



## CONFORT CONNECT R-32



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



CONJUNTO		9	12	18	24
Capacidad	Frío (kW)	2,50	3,50	5,00	6,6
	Calor (kW)	3,30	4,00	5,80	7,5
Consumo nominal	Frío (kW)	0,656	1,08	1,562	2,12
	Calor (kW)	0,8	1,05	1,611	2,23
EER		3,81	3,24	3,20	3,05
SEER		7	6,6	7	6,9
COP		4,13	3,81	3,6	3,35
SCOP		4	4	4,3	4,2
Etiqueta Energética (A+++ a D)		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+	A++/A+
PVP 2019		<b>1.180 €</b>	<b>1.330 €</b>	<b>1.740 €</b>	<b>2.650 €</b>

INTERIOR		PC09SQ.NSJ	PC12SQ.NSJ	PC18SQ.NSK	PC24SQ.NSK
Presión sonora	Frío (H / M / L / SL) (dBA)	41 / 35 / 27 / 19	41 / 35 / 27 / 19	44 / 39 / 34 / 31	47/42/34/31
Caudal de aire (Máx/H/M/L) (m <sup>3</sup> /min.)		12,5 / 10 / 7,5 / 4,2	12,5 / 10 / 7,5 / 4,2	15,5 / 14,5 / 13 / 10,5	18,3 / 16,1 / 13,1 / 10,5
Dimensiones (An. x AL x Prof.) (mm)		837 x 308 x 189	837 x 308 x 189	998 x 345 x 210	998 x 345 x 210
Peso IDU (kg)		8,7	8,7	11,9	12,7

EXTERIOR		PC09SQ.UA3	PC12SQ.UA3	PC18SQ.UL2	PC24SQ.UL2
Presión sonora	Frío (dba)	48	48	53	53
	Calor (dba)	50	50	55	54
Caudal de aire (m <sup>3</sup> /min.)		27	27	35	49
Dimensiones (An. x AL x Prof.) (mm)		717 x 483 x 230	717 x 483 x 230	770 x 545 x 288	870 x 650 x 330
Peso (kg)		25,1	25,1	34,4	46
Rango de operación	Frío (Mínimo / Máximo) (°C DB)	- 10 / 48	- 10 / 48	- 15 / 48	- 15 / 48
	Calor (Mínimo / Máximo) (°C DB)	- 10 / 24	- 10 / 24	- 10 / 24	- 10 / 24
Refrigerante (R32)	Precarga de refrigerante (g)	700	700	1000	1100
	Refrigerante adicional (g/m)	20	20	20	20
	T-CO2 eq	0,473	0,473	0,675	0,74
Conexiones frigoríficas	Líquido (mm)	Ø 6,35	Ø 6,35	Ø 6,35	Ø 6,35
	Gas (mm)	Ø 9,52	Ø 9,52	Ø 12,7	Ø 15,88
Longitudes	Mín/Estándar/Máx (m)	3 / 7,5 / 15	3 / 7,5 / 15	3 / 7,5 / 20	3 / 7,5 / 30
	Precargada para (m)	7,5	7,5	7,5	7,5
	Desnivel (m)	7	7	10	15

Capacidades, mediciones y condicionantes según las notas de la página 16