



Technische Daten

Abmessungen Grundgerätes (H x B x T): 140 x 220 x 300 mm
 Gewicht des Grundgerätes: 3,5 kg
 Gesamtgewicht: 6 kg
 Vernebelungsleistung: bis 2,5 g / min
 Aerosolteilchengröße: 1 - 12 µm
 Nennspannung: 230 V ≈ 50 Hz
 Leistung ohne Heizung/mit Heizung: 62 VA / 92 VA
 Aerosoltemperatur: bis zu 37°C
 bei Einsatz des Heizschlauches

Eigenschaften

- Für Dauerverneblung
- Besonders feiner Nebel mit kleinsten Aerosolpartikeln erreicht die tiefsten Bereiche der Lunge
- Hochwirksamer Bakterienfilter, gibt nur hygienisch einwandfreie Luft über den Lüfterschlauch an das System weiter
- Dank der hygienischen Sicherheit eignet sich das Gerät besonders für den Einsatz bei sensiblen Patienten mit geschwächtem Immunsystem
- Aerosol kann zur besseren Verträglichkeit mit dem autoklavier- und auskochbaren Heizschlauch auf Körpertemperatur erwärmt werden
- In wenigen Handgriffen zusammen gebaut und sofort betriebsbereit
- ISAPAK®-Sterilwasser in 1000 ml Flaschen erhältlich

Abrechnungsnummer: 14.24.01.0900



ISAPAK®-USV-Set:
1 x 1000 ml ISAPAK®-Sterilwasser, 1 Nebelkammer, 1 Adapter

Ein Tipp aus der Praxis:

Um die notwendigen Hygienestandards zu erfüllen, sollten Nebelkammer, Adapter und Bakterienfilter nach 7 Tagen ausgetauscht werden.

Bestellinformationen

Bezeichnung	VE	Bestell-Nr.
Ultraschall Servodrop US, Kaltinhalation	1	15876
Ultraschall Servodrop US, Warminhalation	1	19166
Fahrgestell komplett	1	15877
Zubehör:		
ISAPAK®-Sterilwasser, 1000 ml	6	15869
Kombi-Set für Servodrop US	1	16075
Bakterienfilter	1	19072
ISAPAK®-Adapter Servodrop, steril	1	15866
ISAPAK®-Nebelkammer ungefüllt, steril	1	15867