

NEW

# AQUARIA SILENT 15 P



## CARACTERÍSTICAS

Capacidad de deshumidificación: 15 lt/24h  
Silencioso: nivel presión sonora <36 dB (A)  
Display LED  
Capacidad del depósito: 2 lt  
Visualización de humedad ambiente su display LED  
Funcionamiento Automático: mantiene la humedad relativa óptima  
Función Dry: deshumidificación continua  
Función Sleep: Velocidad mínima del ventilador y LED apagado  
Descarga continua de condensados  
Filtro antipolvo lavable  
Asa manejable  
Ruedas  
Apagado automático con depósito lleno  
Función descongelación automática  
Para habitaciones hasta: 70 m<sup>3</sup>



### SILENT SYSTEM

Menos de 36 dB (A) de presión sonora.



### PANEL MANDOS DIGITAL

Pantalla LED y mandos digitales.



### LAUNDRY MODE

Para secar la ropa rápidamente.



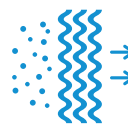
### MÁXIMA COMODIDAD

Empuñadura y ruedas para desplazamientos fáciles.



### CONTROL HUMEDAD Y TEMPERATURA

Ajuste nivel de humedad y visualización temperatura ambiente.



### PURE SYSTEM

Filtro para polvo y filtro de carbón activado, para una mejor calidad del aire.

**AQUARIA SILENT 15 P**

|  |                                   |                  |
|--|-----------------------------------|------------------|
|  | Código                            | 01977            |
|  | EAN                               | 8021183019773    |
| Capacidad de deshumidificación (2)                               | l/24h                             | 15               |
| Potencia de calefacción  | W                                 | -                |
| Potencia absorbida en deshumidificación (1)                      | W                                 | 156              |
| Absorción nominal en deshumidificación (1)                       | A                                 | 0.88             |
| Potencia absorbida máxima en deshumidificación (2)               | W                                 | 180              |
| Absorción máxima en deshumidificación (2)                        | A                                 | 0,95             |
| Potencia absorbida máxima en deshumidificación (U.L.U.)          | W                                 | 210              |
| Grado de protección  |                                   | IP 20            |
| Velocidad de ventilación   |                                   | 2                |
| Capacidad depósito   | l                                 | 2,0              |
| Caudal de aire (máx.)  | m³/h                              | 110              |
| Dimensiones del producto (AnchoxAltoProf.)                       | mm                                | 280 x 500 x 200  |
| Dimensiones del embalaje (AnchoxAltoProf.)                       | mm                                | 344 x 555 x 264  |
| Nivel sonoro   | dB(A)                             | ≤36              |
| Peso (sin embalaje)  | kg                                | 12               |
| Peso (con embalaje)  | kg                                | 13.5             |
| Gas refrigerante   | Tipo                              | R290             |
| Potencial de calefacción global GWP                              | kg CO <sub>2</sub> equivalente    | 3                |
| Potencial de calefacción global                                  | Tonn. CO <sub>2</sub> equivalente | -                |
| Carga gas refrigerante   | kg                                | 0.06             |
| Superficie mínima de instalación, uso y almacenamiento           | m <sup>2</sup>                    | 4,00             |
| Cable de conexión (Número de polos por sección mm <sup>2</sup> ) | mm <sup>2</sup>                   | 3 x 0.75         |
| Enchufe  |                                   | Schuko           |
| Alimentación   | V-F-Hz                            | 220-240 - 1 - 50 |
| Tensión de alimentación mínima/máxima                            | V                                 | 207- 254         |
| Marcado conformidad  |                                   | CE               |
| Ente certificador  |                                   | TUV SUD-GS       |
| Filtro de aire   |                                   | ✓                |
| Filtro de carbón activo  |                                   | ✓                |
| Funcionamiento con descarga continua                             |                                   | ✓                |
| Humidostato electrónico regulable                                |                                   | ✓                |
| Visualización de la humedad ambiente                             |                                   | ✓                |
| Visualización de la temperatura ambiente                         |                                   | ✓                |
| Aviso depósito lleno   |                                   | ✓                |
| Temporizador enciufa y apaga                                     |                                   | ✓                |
| Función Sleep  |                                   | ✓                |
| Seguridad para los niños   |                                   | ✓                |
| Función de lavandería  |                                   | ✓                |
| Dispositivo de descongelación                                    |                                   | ✓                |

(1) DB 27°C - WB 21°C ( 27°C - 60% RH )

(2) DB 32°C - WB 29°C ( 32°C - 80% RH )

VISITA NUESTRA TIENDA ONLINE:  
[www.calemur.es](http://www.calemur.es)