

## 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

# 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 <sup>3</sup> ) / For better quality, the compressed air is taken external of the housing and filtered using a high efficiency filter system (density 320 mg/cm <sup>3</sup> )	
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 60601-1-11 (solo per unità 230V - 50Hz) / In compliance with std. EN 60601-1 and EN 60601-1-11 (for the 230 V - 50 Hz unit only)	TÜV Rheinland CERTIFIED Type Approved www.tuv.com 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

