

AlphaNeb

Aerosol veloce e compatto

Fast and compact Nebulizer



Ampolla a 2 velocità
2 speed Nebulizer



Confortevoli mascherine
Soft Touch adulto e
pediatriche
Comfortable adult and
paediatric Soft Touch
masks



Filtro dell'aria
ad alta efficienza
High efficiency air filter



La terapia
dell'apparato
respiratorio
The respiratory
therapy

AlphaNeb

Ampolla a 2 velocità / 2 speed Nebulizer

MAX Massima velocità di erogazione per una rapida terapia / Faster medication delivery, reduced treatment

MIN Maggiore acquisizione farmaco, minore dispersione / Increased medication delivery, limited dispersion



Caratteristiche Tecniche / Technical Features

Uso / Use	Continuo / Continuous	
Alimentazione - Potenza / Power supply/Power	230V ~ 50Hz / 130VA / Other voltages available on request	
Filtraggio aria Air filtering	Per una maggiore qualità, l'aria compressa viene aspirata dall'ambiente esterno e filtrata con un sistema ad alta efficienza (densità 320 mg/cm ³) / For better quality, the compressed air is taken external of the housing and filtered using a high efficiency filter system (density 320 mg/cm ³)	
Portata aria al compressore / Compressor air output	9 l/min (approx)	
Pressione Max / Max pressure	1.8 ± 0.3 bar	
Rumorosità (a 1 m) / Sound level (at 1 m)	54 dB (A) (approx)	
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (length x width x height)	18 x 19 x 13 cm	
Peso apparecchio / Weight	1,3 Kg	
Omologazioni Approvals	Conforme alla Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medici" (solo per unità 230V - 50Hz) / In compliance with 93/42/EEC Medical Device Directive (for the 230 V - 50 Hz unit only)	CE 0051
	In conformità a: Norma Europea EN 10993-1 "Valutazione Biologica dei dispositivi medici" ed alla Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medici" Esente da ftalati. In conformità a: Reg. (CE) n. 1907/2006 / Complies with: European standard EN 10993-1 "Biological Evaluation of Medical Devices" and European Directive 93/42/EEC "Medical Devices" Phthalates free. In conformity with Reg. (EC) no. 1907/2006	PHthalates & BPA FREE
	Conforme alla Norma EN 60601-1 e EN 60601-1-1 (solo per unità 230V - 50Hz) / In compliance with std. EN 60601-1 and EN 60601-1-1 (for the 230 V - 50 Hz unit only)	TÜV Rheinland CERTIFIED

Caratteristiche Tecniche RF7 Dual Speed RF7 Dual Speed nebulizer technical features

	Selettore velocità / Speed selector	
	MAX	MIN
Erogazione ml/min / Delivery ml/min	0.55 approx (1)	0.25 approx. (1)
MMAD	4.58 µm (2)	3.78 µm (2)
Frazione respirabile < 5 µm / Breathable fraction < 5 µm (FPF)	54.4 % (2)	63 % (2)
Capacità massima / Maximum fill volume	8 ml	

(1) Dati rilevati secondo procedura interna Flaem I29-P07.5. I valori di Velocità d'erogazione possono variare in funzione della capacità respiratoria del paziente / Data shown is in accordance with Flaem Nuova internal procedure I29-P07.5. Values shown for the aerosol delivery may vary depending on the patients respiratory capacity – (2) Caratterizzazione in vitro eseguita da TÜV Rheinland Italia S.r.l. in collaborazione con l'Università di Parma e in conformità allo Standard Europeo per apparecchi da aerosolterapia Norma EN 13544-1:2007 + A1. Maggiori dettagli sono disponibili a richiesta / In vitro testing performed by TÜV Rheinland Italia S.r.l. in collaboration with the University of Parma and in compliance with the EN 13544-1: 2007 + A1 European Standard for aerosol therapy devices Standard. More details are available on request.



Accessori in dotazione / Accessories

Ampolla RF7 Dual Speed / RF7 Dual Speed
Boccaglio / Mouthpiece
Nasale pediatrico / Pediatric nose piece
Mascherina adulto Soft Touch / Soft Touch Adult mask
Mascherina pediatrica Soft Touch / Soft Touch Child mask
Tube di collegamento da 1 m / 1 m connection tube

AlphaNeb

Codice / Code	AN11P00
Modello / Model	P0707EM F400
Imballo / Master carton	8 Pezzi / 8 pieces