

# Serie SMART



## SRK-ZSP-W Split pared 1x1 Inverter Bomba de calor



SRK25,35,45ZSP-W



SRK 63, 71, 80 ZR-W

Conjunto			SRK25ZSP-W	SRK35ZSP-W	SRK45ZSP-W	SRK63ZR-W	SRK71ZR-W	SRK80ZR-W
Ud. Interior			SRK25ZSP-W	SRK35ZSP-W	SRK45ZSP-W	SRK63ZR-W	SRK71ZR-W	SRK80ZR-W
Ud. Exterior			SRC25ZSP-W	SRC35ZSP-W	SRC45ZSP-W	SRC63ZR-W	SRC71ZR-W	SRC80ZR-W
Alimentación eléctrica / Intensidad máxima			I-220V.50Hz./9	I-220V.50Hz./9	I-220V.50Hz./14,5	I-220V.50Hz./14,5	I-220V.50Hz./17	I-220V.50Hz./17
Capacidad	Frio (mín-nom-máx.)	kW	0,9 - 2,5 - 3,1	0,9 - 3,2 - 3,7	1,3 - 4,5 - 4,8	1,2 - 6,3 - 7,4	2,3 - 7,1 - 7,8	2,3 - 8,0 - 9,7
		kcal/h	774 - 2.150 - 2.666	774 - 2.752 - 3.182	1.118 - 3.870 - 4.128	1.032 - 5.418 - 6.364	1.978 - 6.106 - 6.708	1.978 - 6.880 - 8.342
	Calor (mín-nom-máx.)	kW	1,0 - 2,8 - 4,1	1,0 - 3,6 - 4,6	1,2 - 5,0 - 5,8	0,8 - 7,1 - 9,3	2,0 - 8,0 - 10,8	2,1 - 9,0 - 11,2
		kcal/h	860 - 2.408 - 3.526	860 - 3.096 - 3.956	1.032 - 4.300 - 4.988	688 - 6.106 - 7.998	1.720 - 6.880 - 8.668	1.806 - 7.740 - 9.632
Consumo (mín-nom-máx.)	Frio	kW	0,2 - 0,71 - 1,01	0,2 - 0,91 - 1,32	0,29 - 1,35 - 1,71	0,2 - 1,63 - 2,5	0,48 - 1,93 - 2,4	0,48 - 2,09 - 3,2
	Calor	kW	0,2 - 0,69 - 1,43	0,2 - 0,93 - 1,43	0,27 - 1,36 - 1,84	0,16 - 1,64 - 2,8	0,4 - 1,95 - 3,6	0,4 - 2,27 - 3,5
SEER (frío)*			A++ (6,8)	A++ (7,3)	A++ (6,3)	A++(8,1)	A++(7,4)	A++(7,4)
SCOP (calor)*			A+++ (5,4)	A+++ (5,7)	A+++ (5,5)	A+++ (6,0)	A+++ (5,7)	A+++ (5,7)
EER / COP			A(3,52) / A(4,05)	A(3,52) / A(3,87)	A(3,33) / A(3,68)	A(3,87) / A(4,33)	A(3,68) / A(4,10)	A(3,68) / A(4,10)
Nivel sonoro (veloc. ultra-baja)	Frio (ud.interior/ud. Exterior)	dB (A)	23 / 47	23 / 48	24 / 51	25 / 54	25/ 53	26/ 56
	Calor (ud.interior/ud. Exterior)		26 / 45	28 / 48	30 / 51	28 / 54	28 / 51	29 / 55
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	Ud. Interior	mm	267 x 783 x 210	267 x 783 x 210	267 x 783 x 210	339 x 1197 x 262	339 x 1197 x 262	339 x 1197 x 262
	Ud. Exterior		540 x 645 x 275	540 x 645 x 275	595 x 780 x 290	640 x 800 x 290	750 x 880 x 340	750 x 880 x 340
Peso	Ud. Interior / Ud. Exterior	kg	7 / 26,5	7 / 28,5	7,5 / 36	15,5 / 45	15,5 / 56	16,5 / 57
Caudal de aire	Ud. Interior (frío, vel. ultra-alta) / Ud.Exterior	m³/h	600 / 1.422	570 / 1.368	540 / 2.136	1.230 / 2.490	1.230 / 3.300	1.410 / 3.780
Tubería de refrigerante	Línea de líquido	pulgadas	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Línea de gas		3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"
Nº de hilos de interconexión (sección en mm³)**			(3 X 1,5)+T	(3 X 1,5)+T	(3 X 1,5)+T	(3 X 1,5)+T	(3 X 1,5)+T	(3 X 1,5)+T
Precarga de refrigerante	kg / Longitud de línea que cubre la carga		0,55 / 10	0,68 / 15	1,10 / 15	1,25 / 15	1,5 / 15	1,6 / 15
Carga adicional de refrigerante	grs/m de línea frigorífica		20	No requerido	20	20	25	25
Distancias frigoríficas	Total Vert.+Horiz. / Máx.Vertical	m	15 / 10	15 / 10	25 / 15	30 / 20	30 / 20	30 / 20
P.V.R.						€	.€	.€

\* Datos según zona climática cálida (Directiva ErP 206/2012).

\*\* T: Cable de tierra.

