

**CLIMATIZADOR - 10/15 KW BOMBA CALOR**


Climatizador compacto silenciado con rejilla direccional de alto diseño y calidad. Ventilador centrífugo de bajo nivel sonoro. Panel de mandos incluidos.

Climatizadores de diseño compacto silenciosos para espacios selectos en los que predomine la estética.

**Aplicaciones**

**Panel de control + mando**


frío industrial

**Características técnicas**

Potencia frigorífica:	10/15 KW	Tensión:	230V 50Hz
Potencia calorífica:	15/18 KW	Caudal de aire max:	2.040 m³/h
Potencia eléctrica absorbida:	260 W	Temp. del agua min/max:	+2/ +65°C
Intensidad máxima:	1,2 A	Nivel de presión sonora:	54/49 dB(A)/10m

**Datos del circuito de agua**

Potencia frigorífica a 27°C/60%HR:	10 KW	Nº circuitos:	1
Potencia frigorífica a 32°C/68%HR:	16 KW	Límite de temp. entrada de agua en frío:	+2°C
Pérdida de presión:	45 kPa	Límite de temp. entrada de agua en calor:	+65°C
Caudal de agua:	2 m³/h	Conexiones de agua:	1"Camlock
Control de capacidad:	0-33-65-100%		

Datos según condiciones Eurovent: Refrigeración: agua: 12/7°C – aire 35°C. Calefacción: agua: 40/45°C – aire: 7°C

**Datos del aire**

Caudal de aire:	2.040/1.740/ 1.420 m³/h	Nº de ventiladores:	1
Presión estática disponible:	20 Pa	Tipo de ventilador:	centrífugo
Salto térmico aproximado:	de 6 a 15°C	Transmisión:	directa
Temperatura entrada/salida:	+27/+10°C	Temp. mín. impulsión de aire con agua a+1°C:	9°C

**Datos eléctricos**

Potencia máx.:	260 W	Intensidad de arranque:	1,8 A
Tensión:	230 V, 50 Hz	Velocidad del motor:	1.450 rpm
Fases:	1F+N	Conexión eléctrica de la planta enfriadora	Schuco 16A
Intensidad corriente máx.:	1,2 A		

**Dimensiones**

Largo x Ancho x Alto:	600 x 310 x 1.900 mm	Peso neto:	52 kg
-----------------------	----------------------	------------	-------