



# Mini Cassette TURBO INVERTER



Modelo		ACT26UR4RCC8 / AUW26U4RS8	ACT35UR4RCC8 / AUW35U4RS8	ACT52UR4RCC8 / AUW52U4RJ8
Unidad interior		ACT26UR4RCC8	ACT35UR4RCC8	ACT52UR4RCC8
Panel		PE-QEA-LD	PE-QEA-LD	PE-QEA-LD
Unidad exterior		AUW26U4RS8	AUW35U4RS8	AUW52U4RJ8
<b>Capacidad</b>				
Capacidad frigorífica nominal (Mín.-Máx.)	kW	2,6 (1,3-3,6)	3,5 (1,3-4,2)	5,0 (1,5-6,0)
Capacidad calorífica nominal (Mín.-Máx.)	kW	3,2 (1,3-4,0)	4,0 (1,3-5,0)	5,5 (1,5-7,3)
<b>Consumo nominal</b>				
Refrigeración	kW	0,62	0,88	1,36
Calefacción	kW	0,75	1,0	1,48
<b>Coefficiente energético</b>				
SEER	-	7,2	7,0	6,7
SCOP	-	4,6	4,6	4,4
<b>Clasificación energética</b>				
Refrigeración	-	A++	A++	A++
Calefacción	-	A++	A++	A+
<b>Unidad interior</b>				
Caudal de aire (A/M/B)	m³/h	600/500/400	600/500/400	700/600/510
Presión sonora (A/M/B)	dB (A)	38/34/30	38/34/30	42/38/34
Potencia sonora	dB (A)	54	54	57
Dimensiones (An x Al x Pr)	mm	570×215×570	570×215×570	570×215×570
Peso Neto/con embalaje	kg	15,5/18,5	15,5/18,5	15,5/18,5
<b>Unidad exterior</b>				
Alimentación	-	220-240V~,50&60Hz,1P	220-240V~,50&60Hz,1P	220-240V~,50&60Hz,1P
Presión sonora	dB (A)	51	51	53
Potencia sonora	dB (A)	62	62	64
Dimensiones (An x Al x Pr)	mm	810×580×280	810×580×280	860×670×310
Peso	kg	34	34	44
Caudal de aire	m³/h	2300	2300	3150
<b>Refrigerante</b>				
Refrigerant gas	-	R32	R32	R32
Refrigerant precarga	kg	0,87	0,87	1,2
TCO2 eq	-	0,587	0,587	0,81
<b>Diámetro tuberías</b>				
Líquido/gas	pulg. (mm)	1/4"/3/8" (6,35/9,52)	1/4"/3/8" (6,35/9,52)	1/4"/1/2" (6,35/12,7)
<b>Rango de operación</b>				
Tª ext. para refrigeración	°C	-15 ~ 52	-15 ~ 52	-15 ~ 52
Tª ext. para calefacción	°C	-20 ~ 24	-20 ~ 24	-20 ~ 24
<b>Longitud de la tubería</b>				
Longitud máxima	m	30	30	50
<b>Diferencia de altura</b>				
Max. (OD más baja)	m	15	15	30
Max. (OD más alta)	m	15	15	30
<b>Longitud de tubería máxima con precarga</b>				
Distancia	m	5	5	5
<b>Carga adicional de refrigerante</b>				
Cantidad adicional por m	g/m	15	15	15