

Split Pared R32

Conjunto			SIAL12W-CE R32 WR
Ud. Interior			SIAL12EW-CE R32 WR
Ud. Exterior			SIAL12CW-CE R32 WR
Alimentación eléctrica			I - 220 V. 50Hz.
Intensidad nominal (Frío / Calor)		A	5,0 / 4,7
Intensidad máxima		A	8,0
Capacidad	Frío (mín-nom-máx.)	kW	1,0 - 3,4 - 4,0
		kcal/h	860 - 2.924 - 3.440
	Calor (mín-nom-máx.)	kW	1,0 - 3,8 - 4,2
		kcal/h	860 - 3.268 - 3.612
Consumo eléctrico (mín-nom-máx)	Frío	kW	0,19 - 1,14 - 1,60
	Calor		0,19 - 1,05 - 1,60
SEER (frío)			A++ (6,1)
SCOP (calor) zona cálida			A+++ (5,1)
EER / COP			2,98 / 3,62
Nivel sonoro	Ud. Interior (vel. ultra-baja) / Ud. Exterior	dB (A)	24 / 52
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	Ud. Interior	mm	255 × 790 × 203
	Ud. Exterior		483 × 660 × 240
Peso	Ud. Interior / Ud. Exterior	kg.	7,1 / 22,0
Caudal de aire	Ud. Interior	m ³ /h	550
Tubería de refrigerante	Línea de líquido / gas	pulgadas	1/4" - 3/8"
Precarga de refrigerante R32	Kg / Longitud de línea que cubre la carga		0,58 / 5
Carga adicional de refrigerante	grs/m de línea frigorífica		20
Distancias frigoríficas	Total Vertical + Horizontal (mín/máx)		m
	Vertical Ud. Ext. por encima / por debajo		
Alimentación eléctrica	Sección mm ² / unidad		(2x2,5)+T / Exterior
Nº hilos de interconexión	Sección mm ²		(4x1,5)+T
Panel removible y lavable			Sí
Control condensación			Sí