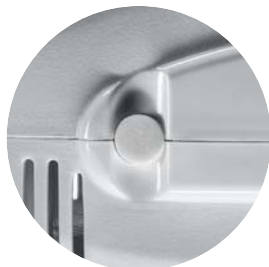


AirMate.
Aerosol veloce e compatto.
Fast and compact Nebulizer



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



**Filtro dell'aria
ad alta efficienza**
High efficiency air filter



**Pratica maniglia per
un facile trasporto**
Convenient carrying
handle



**La terapia
dell'apparato
respiratorio**

The respiratory
therapy

50

anni di eccellenza italiana
years of italian excellence

AirMate.

Ampolla RF8 a due velocità
L'ultima evoluzione dell'aerosolterapia:
semplicità costruttiva, facilità d'uso e pulizia.
RF8 Dual Speed nebulizer
The latest evolution in aerosol therapy:
simplicity in design, usability and cleaning.



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)	16 x 20 x 12 cm / 6.30 x 7.87 x 4.72 inches	
Peso apparecchio / Weight	1,5 Kg / 3.30 lb	
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)	TUV Rheinland CERTIFIED Type Approved Mod. P050EM F400

Caratteristiche Tecniche RF8 Dual Speed RF8 Dual Speed nebulizer technical features

	In posizione MAX in MAX position	In posizione MIN in MIN position
Erogazione / Delivery	0,40 ml/min' (1)	0,19 ml/min' (1)
MMAD	4,48 µm (2)	4,01 µm (2)
Frazione respirabile < 5 µm / Breathable fraction < 5 µm (FPF)	55,5 % (2)	61,1 % (2)
Capacità massima / Maximum fill volume	8 ml	

(1) Valori medi riscontrati con soluzione fisiologica 0,9 % NaCl secondo procedura interna Flaem I29-P07.5 / Average values measured with 0.9% saline solution in compliance with Flaem internal procedure I29-P07.5 — (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 RF8 Dual Speed / RF8 Dual Speed nebulizer
Boccaglio / Mouthpiece
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

AirMate

Codice / Code	SC36P00
Modello / Model	P0504EM F400
Imballo / Master carton	8 Pezzi / 8 pieces



8 018294 014148

Per saperne di più



To know more

