

# Split mural 1x1 serie Q6

# SKYLUXE

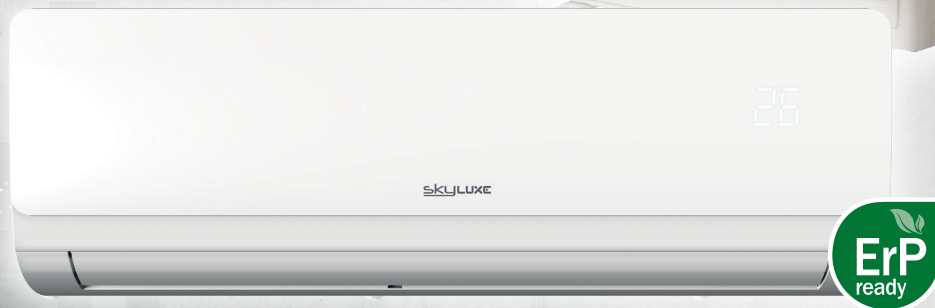
**2 AÑOS GARANTÍA TOTAL**  
COMPROMISO DE CALIDAD

**R-32**

**A++ SEER**

**A+++ SCOP**

SCOP Warmer



**DC inverter**

Compresor y ventilador DC Inverter

**LED**

Display LED

**Turbo**

Función Desescarche

**Turbo**

Botón Turbo

**21dB**  
SEGÚN MODELO

**zzz**

Modo Noche

**Water**

Deshumidificador

**Hand**

Auto-restart

**Remote**

Control remoto

		SKY-S026Q6R32	SKY-S035Q6R32	SKY-S052Q6R32	SKY-S071Q6R32	
<b>MODELO</b>	INT.	SKY-S026Q6R32-I	SKY-S035Q6R32-I	SKY-S052Q6R32-I	SKY-S071Q6R32-I	
	EXT.	SKY-S026Q6R32-O	SKY-S035Q6R32-O	SKY-S052Q6R32-O	SKY-S071Q6R32-O	
Alimentación eléctrica / Conexión	V, F, HZ	220-240V (1 Fase- 50Hz) / Unidad exterior				
<b>RENDIMIENTO</b>						
Capacidad refrigeración	Capacidad (min. - max.)	W	2.500 (400 - 2.900)	3.400 (550 - 3.900)	5.270 (1.000 - 6.700)	6.450 (1.400 - 7.000)
		Frig/h	2.150 (674 - 2.494)	2.924 (1.118 - 3.354)	4.472 (860 - 5.762)	5.500 (1.200 - 6.000)
		Btu/h	8.530 (1.365 - 9.895)	11.601 (1.877 - 13.307)	17.981 (3.412 - 22.860)	22.007 (4.777 - 23.884)
	Consumo (min.-max.)	W	750 (150 - 1.430)	1.020 (180 - 1.560)	1.540 (320 - 2.460)	1.840 (380 - 2.800)
	Corriente	A	3,3	4,5	7	8,9
	SEER	-	6,1	6,1	6,3	6,4
	Clasificación energética	Frío	A++	A++	A++	A++
Capacidad calefacción	Capacidad (min. - max.)	kW	2.800 (400 - 3.300)	3.600 (600 - 4.200)	5.500 (1.100 - 6.800)	6.600 (1.500 - 7.900)
		Kcal/h	2.400 (344 - 2.838)	3.096 (516 - 3.612)	4.730 (946 - 5.848)	5.676 (1.290 - 6.794)
		Btu/h	9.554 (1.365 - 11.260)	12.283 (2.047 - 14.330)	18.766 (3.753 - 23.202)	22.519 (5.118 - 26.955)
	Consumo (min.-max.)	W	775 (135 - 1.550)	995 (140 - 1.650)	1.480 (350 - 2.300)	1.750 (400 - 2.500)
	Corriente	A	3,4	4,4	6,3	8,4
	SCOP	-	5,1	5,1	5,4	5,1
	Clasificación energética	Calor	A+++	A+++	A+++	A+++
<b>CARACTERÍSTICAS</b>						
Unidad interior	Potencia sonora	dB(A)	54/39/36/30	55/40/37/31	58/55/42/40	61/57/48/46
	Presión sonora	dB(A)	40/36/24/21	41/37/25/23	47/44/31/29	48/44/35/33
	Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	520/440/230/150	550/470/250/180	850/760/570/480	1.090/930/670/560
	Rango de temperatura seleccionable	°C	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31	16 ~ 31
Unidad exterior	Potencia sonora	dB(A)	61	62	63	68
	Presión sonora	dB(A)	52	53	55	59
	Caudal de aire	m <sup>3</sup> /h	1.800	1.800	2.800	3.300
	Temperatura de operación frío/calor	°C	(-15 ~ 43) / (-15 ~ 24)	(-15 ~ 43) / (-15 ~ 24)	(-15 ~ 43) / (-15 ~ 24)	(-15 ~ 43) / (-15 ~ 24)
Refrigerante	Compresor		Sanyo	Sanyo	Panasonic	Panasonic
	Tipo / Carga	R32/Kg	R32/0,59	R32/0,77	R32/0,93	R32/1,05
	Carga adicional >5	g/m	20	20	20	50
Presión de diseño	Mpa	4,3/2,5	4,3/2,5	4,3/2,5	4,3/2,5	
Perímetro climatizable (dependiendo de las condiciones de la habitación)	m <sup>2</sup>	18	23	40	50	
<b>DIMENSIONES Y PESO</b>						
Unidad interior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	792x279x195	792x279x195	972×302×224	1.081×327×248
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	871x290x352	871x290x352	1.044×377×314	1.158×413×352
	Peso neto / bruto	Kg	9/11	9/11	13/15,5	16/19
Unidad exterior	Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	830×540×325	830×540×325	890×598×372	960×700×396
	Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	879×605×366	879×605×366	941×663×412	1.011×763×455
	Peso neto / bruto	Kg	27/29,5	29/31,5	40/43	43,5/47
<b>CONEXIONES</b>						
Tubería frigorífica	Líquido - Gas	Pulg.	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"
	Longitud max.	m	20	20	25	25
	Desnivel max.	m	10	10	10	10
Conexiones eléctricas	Alimentación	mm	2 + T x 2,5	2 + T x 2,5	2 + T x 2,5	2 + T x 2,5
	Interconexión	mm	3 + T x 2,5	3 + T x 2,5	3 + T x 2,5	3 + T x 2,5
<b>CÓDIGO EAN Conjunto</b>		<b>8435483815834</b>	<b>8435483815841</b>	<b>8435483815827</b>	<b>8435483815810</b>	