

## CONDUCTOS BAJA SILUETA - INVERTER (MONOFÁSICO)



LG participa en el programa ECP para EUROVENT.  
Para ver las certificaciones:  
[www.eurovent-certification.com](http://www.eurovent-certification.com)

- Control de la presión externa (E.S.P)
- Bomba de drenaje no incluida.
- Dos termistores de control.
- Amplio rango de funcionamiento.
- Fácil mantenimiento e instalación.



UNIDAD INTERIOR	CB12L.N22	CB18L.N22	CB24L.N32
Presión sonora Frio (H/M/L) (dBA)	31/28/27	36/34/31	39/35/32
Caudal de aire (H/M/L) (m <sup>3</sup> /min)	10/8,5/7	15/12,5/10	20/16/12
Dimensiones (An. x AL. x Prof.) (mm)	900x190x700	900x190x700	1,100x190x700
Presión estática Min / Máx (Pa)	0 / 49	0 / 49	0 / 49
Peso IDU (kg)	17,5	23	27
Conexiones frigoríficas	Líquido (mm / pulgada)	Ø 6,35 (1/4)	Ø 6,35 (1/4)
	Gas (mm / pulgada)	Ø 9,52 (3/8)	Ø 9,52 (3/8)
PVP 2019	840 €	930 €	1.170 €

## TECHO (SÓLO R32)

- Diseño novedoso.
- Control de la dirección del flujo de aire.
- Dos termistores de control.
- Facilidad de instalación y servicio.



UNIDAD INTERIOR	UV18R.N10	UV24R.N10	UV42R.N20
Presión sonora Frio (H/M/L) (dBA)	42/40/39	46/45/43	46/43/40
Caudal de aire (H/M/L) (m <sup>3</sup> /min)	13/12/11	16/15/14	28/24/20
Dimensiones (An. x AL. x Prof.) (mm)	1,200x235x690	1,200x235x690	1,600x235x690
Peso IDU (kg)	27,3	28	36,5
Conexiones frigoríficas	Líquido (mm / pulgada)	Ø 6.35 (1/4)	Ø 9.52(3/8)
	Gas (mm / pulgada)	Ø 12.7 (1/2)	Ø 15.88 (5/8)
PVP 2019	785 €	835 €	1.615 €

## DERIVACIONES

Modelo	Descripción	PVP 2019
PMUB1111A	Para 4 unidades interiores de igual potencia	255 €
PMUB111A	Para 3 unidades interiores de igual potencia	255 €
PMUB11A	Para 2 unidades interiores de igual potencia	220 €