

Sistema de climatización ACC 12/9 XAR



Aplicaciones



Características técnicas

Sistema de climatización frío/calor de expansión directa y condensación por aire.

Equipo portátil, apilable con ruedas desmontables, especialmente diseñado como equipo móvil de campaña.

Fabricado en Aluminio reforzado con acero galvanizado y todo ello con acabado en polyester RAL 6003 Mate de alta resistencia en exterior.

Incluye termostato ambiente manual y desplazable hasta 15m para colocar en recinto de campaña.

Incluye toma CETAC® 3F+N+TT con manguera de 15m.

Cuadro de mandos con indicador luminoso de estado de funcionamiento, alarma de alimentación eléctrica y alarma circuito frigorífico.

Cuadro eléctrico completo, que incluye protección magnetotérmica diferencial, detector de fases y fallo de alimentación. Completamente integrado y protegido.

Control de condensación de ventilador exterior para reducir emisiones acústicas nocturnas y protección anti escarcha para el modo frío.

Modo calor por medio de resistencias eléctricas de hilo especialmente adaptada a sistema de alto caudal de aire, con mínima inercia térmica y protección de sobretemperatura.

Especificaciones

Rango funcionamiento, refrigeración	20-60° C
Rango funcionamiento, calefacción	-20-(+20°C)
Flujo de aire, interno (aire libre)	2.400 m³/h
Flujo de aire, externo	7.000 m³/h
Cap. refrigeración a 27/35 °C, 40 % HR	12,4 Kw
Cap. refrigeración a 35/55 °C, 30 % HR	10,1 Kw
Cap. calefacción (electricidad)	9 kw
Alimentación	3x400 V / 50 Hz+N
Máxima consumo eléctrico frío/calor	13,6 / 15,5 A
Máx. consumo energético, frío/calor	7,1 / 9,7 Kw
Refrigerante	R134a
Material del filtro	Malla AC. Inox AISI
Clase de protección	IP54
Nivel de ruido a 5 metros de distancia	65 dB
Peso	190 Kg
Dimensiones L x A x H	1320 x 712 x 1020 mm



Climadef

www.climadef.com

CLIMADEF Proyectos de climatización S.L.L.
Tel.- 918832667
info@climadef.com

