Watt)
Netzkabel	4,6 m (3-polig)
Sicherungen	2 x F10AH/250 V