

Delphinus

Aerosol per uso frequente
Nebulizer System for
frequent use



**Ampolla a
2 velocità con valvole**
2-speed Nebulizer
with valves



**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

50

years of italian excellence
anni di eccellenza italiana

www.flaem.it

Delphinus

Aerosol per uso frequente
Nebulizer System for frequent use

Made in Italy



Caratteristiche tecniche / Technical Features

Uso / Use	Continuo / Continuous	
Alimentazione / Power supply	230V~ 50Hz/140VA	
Filtraggio aria / Air filtering	Per una maggiore qualità, l'aria compressa viene aspirata dall'ambiente esterno e filtrata con un sistema ad alta efficienza (porosità 50/70 µm) / For better quality, the compressed air is extracted external of the housing and filtered using a high efficiency filter system (porosity 50/70 µm)	
Portata aria al compressore / Compressor air output	10 l/min (approx)	
Pressione Max / Max pressure	2.6 ± 0.4 bar	
Rumorosità (a 1 m) / Sound level (at 1 m)	56 dB (A) (approx)	
Dimensioni (L x P x H) / Dimensions (length x width x height)	18 x 30 x 10 cm	
Peso apparecchio / Weight	2.1 Kg	
Approvals / 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)	TUV Rheinland CERTIFIED

Caratteristiche Tecniche RF7 Dual Speed Plus RF7 Dual Speed Plus nebulizer technical features

L'efficienza e la rapidità di trattamento sono le caratteristiche essenziali di questa ampolla a due velocità di erogazione con sistema valvolare, che, grazie alle rinnovate geometrie interne, consente di ottenere una nebulizzazione del farmaco con ottimali valori di granulometria adatti al trattamento dell'intero tratto respiratorio, riducendo la dispersione e il residuo finale del farmaco / Effectiveness and speed of treatment are the main features of this nebulizer with two dispensing speeds and a system of valves, which, thanks to its new internal geometry, allows the nebulisation of the medication with optimal particle size suitable for the treatment of the entire respiratory tract, reducing the medication's dispersion and final residual volume.



	POS-1 (MAX)	POS-2
Erogazione ml/min / Delivery ml/min	0.23 approx. (1)	0.53 approx. (1)
MMAD	2.72 µm (2)	2.53 µm (2)
Frazione respirabile < 5 µm (FPF) / Breathable fraction < 5 µm (FPF)	77.8 % (2)	79.6% (2)

(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 Plus / RF7 Dual Speed Plus Nebulizer
Boccaglio con valvola / Mouthpiece with valve
Nasale / Nosepiece
Mascherina adulto Soft Touch / Soft Touch Adult mask
Mascherina pediatrica Soft Touch / Soft Touch Child mask

Delphinus

Codice / Code	DF30P00
Modello / Model	DELPHINUS F1000
Imballo / Master carton	6 pezzi / 6 pieces



8 018294 010324

Per saperne di più



To know more

