

# H 609

# UMIDIFICATORI



## SCHEMA PRODOTTO

|            |               |
|------------|---------------|
| Famiglia   | Umificatori   |
| Marchio    | Qlima         |
| Modello    | H 408         |
| Colore     | bianco        |
| Codice EAN | 8713508778594 |

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                    |  |                     |
|------------------------------------|--|---------------------|
| Evaporazione                       | L/g  | 9,6                 |
| Funzionamento continuo *           | ore  | 18 - 24             |
| Consumo vapore fresco/<br>caldo    | W  | 23 / 113            |
| Alimentazione                      | V / Hz / Ph  | 220-240 / 50-60 / 1 |
| Amperaggio vapore fresco/<br>caldo | A  | 0,19 / 0,54         |
| Per ambienti fino a                | m <sup>3</sup>   | 100                 |
| Capacità della vaschetta           | L  | 7,5                 |
| Operatività *                      | oC / RH  | 5 - 40 / 40 - 70%   |
| Pressione del suono                | dB(A)  | 42                  |
| Sistema di evaporazione            | Elettrico (vapore caldo) / Ultrasonico (vapore fresco) |                     |
| Controllo                          | Elettronico  |                     |
| Evaporazione regolabile            | Si   |                     |
| Ioni negativi prodotti             | ioni / s   | 1.106               |
| Dimensioni (l x p x a)             | mm   | 182 x 259 x 397     |
| Peso netto unità singola           | kg   | 2,6                 |
| Quantità in imballo master         | 4  |                     |
| Cavo                               | m  | 1.8                 |
| Classe di protezione               | IP   | X0                  |
| Garanzia                           | anni   | 2                   |

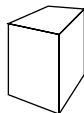
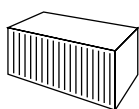
\* in base alle condizioni specifiche dell'ambiente

## ACCESSORI

Manuale d'uso

## PEZZI DI RICAMBIO PIU' IMPORTANTI

| Descrizione | EAN |
|-------------|-----|
|             |     |
|             |     |
|             |     |
|             |     |
|             |     |
|             |     |
|             |     |
|             |     |
|             |     |
|             |     |



20 ft = 608  
40 ft = 1280  
HQ = 1656

L x P x A =  
scatola singola  
241 x 320 x 453 mm

Peso  
lordo =  
3.3 kg

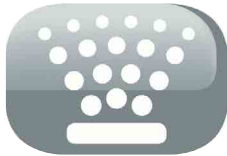
# Qlima

HOME MADE CLIMATES

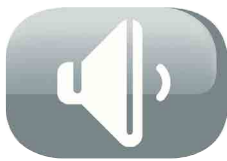
# H 609 UMIDIFICATORI



*Tecnologia a ultrasuoni:  
consumo ridotto di energia*



*Vapore caldo e fresco*



*Estremamente silenzioso*



*Ionizzatore per un'aria rivi-  
talizzata*



*Capiente vaschetta*

## CARATTERISTICHE

---

### **Tecnologia a ultrasuoni:**

Grazie a questo sistema, il consumo energetico dell'umidificatore Qlima è notevolmente basso.

---

### **Design:**

L'aspetto di questo umidificatore è moderno ed elegante e si adatta perfettamente come complemento di arredo.

---

### **Silenzioso:**

Questo modello è particolarmente silenzioso durante il funzionamento. L'unico rumore udibile, saltuariamente, sarà quello lieve e rilassante delle bollicine d'acqua.

---

### **Potenza regolabile:**

La capacità di umidificazione può essere regolata semplicemente con un pulsante. E' possibile scegliere tre diverse regolazioni.

---

### **Igrostato:**

E' possibile selezionare il livello di umidità dal pulsante 'igrostato' che può essere impostato tra 40% e 80% (step da 5%)

---

### **Vaschetta capiente:**

La vaschetta ha una capacità di 7,5 lt, il che permette un funzionamento continuo per molte ore, fino a 19, senza dover effettuare alcun rifornimento.

---

### **Timer:**

L'apparecchio è dotato di un timer che consente lo spegnimento dopo il periodo selezionato (max 8 ore).

---

### **Flusso del vapore:**

L'umidificatore H609 è dotato di un coperchio in grado di ruotare di 360° permettendo così al vapore di fuoriuscire in maniera più omogenea nell'ambiente.

---

### **Indicatore della vaschetta:**

Il display indica attraverso una spia sonora la necessità di effettuare il rifornimento.

---

### **Vapore fresco e caldo:**

L'umidificazione può avvenire sia tramite vapore fresco che caldo. Il vapore fresco riduce il consumo energetico ma ha un'efficienza minore, mentre con il vapore caldo si ottiene una resa superiore del 20%.

---

### **Ionizzatore:**

Questo umidificatore produce ioni negativi, per un'aria rivitalizzata e più sana.

---

### **Sicurezza:**

Un sistema di prevenzione determina lo spegnimento automatico non appena la vaschetta è vuota.

---

### **Imballo:**

L'apparecchio, completo di tutti gli accessori, viene consegnato all'interno di un imballo colorato su cui sono illustrate le informazioni e le caratteristiche del prodotto in diverse lingue.

---

### **Nota:**

*L'umidificatore H 609 richiede una pulizia periodica per evitare danni da incrostazioni. E' possibile utilizzare gli stessi prodotti per la pulizia delle macchine da caffè.*

---