



# Air 100 F A M I L Y

## Sistema per aerosolterapia ad aria compressa



- Nebulizzatore veloce EASY 2 ad alta efficienza e facile da usare (solo **2 PEZZI**)
- Nebulizza qualsiasi farmaco per aerosolterapia
- Compressore potente e silenzioso
- Design medicale
- Garanzia 3 anni

Colpharma AIR 100 FAMILY è un sistema per aerosolterapia ad aria compressa per il trattamento di patologie respiratorie occasionali.

AIR 100 FAMILY ha un design medicale studiato per garantire un adeguato confort e la massima sicurezza durante la terapia.

Dispone di un compressore potente e silenzioso.

AIR 100 FAMILY è dotato del nebulizzatore veloce EASY 2.

Guarda  
il video



Trattamento efficace  
per le basse e medie  
vie respiratorie



Nebulizza  
qualsiasi farmaco  
per aerosolterapia



Elevata velocità  
di nebulizzazione



Bassa  
rumorosità



Design medicale  
ergonomico



Ideale per  
tutta la famiglia

Cartone da 6 pezzi  
Cod. 12475  
AIR 100 FAMILY



VELOCITA' DI  
NEBULIZZAZIONE  
**0,35\*** ml/min

\*TESTATO CON NaCl 0,9%



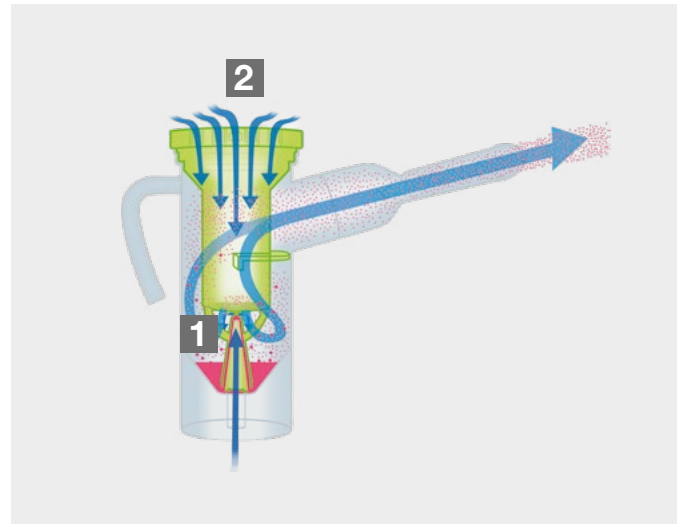
USO OCCASIONALE  
DOMICILIARE

## Principio di funzionamento del nebulizzatore EASY 2

EASY 2 è un nebulizzatore ad alta efficienza. L'ampia camera di nebulizzazione **1** incrementa la quantità di farmaco nebulizzata mentre l'aria richiamata dall'efficiente sistema Venturi **2** aumenta la velocità di nebulizzazione.

È composto da soli **2 PEZZI** per facilitare il montaggio, la pulizia e non rischiare di perdere piccoli componenti.

**RACCOMANDATO** per il trattamento di patologie respiratorie occasionali.



### Dotazione

Compressore, nebulizzatore EASY 2, boccaglio, erogatore nasale morbido, mascherina adulti e pediatrica con elastico, tubo aria, 5 filtri aria di ricambio, manuale d'uso.

## SPECIFICHE TECNICHE

|                                               |                                                                                   |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Nebulizzatore</b>                          | EASY 2                                                                            |
| <b>Volume massimo di riempimento</b>          | 8 ml                                                                              |
| <b>Volume minimo di riempimento</b>           | 2 ml                                                                              |
| <b>Volume residuo</b>                         | 0,5 ml                                                                            |
| <b>Velocità di nebulizzazione (NaCl 0,9%)</b> | 0,42 ml/min                                                                       |
| <b>Dimensione delle particelle</b>            | 4,07 µm - 61% < 5 µm                                                              |
| <b>Lunghezza tubo aria</b>                    | 1,5 m                                                                             |
| <b>Pressione massima</b>                      | 2,2 bar                                                                           |
| <b>Flusso al compressore</b>                  | 12 L/min                                                                          |
| <b>Flusso operativo</b>                       | 5 L/min                                                                           |
| <b>Livello sonoro (senza tubo)</b>            | 55 dBA                                                                            |
| <b>Ciclo operativo</b>                        | 15 min ON / 40 min OFF                                                            |
| <b>Condizioni d'esercizio</b>                 | 10-40 °C; 30-85% umidità relativa massima; 700-1060 hPa pressione atmosferica     |
| <b>Condizioni di spedizione e stoccaggio</b>  | -10 - +40 °C; 10-95% umidità relativa massima; 700-1060 hPa pressione atmosferica |
| <b>Peso prodotto</b>                          | 1.300 g                                                                           |
| <b>Dimensioni</b>                             | 140 x 137 x 92 mm                                                                 |
| <b>Alimentazione</b>                          | Spina a rete                                                                      |
| <b>Vita utile</b>                             | 1.000 ore                                                                         |
| <b>Classe IP</b>                              | IP21                                                                              |
| <b>Standard di riferimento</b>                | EN13544-1; EN60601-1; EN60601-2; EN60601-1-6; IEC60601-1-1-11                     |

Con riserva di apportare modifiche tecniche.

# CE0413