

## 5 DLV

### MINI FLOW LOGIC

CONDUCTOS BAJA PRESIÓN  
EXTRA BAJA SILUETA  
(SÓLO 200 MM)

7 modelos bomba de calor  
de 2,2 a 7,1 kW



UNIDADES INTERIORES  
DLV 007 al 024

## C

### Características

#### VENTAJAS DEL PRODUCTO

**EXTRA BAJA SILUETA CON SÓLO 200 MM DE ALTURA** para todos los modelos.

**PRESIÓN DISPONIBLE PARA ADAPTARSE** a un pequeño conducto o a impulsión libre.

#### AHORRO ENERGÉTICO.

- Motor ventilador DC.
- Modo desocupado.
- Contacto tipo ventana.

**DISPONIBLE PARA LA INSTALACIÓN EN HORIZONTAL O VERTICAL.**

**EXTREMADAMENTE SILENCIOSO.**

**FACILIDAD DE INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO.**

**IDEAL PARA INSTALACIONES CON FALSOS TECHOS CON MUY POCAL ALTURA.**

**FILTROS LAVABLES anti-bacterias.**

## A

### Accesorios

DESCRIPCIÓN	PRECIO €
• CONTROL INDIVIDUAL POR INFRARROJOS - MULTIFUNCIÓN RC7-V.	50
• CONTROL POR CABLE, 1 GRUPO 16 UNIDADES. LWCS	95
• CONTROL POR CABLE. 1-16 GRUPOS, HASTA 16 UNIDADES, MULTIFUNCIÓN. LWC	166
• RECEPTOR POR INFRARROJOS. IRD	25



## M Modelos

### BOMBA DE CALOR

MODELO	CAPACIDAD (kW)		PRECIO €
	FRÍO	CALOR	
DLV 007	2,2	2,5	607
DLV 009	2,8	3,2	619
DLV 012	3,6	4,0	664
DLV 015	4,5	5,0	688
DLV 018	5,6	6,3	713
DLV 021	6,3	7,0	762
DLV 024	7,1	8,0	768

## Ct Características técnicas

### DLV 7 modelos bomba de calor de 2,2 a 7,1 kW

DESCRIPCIÓN			MODELOS						
MODELO BOMBA DE CALOR			DLV 007	DLV 009	DLV 012	DLV 015	DLV 018	DLV 021	DLV 024
<b>Alimentación eléctrica</b>			220-240V, 1 Fase, 50 Hz						
<b>Potencia Frigorífica</b>	kW		2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	6,3	7,1
<b>Potencia Calorífica</b>	kW		2,5	3,2	4	5	6,3	7	8
<b>Consumo</b>	FRÍO	kW	0.042	0.046	0.051	0.057	0.083	0.093	0.103
	CALOR	kW	0.043	0.048	0.053	0.059	0.087	0.096	0.107
<b>Ampelaje</b>	FRÍO	A	0.5	0.5	0.5	0.6	0.9	1	1
	CALOR	A	0.5	0.5	0.5	0.6	0.9	1	1
<b>Ventilador</b>	TIPO		Cross flow fan*2			Cross flow fan*3			
	CAUDAL	m³/h	230/340/430	340/430/480	480/570/660	600/680/760	730/870/1000	730/870/1050	920/1050/1300
	CONSUMO	kW	0.04			0.12			
<b>Niveles Sonoros (Baja/Media/Alta)</b>	dB(A)		27/28/30	28/29/31	30/32/34	30/32/34	28/32/33	28/32/34	33/35/40
<b>Dimensiones (Fondo x Ancho x Alto)</b>	mm		750x200x630			1050x200x630			
<b>Conexiones</b>	Línea Líquido	mm	6,35			9,53			
	Línea Gas	mm	18			18			
	Desagüe	mm	20						
<b>Peso</b>	kg		20	21	21	22	24	25	25

Niveles sonoros medidos a 1, 4 m de la unidad.

Datos según ISO 5151 y ISO 13253

Capacidad Nominal Frío: Condiciones interiores 27 BS / 19 BH. Condiciones exteriores 35 BS / 24 BH.

Capacidad Nominal Calor: Condiciones interiores 20°C BS / 15°C BH. Condiciones exteriores 7 BS / 6 BH.