



FUJITSU

Aire acondicionado 1x1 Fujitsu ACY50K-KA split conducto Inverter slim

Serie SLIM KA ECO
 Código: 3NGF89125
 Modelo: ACY50K-KA
 Marca: FUJITSU
 Ref. fabricante: ARXG18KLLAP_AOYG18KATA_UTY-RLRY

- ✓ Potencia frigorífica (kcal/h / W): 4472 (774-4644) / 5200 (900-5400)
- ✓ Clase energética frigorífica / calorífica: A+ / A

Aire acondicionado 1x1 Fujitsu ACY50K-KA split conducto Inverter slim

Conductos		∨
Potencia frigorífica	kcal/h	4472 (774-4644)
	W	5200 (900-5400)
Potencia calorífica	kcal/h	5160 (774-5418)
	W	6000 (900-6300)
Ratio ahorro energético (SEER / SCOP)		5,80 / 3,80
Ratio ahorro energético (EER / COP)		3,13 / 3,51
Clase energética frigorífica / calorífica		A+ / A
Tensión / Fases / Frecuencia	V / nº / Hz	230 / 1 / 50
Consumo eléctrico frigorífico / calorífico	kW	1,66 / 1,71
Intensidad máxima de arranque frigorífico / calorífico	A	10,1 / 10,1
Intensidad absorbida frigorífica / calorífica	A	7,6 / 7,9
Alimentación eléctrica		(UE) 3x2,5+N+T
Interconexión eléctrica		3x2,5+T
Caudal aire Ud. Int. Min / Máx	m³/h	750 / 940
Caudal aire Ud. Ext. (Máx.)		1710
Presión sonora Ud. Int. A / M / B / Q / SQ	dB (A)	32 / 30 / 29 / 27 / -
Presión sonora máx. Ud. Ext. frigorífica / calorífica	dB (A)	52 / 51
Presión estática Estandar / Rango		Pa 25 / 0 - 90
Dimensiones Ud. Int. Alto / Ancho / Fondo	mm	198 / 900 / 620
Dimensiones Ud. Ext. Alto / Ancho / Fondo	mm	542 / 799 / 290
Peso neto Ud. Int. / Ud. Ext.		Kg 20 / 33
Diámetro conexiones frigoríficas - Líquido / Gas Pul		1/4" / 1/2"
Distancias máx. permitidas Total / Vertical		m 20 / 15
Refrigerante		R32
Carga refrigerante	Kg (CO2eq-T)	0,9 (0,607)
Distancias máx. gas precargado		m 15
Carga adicional		gr/m 20
Rango de funcionamiento frigorífico / calorífico		°C -10 / 46 / -15 / 24