

Climatizadores Verticales

Climatizador vertical AGUA-AIRE 20-45 KW Bomba de Calor

Para el sector de los eventos TST dispone de climatizadores de diseño compacto silenciosos para espacios selectos en los que predomine la estética.

Ésta es una de las múltiples opciones que TST puede aconsejarte.



XXL RENTAL AIR HANDLER

CLIMATIZADOR VERTICAL CON BOMBA DE CALOR, AGUA-AIRE

45 KW

BOMBA CALOR



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL CHARACTERISTICS

Potencia frigorífica:	45 KW
Potencia calorífica:	50 KW
Potencia eléctrica absorbida:	700 W
Intensidad máxima:	3,1 A
Tensión:	230V 50Hz
Caudal de aire max:	4.000 m ³ /h
Temp. del agua min/max:	+2/+55°C
Nivel sonoro max/min:	59/50 dB(A)

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

DATOS DEL CIRCUITO DE AGUA

Potencia frigorífica a 25°C/55%HR:	38 KW	Control de capacidad:	0-100%
Potencia frigorífica a 27°C/60%HR:	45 KW	Nº circuitos:	1
Potencia frigorífica a 32°C/68%HR:	52 KW	Límite de temp. entrada de agua en frío:	+2°C
Pérdida de presión:	70 kPa	Límite de temp. entrada de agua en calor:	+55°C
Caudal de agua:	60 l/min	Conexiones de agua:	1" macho

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

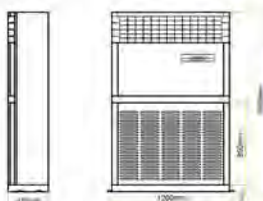
DATOS DEL AIRE

Caudal de aire:	4.000/3.200/2.100 m ³ /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		

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia máx.:	700 W	Intensidad de arranque:	3,8 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:	3,1 A		

DIMENSIONES – DIMENSIONS



Largo x Ancho x Alto: 1.200x410x1.855 mm
Peso neto: 110 kg

CONTROL MANUAL

