

BaoFresh

Características del los Chillers BaoFresh de VentDepot.

Los Chillers BaoFresh de VentDepot son, refrigeradores compactos que permiten solventar los problemas de refrigeración en instalaciones Industriales de agua helada, diseñadas especialmente para ambientes externos.

Este generalmente se emplea en lugares grandes como fábricas o centros comerciales.

El chasis y el revestimiento son de chapa de acero cincada y barnizada con polvo epóxico, el condensador está colocado verticalmente en uno o dos lados de la unidad ventiladores axiales (2, 3, 4) en el panel superior de cobertura del chasis.

El equipo frigorífico está formado por uno o dos compresores de tipo Semihermético con circuitos independientes y permite su funcionamiento desde - 20°C hasta + 40° C la configuración estándar.

Aplicaciones del los Chillers BaoFresh de VentDepot.

Los Chillers BaoFresh de VentDepot pueden ser usados en diversas áreas e industrias que requieran mantener estándares de calidad.

A continuación, algunas de ellas.

Plástico: Enfriando los Moldes de Inyección y Soplado, el aceite hidráulico de las Inyectoras, Punteadores.

Alimenticia: Pasteurización de Lácteos, Bebidas, Agua, Embutidos, Aves en rastros, Enfriando Vegetales para su empaque y traslado. Fábricas de Hielo. Destilación de Tequila, Enfriamiento de Mostos.

Hotelería: Centros Comerciales - Plantas Procesadoras. Enfriando el sistema central de aire acondicionado por medio de agua helada que se distribuye a través de miles de metros de tubería a las diferentes Área y habitaciones.

Pistas de Hielo: Eventos para Pistas de Hielo privada o gubernamentales.

Medica: Resonancia Magnética, MRI & CT.

Anodizado de Aluminio

Decoración: Artículos para el hogar, Arquitectura, Automotriz, Línea blanca, Bisutería, Otros.

Garantía del los Chillers BaoFresh de VentDepot.

Los Chillers BaoFresh de VentDepot cuentan con un año de garantía sujeto a cláusulas de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de los Chillers BaoFresh de VentDepot

Clave	Capacidad		Gas Refrigerante	Caída de Presión kPa	Descripción del Funcionamiento	Tensión			Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
	Toneladas	BTUs				V	A	Hz	Kg	Base	Alto	Ancho
MXMAQ-001	50.8	609600	R407F	39	Hidráulico	400	69	60	124	271	214	137
MXMAQ-002	61	732000	R407F	40	Hidráulico	400	86	60	128	271	214	137
MXMAQ-003	70.9	850800	R407F	29	Hidráulico	400	100	60	135	271	214	137
MXMAQ-004	49.8	588000	R407F	34	Hidráulico	400	82	60	133	271	214	137
MXMAQ-005	59.6	715200	R407F	51	Hidráulico	400	86	60	146	271	214	137
MXMAQ-006	65.8	789600	R407F	61	Hidráulico	400	98	60	149	271	214	137
MXMAQ-007	76.8	921600	R407F	34	Hidráulico	400	114	60	155	271	214	137

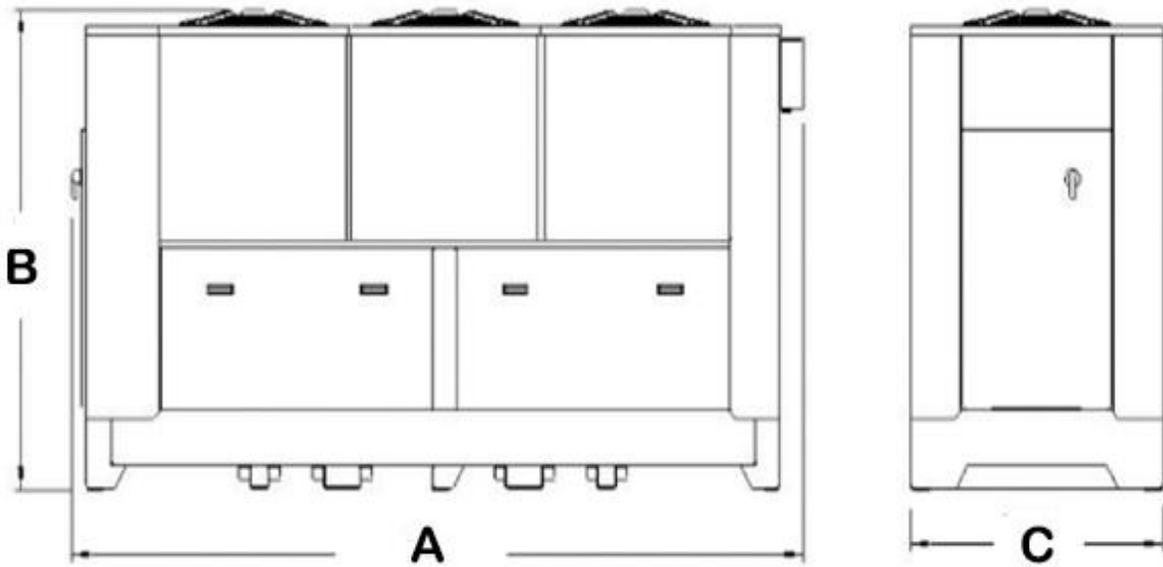




BaoFresh

Dimensiones de los Chillers BaoFresh de VentDepot. (mm)

Clave	A	B	C
MXMAQ-001	2715	2140	1370
MXMAQ-002	2715	2140	1370
MXMAQ-003	2715	2140	1370
MXMAQ-004	2715	2140	1370
MXMAQ-005	2715	2140	1370
MXMAQ-006	2715	2140	1370
MXMAQ-007	2715	2140	1370





BaoFresh

Diagrama de Instalación de los Chillers BaoFresh de VentDepot.

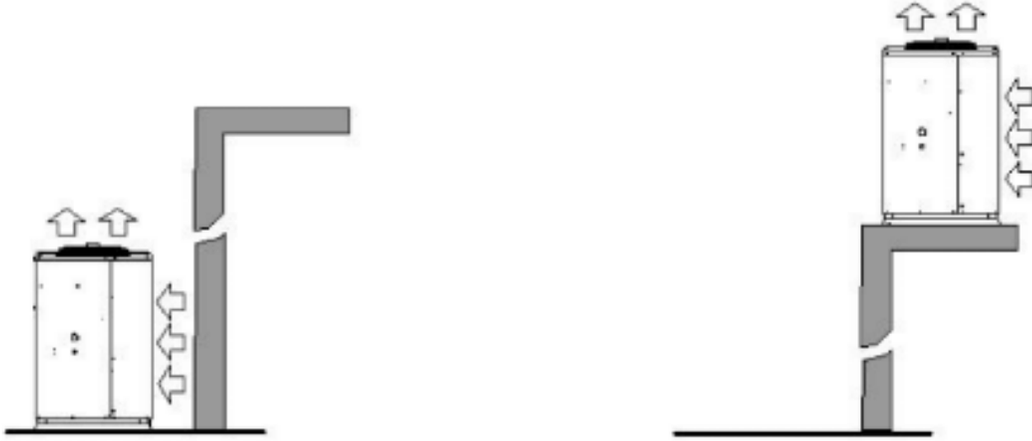
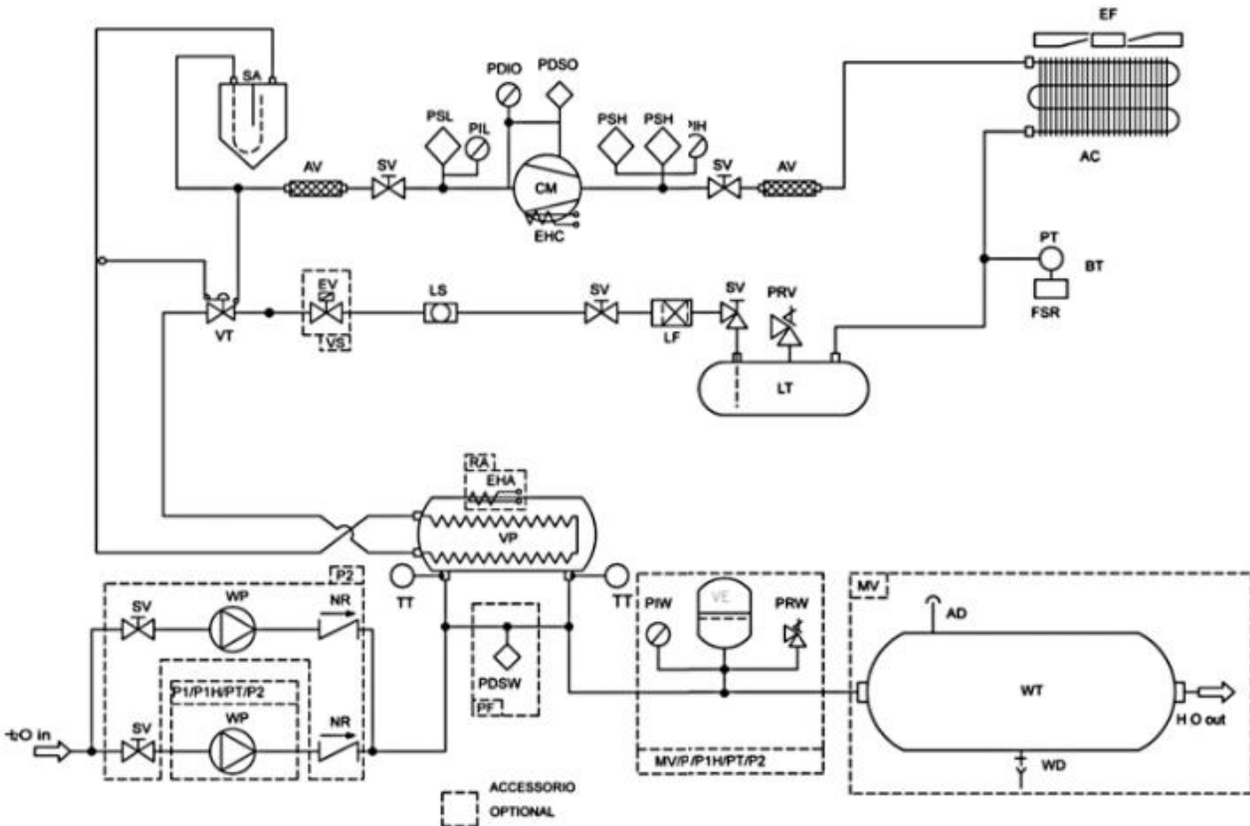


Diagrama de Flujo de los Chillers BaoFresh de VentDepot.



Ficha Técnica	Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Aldair Cárdenas	ninguna	nueva	Antonio García

