



SINCE 1966
MADE IN ITALY

Delphinus

by **FLAEM**®

Aerosol per utilizzo frequente

Aerosol therapy unit for frequent use

Veloce, Silenzioso, Confortevole
Speed, Silence, Comfort

Massima efficienza terapeutica, con l'ampolla RF7plus dotata di sistema valvolare
Fast and effective with RF7 Plus nebulizer equipped with valve system

Uso continuo
Continuous use compressor



www.flaem.it



Ampolla a 2 velocità RF7 Plus con sistema valvolare
RF7 Dual Speed Plus nebulizer with valve system



Nuove Mascherine Soft Touch Adulto e Pediatrica, dotate di morbido bordo adattante
New Soft Touch Adult and Paediatric Masks featuring a soft adaptable rim



Comodo vano porta accessori igienicamente separato dal vano raccogli cavo
Convenient accessory compartment, hygienically separated from the cord storage compartment



Vano raccogli cavo
Cord storage compartment



Utile maniglia per il trasporto
Convenient carrying handle

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES



Compressore rotativo a pistone (esente da lubrificazione e da manutenzione) <i>Reciprocating piston compressor (designed for use without lubrication or maintenance)</i>	
Uso <i>Use</i>	Continuo <i>Continuous</i>
Alimentazione/Potenza <i>Power supply/Power</i>	230 V ~ 50 Hz/140 VA <i>Other voltages available on request</i>
Filtraggio aria <i>Air filtering</i>	Per una maggiore qualità, l'aria compressa viene aspirata dall'ambiente esterno e filtrata con un sistema ad alta efficienza (porosità 50/70 µm) <i>For better quality, the compressed air is taken external of the housing and filtered using a high efficiency filter system (porosity 50/70 µm)</i>
Portata aria al compressore <i>Compressor air output</i>	10 l/min (approx.)
Pressione Max <i>Max pressure</i>	2.6 ± 0.4 bar
Rumorosità (a 1 m) <i>Sound level (at 1 m)</i>	56 dB (A) (approx.)
Dimensioni <i>Dimensions</i>	18 (L) x 30 (P) x 10 (H) cm <i>18 (length) x 30 (width) x 10 (height) cm.</i>
Peso apparecchio <i>Handset Weight</i>	2.1 Kg
Garanzia <i>Warranty</i>	5 ANNI <i>Please refer to your local dealer</i>

OMOLOGAZIONI APPROVALS

Conforme alla Direttiva Europea 93/42/EEC "Dispositivi Medici" (solo per unità 230 V ~ 50 Hz) <i>In compliance with 93/42/EEC Medical Devices Directive (for the 230 V ~ 50 Hz unit only)</i>	
In conformità alla Norma Europea EN 10993-1 "Valutazione Biologica dei dispositivi medici" <i>In compliance with European standard EN 10993-1 Biological evaluation of medical devices</i>	
Conforme alla Norma EN 60601-1 e EN 60601-1-11 (solo per unità 230 V ~ 50 Hz) <i>In compliance with std. EN 60601-1 and EN 60601-1-11 (for the 230 V ~ 50 Hz unit only)</i>	
Codice <i>Code</i>	DF30P00
Imballo <i>Master carton</i>	n° 6 pz. 6 pieces

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES



Ampolla RF7 Dual Speed Plus <i>RF7 Dual Speed Plus Nebulizer</i>	Selettore velocità <i>Delivery rate selector</i>	
	MIN <i>con Valvola with Valve</i>	MAX
Erogazione ml / min' ⁽¹⁾ <i>Delivery ml / min' ⁽¹⁾</i>	0.23 approx.	0.53 approx.
MMAD ⁽²⁾	2.72 µm	2.53 µm
Frazione respirabile < 5 µm ⁽²⁾ <i>Breathable fraction < 5 µm (FPF) ⁽²⁾</i>	77.8%	79.6%
Capacità massima ⁽¹⁾ <i>Maximum fill volume ⁽¹⁾</i>	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.
*(1) Values measured according to Flaem's internal procedure I29-P07.5
Delivery rate values can change depending on the patient's respiratory capacity*

(2) Caratterizzazione in vitro certificata da TUV Rheinland LGA Products GmbH - Germany in conformità allo Standard Europeo per apparecchi da aerosolterapia Norma EN 13544-1. Maggiori dettagli sono disponibili su richiesta.
(2) In vitro testing certified by TUV Rheinland LGA Products GmbH - Germany in compliance with the new European Standard for aerosol therapy appliance and Standard EN 13544-1. Further details available on request.

ACCESSORI IN DOTAZIONE ACCESSORIES

1	Kit Ampolla RF7 Dual Speed Plus composta da ampolla, boccaglio con valvola e nasale <i>RF7 Dual Speed Plus nebulizer kit composed of nebulizer, mouthpiece with valve and nasal prong</i>	ACO464P
2	Tubo di collegamento da 1 m <i>1 m connection tube</i>	ACO35
3	Mascherina adulto <i>Adult mask</i>	ACO491P
4	Mascherina pediatrica <i>Child mask</i>	ACO492P

Patented Product and PCT International Patent Pending

14284A0 Copyright by FLAEM NUOVA S.p.A., 2013 - Materiale divulgativo riservato alle categorie professionali specializzate. FLAEM NUOVA si riserva di apportare modifiche tecniche e funzionali al prodotto della presente scheda senza alcun preavviso. FLAEM NUOVA reserves the right to make technical and functional alterations to this product without prior notice.



Fabbricante/Manufacturer:

FLAEM NUOVA S.p.A.
Via Colli Storici, 221
25015 S. Martino della Battaglia (BS) Italy
Tel. +39 030 9910168 - Fax +39 030 9910287
info@flaemnuova.it



www.flaem.it

