

# Light Commercial

---

Aire Acondicionado



# Acondicionadores de Aire Tipo Consola "Space" - R410A

53XCE/QE



• Condensadora



• Evaporadora + Control remoto

- Split tipo consola para piso o techo.
- Refrigerante Ecológico R410A.
- Compresor Scroll de Alta Eficiencia.
- Condensadoras provistas con Presostatos de Alta y Baja Presión, plaqueta CLO\* (Compressor Lock Out) y detector de Secuencia y Falta de Fase\*.
- Diseño moderno que se adapta a todos los ambientes.
- Control remoto multifunción con display LCD.

- Se puede instalar tanto en el piso (posición vertical) como en el techo (posición horizontal).
- Toma de Aire Exterior (opcional). Incluye carga de refrigerante de transporte (1kg).
- Condensadora de descarga vertical.

\* Para unidades de 380-3-50.



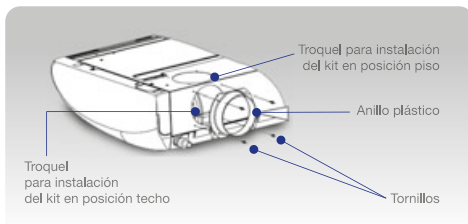
## SE DESTACA POR

Refrigerante Ecológico R410A. Compresor Scroll de Alta Eficiencia. Toma de Aire Exterior (opcional).

Modelo	Capacidad Nominal (TR)	Peso (kg.)		Dimensiones (cm.)	
		Unidad Interior	Unidad Exterior	Alto x Ancho x Prof. (U. Interior)	(U. Exterior)
<b>Frío Solo</b>					
53XCEV036C-701*	3	27,2	63	62,8 x 120 x 23,3	87,3 x 57,2 x 57,2
53XCEV036C-901**	3	27,2	63	62,8 x 120 x 23,3	87,3 x 57,2 x 57,2
53XCEV057C-901**	5	37,6	75	62,8 x 165 x 23,3	87,3 x 57,2 x 57,2
53XCEV072C-901**	6	40,1	76	62,8 x 165 x 23,3	87,3 x 57,2 x 57,2
<b>Frío Calor por Bomba</b>					
53XQEV036C-701*	3	27,2	76	62,8 x 120 x 23,3	87,3 x 57,2 x 57,2
53XQEV036C-901**	3	27,2	76	62,8 x 120 x 23,3	87,3 x 57,2 x 57,2
53XQEV057C-901**	5	37,6	92	62,8 x 165 x 23,3	91,2 x 76,2 x 76,2
53XQEV072C-901**	6	40,1	92	62,8 x 165 x 23,3	91,2 x 76,2 x 76,2

\* Unidades Monofásicas 1 x 220 v (50Hz) \*\* Unidades Trifásicas 3 x 380 V (50Hz)

# Accesorios para Acondicionadores de Aire Tipo Consola



## Kit para Renovación de Aire - K42XAR

- Este sistema garantiza la mejor calidad de aire climatizado, a través de la entrada de aire externo.
- Caudal de renovación de 6 a 10% del caudal nominal del producto.
- El kit está compuesto por un anillo plástico y tornillos de sujeción para la instalación del mismo.

## Renovación

36k - 10%

57 / 72k - 6%

# Acondicionadores de Aire Tipo Consola "Elite" - R410A

53ERQ



• Evaporadora + Control remoto

• Condensadora de descarga vertical

- Poseen presostatos de alta y baja presión, detector de secuencia y falta de fase.
- Refrigerante ecológico R410A.
- Carga de refrigerante de operación incluida.
- Diseño moderno que se adapta a todos los ambientes.

- Control remoto multifunción con display LCD.
- Se puede instalar tanto en el piso (posición vertical) como en el techo (posición horizontal).
- Condensadora de descarga vertical.



## SE DESTACA POR

Refrigerante Ecológico R410A. Compresor Scroll de Alta Eficiencia. Carga de refrigerante de operación incluida.

Modelo	Capacidad Nominal (TR)	Peso (kg.)		Dimensiones (cm.)	
		Unidad Interior	Unidad Exterior	Alto x Ancho x Prof. (U. Interior)	(U. Exterior)
<b>Frío Calor por Bomba</b>					
53ERQ057V-I901	5	39	90	23,5 x 165 x 67,5	75,9 x 71 x 71
53ERQ072V-I901	6	42	93	23,5 x 165 x 67,5	84,3 x 71 x 71

Unidades Trifásicas 3 x 380 V (50Hz)



# Sistemas Separados Baja Silueta Ecológicos - R410A

53MQ



**SE DESTACA POR**

- Refrigerante Ecológico R410A.
- Filtro lavable. Condensadora Horizontal.

- Refrigerante ecológico R410A.
- Incluye carga de refrigerante para instalaciones de hasta 5 metros de cañería.
- Unidad provista con control alámbrico.
- Filtro lavable.
- Bajo nivel de ruido.
- Condensadoras de descarga horizontal.
- Poseen presostatos de alta y baja presión, detector de secuencia y falta de fase."

Modelo	Capacidad Nominal (TR)	Peso (kg.)		Dimensiones (cm.)		
		Unidad Interior	Unidad Exterior	Alto x Ancho x Prof. (U. Interior)	(U. Exterior)	
<b>Frío Calor por Bomba</b>						
53MQHE018--701*	1,5	24	38	21 x 70 x 63,5	59,3 x 76,2 x 28,2	
53MQHE024--701*	2	26,5	48	27 x 92 x 63,5	69,5 x 84,2 x 32,4	
53MQHE036--701*	3	36,5	86	27 x 114 x 77,5	96,6 x 99,0 x 35,4	
53MQHE057--901**	5	47	94	30 x 120 x 86,5	116,7 x 90 x 34	
53MQHE072--901**	6	47	97	30 x 120 x 86,5	116,7 x 90 x 34	

\* Unidades Monofásicas 1 x 220 V (50Hz)

\*\* Unidades Trifásicas 3 x 380 V (50Hz)

# Sistemas Separados para Conductos - R410A

53TQVE



**SE DESTACA POR**

- Refrigerante Ecológico R410A.
- Unidad provista con filtro. Condensadora Vertical.

- Carga de operación de refrigerante incluida.
- Evaporadora de montaje Vertical u Horizontal.
- Filtro incluido.
- Refrigerante R410A.
- Condensadoras de descarga vertical.
- Poseen presostatos de alta y baja presión, detector de secuencia y falta de fase."

Modelo	Capacidad Nominal (TR)	Peso (kg.)		Dimensiones (cm.)		
		Unidad Interior	Unidad Exterior	Alto x Ancho x Prof. (U. Interior)	(U. Exterior)	
<b>Frío Calor por Bomba</b>						
53TQVE036--901	3	38	74	77,4 x 52 x 46	75,9 x 71 x 71	
53TQVE057--901	5	51	90	97 x 55 x 50	75,9 x 71 x 71	
53TQVE072--901	6	51	93	97 x 55 x 50	84,3 x 71 x 71	

Unidades Trifásicas 3 x 380 V (50Hz)

# Sistemas Separados para Conductos - R410A

59GD



- Refrigerante Ecológico R410A.
- Unidades con bajo nivel de ruido.
- Condensadora con protecciones por alta y baja presión y falla de fase.
- Unidades compuestas de un circuito frigorífico.
- Compresor scroll de alta eficiencia
- Tamaño compacto que facilita la instalación.
- Unidad interior de fácil acceso para mantenimiento.

Modelo	Capacidad Nominal (TR)	Peso (kg.)		Dimensiones (cm.)		
		Unidad Interior	Unidad Exterior	Alto x Ancho x Prof. (U. Interior)	(U. Exterior)	
<b>Frío Calor por Bomba</b>						
59GD090-901	7,5	105	174	45 x 135 x 76	91 x 126 x 70	

Unidades Trifásicas 3 x 380 V (50Hz)

## DUO R410A (conjunto de frío)

52CC



• Condensadora

• Serpentina

### SE DESTACA POR

Refrigerante ecológico R410A. Evaporadoras Multi-Posición.

- Coils (Cabezas de frío) Multi-Posición (vertical u horizontal).
- Equipo de frío con refrigerante R410A.
- Condensadoras provistas con carga de operación.
- Condensadoras de descarga vertical.
- Poseen presostatos de alta y baja presión, detector de secuencia y falta de fase.

Modelo	Capacidad Nominal (TR)	Peso (kg.)		Dimensiones (cm.)	
		Unidad Interior	Unidad Exterior	Alto x Ancho x Prof. (U. Interior)	(U. Exterior)
<b>Conjuntos de Frío R410A</b>					
52CCPME-V-936A	3	26	74	508 x 533 x 533	75,9 x 71 x 71
52CCPME-V-957A	5	33	90	66 x 62,2 x 53,4	75,9 x 71 x 71
52CCPME-V-972A	6	33	93	66 x 62,2 x 53,4	84,3 x 71 x 71

Unidades Trifásicas 3 x 380 V (50Hz)

## Unidades Rooftop Ecológicas - R407C

50TJS/48TJB/50TQB--E



- Instalación simple.
- Compresor scroll de última tecnología.
- Fácil acceso a todos los componentes y a las serpentinas para realizar su limpieza.
- Gabinete de acero galvanizado recubierto con pintura poliéster en polvo horneada, que le brinda protección total contra la corrosión.
- Compatibles con la línea de controles Carrier (Ecozone, Comfort Zone, 3V y CCN).

Modelo	Capacidad Nominal (TR)	Peso (kg.)	Dimensiones (cm.)
Alto x Ancho x Prof.			
<b>Frío Sólo</b>			
50TJS036--E7*	3	233	102,3 x 108,3 x 129,7
50TJS036--E9**	3	233	102,3 x 108,3 x 129,7
50TJS057--E9**	5	258	102,3 x 108,3 x 129,7
50TJS072--E9**	6	270	102,3 x 112,4 x 138,8
50TJS090--E9**	7,5	294	122,5 x 112,4 x 138,8
<b>Frío/Calor con Calefactor a Gas Incorporado</b>			
48TJB036--E7*	3	252	102,3 x 108,3 x 129,7
48TJB036--E9**	3	252	102,3 x 108,3 x 129,7
48TJB057--E9**	5	268	102,3 x 108,3 x 129,7
48TJB072--E9**	6	279	102,3 x 112,4 x 138,8
48TJB090--E9**	7,5	305	122,5 x 112,4 x 138,8
<b>Frío/Calor por Bomba</b>			
50TQB036--E7*	3	233	102,3 x 108,3 x 129,7
50TQB036--E9**	3	233	102,3 x 108,3 x 129,7
50TQB057--E9**	5	258	102,3 x 108,3 x 129,7
50TQB072--E9**	6	270	102,3 x 112,4 x 138,8
50TQB090--E9**	7,5	294	122,5 x 112,4 x 138,8

\* Unidades Monofásicas 1 x 220 V (50Hz)

\*\* Unidades Trifásicas 3 x 380 V (50Hz)

Carrier

turn to the experts