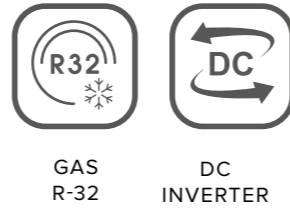


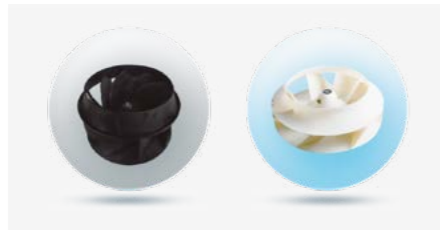
# Gama Cassette



2,6 kW	ACT26UR4RCCA4
3,5 kW	ACT35UR4RSCA4
5,2 kW	ACT52UR4RSCA4

7,1 kW	AUC71UR4RFGB4
9,0 kW	AUC90UR4RFGB4
10,5 kW	AUC105UR4RAGB4

12,5 kW	AUC125UR4RTHB5
14,0 kW	AUC140UR6RPHB4
17,5 kW	AUC175UR6RPHB4



VENTILADOR SILENCIOSO



BUILT-IN DRAIN PUMP INTEGRAL



AUTO RESTART



FRESH-AIR INTAKE



TWIN/ TRIPLE/ QUADRI APPLICATION



WATER-LEVEL SWITCH



ON/OFF FUNTION



DC FAN MOTOR

Gama Comercial Cassette			ACT26UR4RCCA4	ACT35UR4RSCA4	ACT52UR4RSCA4	AUC71UR4RFGB4
Unidad interior			ACT26UR4RCCA4	ACT35UR4RSCA4	ACT52UR4RSCA4	AUC71UR4RFGB4
Unidad exterior			AUW26U4RR4	AUW35U4RS4	AUW52U4RS4	AUW71U4RF4
Panel Decorativo			PE-EA-B29	PE-EA-B29	PE-EA-B29	PE-DA-B29
Capacidad	Frío Nominal (Mín-Máx)	Frig/h	2443(1144-3028)	3225(1480-3569)	4558(1625-4747)	6278(2064-6751)
	Frío Nominal (Mín-Máx)	W	2840 (1330-3520)	3750 (1720-4150)	5300 (1890-5520)	7300 (2400-7850)
	Calor Nominal (Mín-Máx)	Kcal/h	2692(955-3380)	3268(1523-3630)	4988 (1410-5168)	7138(1806-7568)
	Calor Nominal (Mín-Máx)	W	3130(1110~3930)	4000(1770~4650)	5800(1640-6010)	8300(2100-8800)
Consumo Nominal	SEER (Rango)		6,1	6,9	6,60	6,6
	SCOP (Rango)*		4,3	4,4	4,4	4,4
Clasificación Energética	Frío	Frig/h	A++	A++	A++	A++
	Calor	Kcal/h	A+	A+	A+	A+
Unidad Interior	Caudal de aire (A/M/B)	m <sup>3</sup> /h	520/410/320	600/500/400	900/840/730	1180/980/720
	Nivel sonoro (A/M/B)	dB(A)	34/30/26	38/34/30	35/33/31	45/41/37
	Potencia sonora	dB(A)	52	53	57	57
	Dimensiones An x Al x Fon	mm	570×215×570	570×215×570	1180×190×445	840×248×840
Panel Decorativo	Peso Neto/con embalaje	kg	14.5/17.5	15.5/18.5	30/35	25.0/34.0
Unidad Exterior	Dimensiones An x Al x Fon	mm	620×40×620	620×40×620	950×37×950	950×45×950
Unidad Exterior	Nivel sonoro (A)	dB(A)	48	50	54	56
	Potencia sonora	dB(A)	62	62	65	68
	Dimensiones An x Al x Fon	mm	730×540×260	810×580×280	810×585×280	860×670×310
Refrigerante	Peso	kg	28.0/31.0	34.0/38.5	34/38.5	49.0/53.0
		Gas	R32	R32	R32	R32
		Carga KG	0,75	0,85	0,97	1,40
Diám. tuberías líquido/gas		m	*6.35/*9.52(1/4'/3/8')	*6.35/*9.52(1/4'/3/8')	*6.35/*12.7(1/4'/1/2')	*9.52/*15.88(3/8'/5/8')
Pipe length		m	25	25	30	30
Height difference	Max. (OD lower)	m	10	15	15	15
	Max. (OD higher)	m	10	15	15	15
ADD Refrigerant AMOUNT		g/m	12	12	12	28
PIPE LENGTH FOR ADDITIONAL Refrigerant		m	5	5	5	5
Rango de operación	T° ext. para refrigeración	°C	-15~48	-15- 48	-15~48	-15~48
	T° ext. para calefacción	°C	-15~24	-15 - 24	-15~24	-15~24

Gama Comercial Cassette			AUC90UR4RFGB4	AUC105UR4RAGB4	AUC125UR4RTHB5	AUC140UR6RPHB4	AUC175UR6RPHB4
Unidad interior			AUC90UR4RFGB4	AUC105UR4RAGB4	AUC125UR4RTHB5	AUC140UR6RPHB4	AUC175UR6RPHB4
Unidad exterior			AUW90U4RF4	AUW105U4RA4	AUW125U4RT5	AUW140U6RP4	AUW175U6RP4
Panel Decorativo			PE-DA-B29	PE-DA-B29	PE-DA-B29	PE-DA-B29	PE-DA-B29
Capacidad	Frío Nominal (Mín-Máx)	Frig/h	7568(3440-7912)	9030(3036-10320)	10750(2838-11352)	12384(2924-13932)	14792(2838-15480)
	Frío Nominal (Mín-Máx)	W	8800 (4000-9200)	10500(3530-12000)	12700 (3300-13200)	14400 (3400-16200)	17200 (3300~18000)
	Calor Nominal (Mín-Máx)	Kcal/h	7740(3010-8170)	9718(2856-11180)	11610(2580-12556)	14620(3182-15480)	17200(2580-18060)
	Calor Nominal (Mín-Máx)	W	9000(3500-9500)	11300(3320-13000)	13500(3000-14600)	17000(3700-18000)	20000(3000~21000)
Consumo Nominal	SEER (Rango)		6,1	6,1	---	---	---
	SCOP (Rango)*		4,2	4,0	---	---	---
Clasificación Energética	Frío	Frig/h	A++	A++	---	---	---
	Calor	Kcal/h	A+	A+	---	---	---
Unidad Interior	Caudal de aire (A/M/B)	m <sup>3</sup> /h	1400/1120/900	1600/1300/1000	1850/1700/1550	2100/1700/1400	2200/1700/1400
	Nivel sonoro (A/M/B)	dB(A)	43/40/37	50/46/42	50/48/46	53/46/44	53/46/44
	Potencia sonora	dB(A)	60	63	62	65	63
	Dimensiones An x Al x Fon	mm	840×248×840	840×248×840	840×298×840	840×298×840	840×298×840
Panel Decorativo	Peso Neto/con embalaje	kg	27.0/36.0	27.0/36.0	32.0/41.0	32.0/41.0	32.0/41.0
Unidad Exterior	Dimensiones An x Al x Fon	mm	950×45×950	950×45×950	950×45×950	950×45×950	50×45×950
Unidad Exterior	Nivel sonoro (A)	dB(A)	53	57	62	59	63
	Potencia sonora	dB(A)	67	70	75	73	77
	Dimensiones An x Al x Fon	mm	860×670×310	950×840×340	950×1050×340	950×1386×340	50×1386×340
Refrigerante	Peso	kg	49.0/53.0	70.0/75.0	85.0/97.0	101.5/114.5	109.0/122.0
		Gas	R32	R32	R32	R32	R32
		Carga KG	1,45	2,00	2,50	3,00	3,40
Diám. tuberías líquido/gas		m	*9.52/*15.88(3/8'/5/8')	*9.52/*19.05(3/8'/3/4')	*9.52/*19.05(3/8'/3/4')	*9.52/*19.05(3/8'/3/4')	*9.52/*19.05(3/8'/3/4')
Pipe length		m	50	50	50	50	50
Height difference	Max. (OD lower)	m	30	30	30	30	30
	Max. (OD higher)	m	30	30	30	30	30
ADD Refrigerant AMOUNT		g/m	28	28	28	28	28
PIPE LENGTH FOR ADDITIONAL Refrigerant		m	5	5	5	5	5
Rango de operación	T° ext. para refrigeración	°C	-15~48	-15- 48	-15~48	-15~48	-15~48
	T° ext. para calefacción	°C	-15~24	-15 - 24	-15~24	-15~24	-15~24

Observaciones: 1. El diseño y las especificaciones mencionados anteriormente están sujetos a cambio sin previo aviso para la mejora del producto. 2. Los valores proporcionados en la tabla para el nivel de ruido reflejan los niveles en una cámara anecoica.