

**FUJITSU**  
el silencio



**Comprometidos con el medio ambiente.**  
Compensamos el 100% de nuestras  
emisiones de CO<sub>2</sub> con plantaciones  
de árboles en zonas deforestadas.

## ACY 200-250 LHTA

### Tecnología All DC Inverter

### Diseño compacto y peso ligero

La unidad interior se puede separar el ventilador y el intercambiador para facilitar la instalación.

### Función AirFlow

Se ajusta el caudal automáticamente de aire en función de la necesidad de instalación.

### Funcionamiento ultra silencioso

Gracias al intercambiador en forma de V, la cubierta del ventilador y su estabilizador de aire.



### CONDUCTO INVERTER ALTA CAPACIDAD

SERVICIOS OPCIONALES\*



ACY 200-250 LHTA



ACY 200-250 LHTA



### Características técnicas:

Modelos			ACY 200 LHTA	ACY 250 LHTA
Potencia frigorífica		BTU/h	75000	90000
Potencia frigorífica		W	19000 (8400-20900)	22000 (10300-24200)
Potencia calorífica		W	22400 (7200-24600)	27000 (8500-29700)
Ratio ahorro energético (EER/COP)	Frío / Calor		2,94 / 3,4	2,83 / 3,3
Tensión / Fases / Frecuencia	Ud.int.	V / n° / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
	Ud.ext.	V / n° / Hz	400 / 3 / 50	400 / 3 / 50
Consumo eléctrico	Frío / Calor	kW	6,46 / 6,59	7,77 / 8,18
Intensidad máx. funcionamiento Ud.int.	Frío / Calor	A	3,2 / 3,2	3,5 / 3,5
Intensidad máx. funcionamiento Ud.ext.	Frío / Calor	A	11,2 / 11,5	13,5 / 14,1
Caudal de aire Ud.ext.	Máximo	m³/h	8400	9000
Presión estática	Estándar	Pa	(72) 50 - 150	(72) 50 - 150
Presión sonora Ud.int.	A / M / B / SQ	dB (A)	46 / 43 / 41 / 39	47 / 44 / 42 / 40
Presión sonora máx. Ud. ext.	Frío / Calor	dB (A)	55 / 55	55 / 57
Dimensiones Ud. int.	Ancho / Fondo / Alto	mm	1400 / 850 / 360	1400 / 850 / 360
Dimensiones Ud. ext.	Ancho / Fondo / Alto	mm	1080 / 480 / 1428	1080 / 480 / 1428
Peso neto	Ud.int. / Ud.Ext.	kg	69 / 165	80 / 174
Diámetro de tubería	Líquido - Gas	Pul	1/2 - 1	1/2 - 1
Distancias máx. permitidas	Total / Vertical	m	100 / 30	100 / 30
Precarga		m	30	30
Refrigerante			R410A	R410A
Rango de funcionamiento	Refrig. / Calef.	°C	-15 ~ +46 / -20 ~ +24	-15 ~ +46 / -20 ~ +24
Carga refrigerante		kg (CO2eq-T)	5,60 (11,7)	7,10 (14,8)

### Accesorios

<p>Control remoto por cable</p> <p><b>UTY-RNRYZ1</b></p> <p>31VF9041</p>	<p>Control remoto por cable</p> <p><b>UTY-RLRY</b></p> <p>31VF9010</p>	<p>Control remoto por cable</p> <p><b>UTY-RNNYM</b></p> <p>3NGF9006</p>	<p>Control simplificado</p> <p><b>UTY-RSRY</b></p> <p>31VF9006</p>	<p>Control simplificado</p> <p><b>UTY-RHRY</b></p> <p>31VF9004</p>	<p>Control simplificado</p> <p><b>UTY-RSRY</b></p> <p>31VF9090</p>
<p>Control simplificado</p> <p><b>UTY-RHRY</b></p> <p>31VF9091</p>	<p>Receptor IR</p> <p><b>UTY-LBTYM</b></p> <p>31VF9036</p>	<p>Kit de conexiones externas</p> <p><b>UTY-XWZX27</b></p> <p>31VN9052</p>	<p>Kit de comunicación</p> <p><b>UTY-XCSX</b></p> <p>31NDN9009</p>		



[climatizate.cl](http://climatizate.cl)



Atención clientes e  
instaladores  
Tel. +56 964170150  
[ventas@climatizate.cl](mailto:ventas@climatizate.cl)

Climatizate Spa.  
[www.climatizate.cl](http://www.climatizate.cl)



Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos.  
Información válida salvo error de imprenta.



En Climatizate impulsamos e inspiramos nuevas actitudes para hacer posibles grandes cambios. confiando en Climatizate contribuyes a un planeta mejor.