

Conjunto de Techo (Inverter)

Frío Calor



-  Refrigerante Ecológico R410a
-  Mayor capacidad Inverter
-  Rápido y amplio enfriamiento
-  Bajo Nivel de Ruido
-  Amplias Longitudes de cañerías de Interconexión

Características

			AV-W36GM1S0 (U4/VM1)	AV-W60LM2S0 (U3/VM2)
Código Ansal			936084/85	936086/87
Suministro de Fuerza		Ø / V / Hz	1,220 - 240,50	3,380 - 415,50
Capacidad Frío		W	10,000	16,120
		Btu/h	34,100	55,000
Capacidad Calor		W	10,550	17,000
		Btu/h	36,000	58,000
EER/COP	Enfriamiento	W / W	3,03	3,05
	Calefacción	W / W	3,30	3,40
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) & Peso ODU		mm	950 x 834 x 330	950 x 1.380 x 330
		Kg	58.0	90.0
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad) & Peso IDU		mm	1.200 x 235 x 690	1.600 x 235 x 690
		Kg	28.0	35.0
Presión de sonido IDU (H/M/L)		dB (A)	48 / 45 / 42	52 / 48 / 44
Presión de sonido ODU (Enfriamiento / Calefacción)		dB (A)	54 / 56	55 / 57
Rango de Operación Enfriamiento		°C (DB)	-10 ~ 48	-10 ~ 48
Rango de Operación Calefacción		°C (WB)	-10 ~ 18	-10 ~ 18
Refrigerante		g	2.200	3.400
Largo de cañería		Diámetro (Gas /Líquido)	Pulg.	5/8 - 3/8
		Máx. Largas de tubería	m	40
		Máx. Diferencia de alta	m	30

Mas información...



Manual completo.