



## CARATTERISTICHE

Potenza massima assorbita: W 75  
Portata aria (massima): 400 m<sup>3</sup>/h  
Velocità dell'aria (massima): 5,8 m/s  
Livello di potenza sonora massima dB (A):  63  
Capacità tanica: 3,5 l  
Pratiche ruote per il trasporto  
Modalità oscillazione orizzontale del flusso d'aria  
Telecomando  
Timer 1-2-4 h  
Maniglia  
3 modalità di funzionamento  
Pannello comandi multifunzione  
Filtro antipolvere



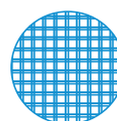
### COMPATTEZZA

il più compatto salva-spazio.



### REMOTE CONTROL

Telecomando incluso



### FILTRO

con filtro antipolvere in tessuto lavabile.



### SILENT SYSTEM

|  |                     | PELER 4E   |
|--|---------------------|--|
| Codice prodotto                            |                     | 99429  |
| Codice EAN                                 |                     | 8021183994292  |
| Alimentazione elettrica                    | V/ph/Hz             | 220-240 / 1 / 50 - 60  |
| Potenza massima assorbita                  | W                   | 75   |
| Potenza assorbita in modo attesa           | W                   | 0,5  |
| Velocità di ventilazione                   | n                   | 3  |
| Portata aria (massima)                     | m <sup>3</sup> /h   | 400  |
| Velocità aria (massima)                    | m/s                 | 5,8  |
| Livello di pressione sonora (1)            | dB (A)              | 36 / 48  |
| Livello di potenza sonora massima (1)      | dB (A)              |  63 |
| Grado di protezione degli involucri        |                     | -  |
| Classe di isolamento                       |                     | II   |
| Cavo di alimentazione                      | n / mm <sup>2</sup> | 2 x 0,75   |
| Capacità della tanica acqua                | l                   | 3,5  |
| Pacco evaporativo                          |                     | nido d'ape   |
| Pannello di controllo                      |                     | pulsanti touch   |
| Portata massima telecomando ( distanza )   | m / °               | -  |
| Marcature di conformità                    |                     | CE   |
| Enti certificatori                         |                     | TUV  |
| Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.) | mm                  | 240x610x300  |
| Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)  | mm                  | 295x610x325  |
| Peso (senza imballo)                       | kg                  | 4,5  |
| Peso (con imballo)                         | kg                  | 5,5  |
| Pezzi per master                           | n                   | -  |
| Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)   | mm                  | -  |
| Timer                                      |                     | 1, 2 o 4 ore   |
| Vaschetta acqua rimovibile                 |                     | ✓  |
| Funzione oscillante                        |                     | Si - Del flusso aria orizzontale   |
| Telecomando                                |                     | ✓  |
| Ionizzatore                                |                     | -  |
| Supporto a muro                            |                     | -  |
| Alloggiamento cavo di alimentazione        |                     | -  |

(1) CONDIZIONI DI PROVA: Il livello di pressione sonora è stato misurato in camera semi-anechoica a 2 metri di distanza dalla parte frontale dell'apparecchio con il microfono all'altezza di metri 1. Durante la misura, tutte le funzioni dell'apparecchio sono abilitate tranne la oscillazione (se presente).