



IMAGEN APROXIMADA DEL PRODUCTO

Ficha producto

Tipo	Compacto
Montaje	Pared
Código	FAM012G001D
Serie	FA
Versión	Acaballado
Condensación	Aire
Peso neto	61 kg
PED	0
Desescarche	Gas caliente
Expansión	Capilar
Aplicación	MBP
Refrigerante	R452A

Dimensiones

Anchura L	400 mm
Profundidad P	796 mm
Altura H	714 mm

Consumos

Potencia consumida	1083 W
Corriente absorbida	5.3 A

Condensador

Núm. ventilador	1
Diámetro	254 mm
Caudal de aire	657 m³/h

Evaporador

Núm. ventilador	1
Diámetro	200 mm
Caudal de aire	500 m³/h
Flecha de aire	5 m

Compresor

Tipo	Hermético
Núm. compresores	1
Marca	EMBRACO
Voltaje	220-240/1/50
Cilindrada	20.44 cm³

Datos técnicos - FAM012G001D

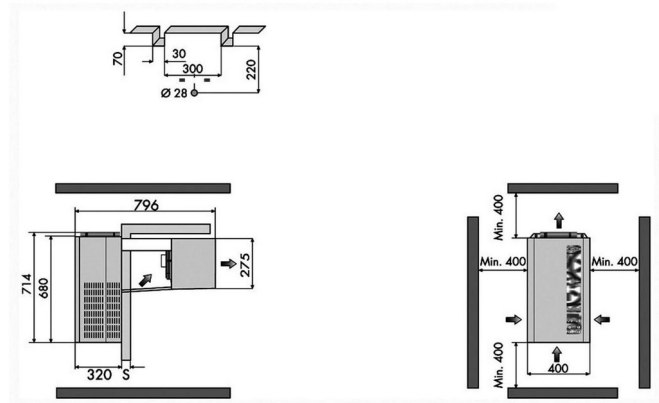


Tabla de potencia frigorífica (W) - FAM012G001D - Refrigerante: R452A

TA \ Tcella	-5 °C	0 °C	5 °C
25 °C	1347 (11.8 m³)	1557 (19.7 m³)	1776 (22.9 m³)
32 °C	1229 (7.4 m³)	1420 (11.1 m³)	1621 (16 m³)
43 °C	1041 (6.2 m³)	1209 (7.1 m³)	1390 (10.8 m³)

Datos según :

Gas Aspiración : +20°C

Subenfriamiento: 0K

Recalentamiento útil : 100%

Potencia absorbida Compresor :

Te -5°C (HBP); Tcond +50°C

Te -10°C (MBP); Tcond +50°C

Te -30°C (LBP); Tcond +50°C



IMAGEN APROXIMADA DEL PRODUCTO

Características generales

- Carrozado autoportante en chapa electrozincada, pintado con polvo epoxí
- Panel frontal fácilmente desmontable para conseguir un rápido acceso a los componentes y un rápido mantenimiento
- Compresores herméticos con protección térmica del motor
- Cuadro de control con placa electrónica programable en base a las diferentes exigencias de utilización
- Baterías de intercambio térmico de los condensadores y de los evaporadores en cobre y aluminio
- Condensación por aire (por agua bajo pedido)
- Expansión por tubo capilar o por válvula termostática
- Desescarche automático con frecuencia y duración programables "Desescarche por ventilación (HBP) y gas caliente (MBP:LBP)."
- Eliminación del agua de condensación por cubeta autoevaporativa o por descarga directa
- Luz interior cámara cable de 2,5 metros
- Interruptor puerta con cable de 2,5 metros
- Resistencia puerta en equipos LBP con cable de 2,5 metros
- Presostato de alta
- Cubeta evaporación agua de condensación
- Cable de alimentación (L=2,5m)
- Embalaje incluido