

# JOLLY UP

## Fancoil mural



**NOVEDAD**

**Fancoil mural con motor DC, de elevado rendimiento y reducido nivel sonoro.**

Incorpora de serie mando remoto IR y válvula de 3 vías (on/off 230V).

Incluido en:



Control remoto de pared para instalación centralizada (accesorio)



**MOTOR BRUSHLESS**  
Motor eléctrico DC Brushless, sin escobillas, regulación continua de la velocidad y elevada eficiencia.



**BAJO NIVEL SONORO**  
Bajo nivel sonoro.



**REDUCIDO CONSUMO**  
Reducido consumo.



**FÁCIL LIMPIEZA**

- Diseño elegante y moderno, con estructura en ABS y con display en panel central.
- 3 modelos disponibles, desde 2,4 kW a 3,8 kW.
- Válvula de 3 vías y mando remoto de serie.
- Ventilador tangencial.
- Oscilación de las lamas, para obtener una mejor distribución del flujo de aire.
- Conexión hidráulica a izquierdas o derechas.
- Bandeja de recogida de condensados con conexión en lado derecho del equipo.
- Comunicación MODBUS.
- Disponibles 2 contactos on/off remoto para señal calor (activar caldera / bomba de calor) y frío (activar enfriadora).
- Disponible contacto para "ventana abierta".
- Entrada 0-10V (permite control velocidad ventilador a través de control externo).
- Mando de pared (Accesorio) para gestión de instalación centralizada de hasta 64 Uds.



## JOLLY UP

Fancoil mural con motor DC, de elevado rendimiento y reducido nivel sonoro



	30	35	45
<b>Código</b>	2CP0030F	2CP0031F	2CP0032F
<b>EAN</b>	8028693904896	8028693904902	8028693904919

<b>Capacidad Frigorífica / Calorífica (CC/HC)</b>	2,7 / 2,94 kW	2,91 / 3,23 kW	3,81 / 4,3 kW
<b>Alimentación eléctrica</b>	220-240 V / 1 Ph / 50 Hz		

AGUA (IN-OUT) 7 °C - 12 °C; AIRE ESTANCIA 27 °C BS 19 °C BH				
<b>Refrigeración</b>	<b>Capacidad</b> máx. / med. / mín.	2,70 / 2,59 / 2,39 kW	2,91 / 2,54 / 2,19 kW	3,81 / 3,30 / 2,88 kW
	<b>Flujo de agua</b> máx. / med. / mín.	0,48 / 0,46 / 0,42 m <sup>3</sup> /h	0,51 / 0,45 / 0,38 m <sup>3</sup> /h	0,67 / 0,57 / 0,51 m <sup>3</sup> /h
	<b>Caída de presión</b> máx. / med. / mín.	31,6 / 28,63 / 25,36 kPa	37,2 / 29,73 / 23,36 kPa	56,8 / 41,23 / 33,02 kPa
	<b>Potencia eléctrica</b> máx. / med. / mín.	13 / 11 / 10 W	15 / 11 / 9 W	33 / 22 / 15 W

AGUA (IN-OUT) 45°C - 40°C; AIRE ESTANCIA 20°C				
<b>Calefacción</b>	<b>Capacidad</b> máx. / med. / mín.	2,94 / 2,02 / 1,86 kW	3,23 / 2,77 / 2,42 kW	4,3 / 3,65 / 3,09 kW
	<b>Flujo de agua</b> máx. / med. / mín.	0,51 / 0,49 / 0,46 m <sup>3</sup> /h	0,56 / 0,49 / 0,42 m <sup>3</sup> /h	0,73 / 0,64 / 0,56 m <sup>3</sup> /h
	<b>Caída de presión</b> máx. / med. / mín.	37,5 / 34,9 / 30,2 kPa	40,6 / 31,5 / 25,1 kPa	61,9 / 47,5 / 35,7 kPa
	<b>Potencia eléctrica</b> máx. / med. / mín.	11 / 11 / 9 W	14 / 10 / 8 W	31 / 20 / 14 W

<b>Flujo de aire máx. / med. / mín.</b>	492 / 454 / 400 m <sup>3</sup> /h	585 / 485 / 413 m <sup>3</sup> /h	825 / 689 / 590 m <sup>3</sup> /h
<b>Presión sonora máx. / med. / mín.</b> (medido a 1 m distancia en cámara reverberante)	32 / 30 / 27 dB(A)	32 / 27 / 23 dB(A)	45 / 39 / 35 dB(A)
<b>Potencia sonora máx. / med. / mín.</b>	44 / 42 / 39 dB(A)	57 / 51 / 47 dB(A)	50 / 46 / 42 dB(A)
<b>Consumo eléctrico del motor máx.</b>	0,16 A	0,19 A	0,28 A
<b>Presión máxima de trabajo</b>	16 bar	16 bar	16 bar
<b>Conexiones hidráulicas</b>	G1/2 inch	G1/2 inch	G1/2 inch
<b>Drenaje de condensación</b>	20 mm	20 mm	20 mm
<b>Contenido de agua</b>	0,669 lt	0,669 lt	0,669 lt
<b>Peso neto / bruto</b>	11,5 / 14,5 kg	11,5 / 14,5 kg	11,5 / 14,5 kg

CC = Capacidad Frigorífica nominal en condiciones Eurovent. (Aire entrada Tbs: 27 °C. Tbh: 19 °C. Agua Tin: 7 °C. Tout: 12 °C).

HC = Capacidad Calorífica nominal en condiciones Eurovent. (Aire entrada Tbs: 20 °C. Agua Tin: 45 °C. Tout: 40 °C).

Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos e imágenes sin previo aviso.

### DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO  
E INSTALACIÓN



GALERÍA DE  
IMÁGENES.ZIP



SECCIÓN  
FANCOILS

### SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



916 612 304

### SERVICIO TÉCNICO



satferrolí@ferrolí.com

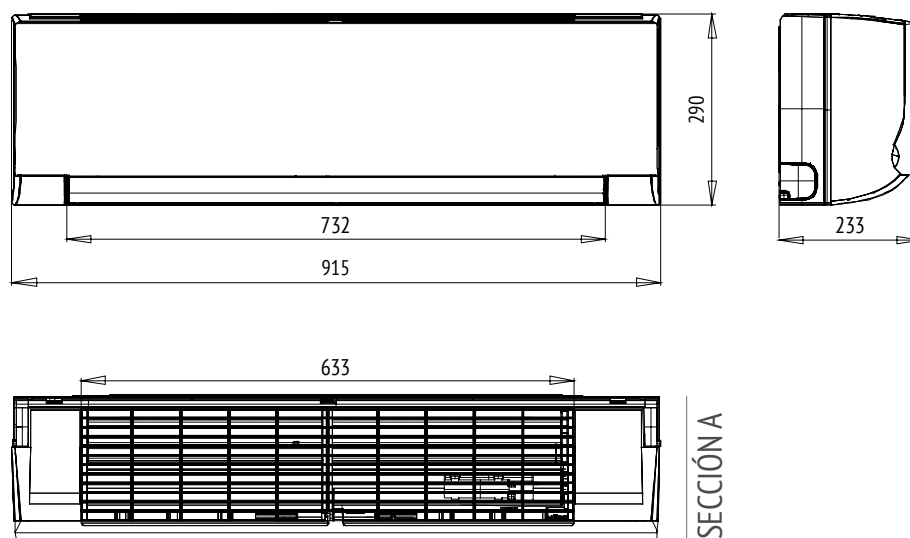


914 879 325

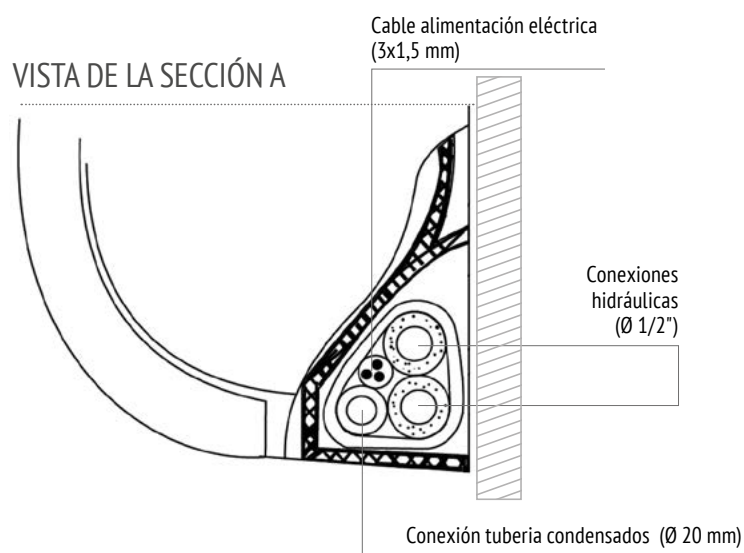
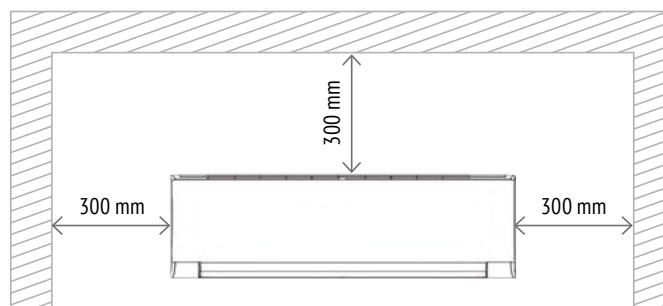
# JOLLY UP

Fancoil mural con motor DC, de elevado rendimiento y reducido nivel sonoro

## Dimensiones




## Mínimas distancias para instalación



# ACCESORIOS

## Accesorios JOLLY UP

PRODUCTO	CÓDIGO	EAN
 <p><b>GCM09</b>  <b>Control centralizado montado en la pared.</b>  <b>Permite conectar hasta 64 fancoils en una red en serie y permite, en grupo o individualmente para todos los fancoils conectados, las siguientes funciones:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conectar / desconectar las unidades.</li> <li>2. Seleccionar el modo de funcionamiento calor-frío.</li> <li>3. Ver la temperatura ambiente y configurar el punto de ajuste.</li> <li>4. Seleccionar la velocidad del ventilador.</li> <li>5. Programación semanal.</li> </ol>	<p>2C09A3Q0</p>	<p>8028693884341</p>