

MONOBLOCK REFRIGERATION SYSTEMS

MONOBLOK SOĞUTMA SİSTEMLERİ



PRODUCT DETAILS & ÜRÜN DETAY



- Evaporator design minimize to loss product moisture.
- Depolanan üründeki nem kaybını minimize eden evaporatör dizaynı uygun olarak üretilir



- Design ensures easy installation and assembly
 - Kolay kurulum ve montaj sağlayan tasarım



- It has suitable housing according to ambient conditions
 - Dış hava şartlarına uygun olarak kasetlenmiştir

TECHNICAL SPECIFICATIONS & TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- It has hermetic compressor and air cooled condenser
- Device is compact type and delivered as all control equipments assembled
- It has hot gas defrost system
- It has electrostatic painted galvanized steel cabinet.

- Hermetik kompresörlü ve hava soğutmalı kondenserlidir.
- Elektrik panosu ve tüm kontrol elemanları ile birlikte kompakt olarak sevk edilir.
- Sıcak gaz defrost sistemi mevcuttur
- Elektrostatik boyalı çelik galvaniz kabine sahiptir.

Equipments in units

* It can differ according to unit model

- Phase protection relay(High/Low)
- Thermal / Magnetic circuit breaker
- Contactor (in three-phase models)
- Copper tube aluminium fin condenser
- Liquid receiver
- Dryer
- Sight glass
- Liquid flow control solenoid
- Service / Maintenance valve (on the liquid line)
- Pressure switch (Low / High)
- Gas charge valve
- Check valve
- Electronic fan speed controller (in frost series)

Cihaz ekipmanları

* Ürün modeline göre değişiklik gösterebilmektedir.

- Faz koruma rölesi (Alçak/Yüksek)
- Termik/Manyetik Şalter
- Kontaktör(trifaze modellerde)
- Bakır boru alüminyum lamelli kondanser
- Likit tankı
- Kurutucu filtre
- Gözetleme camı
- Likit akış kontrol solenoidi
- Servis/Bakım vanası (sıvı hattı üzerinde)
- Basınç presostatı (Alçak/Yüksek)
- Gaz şarj vanası
- Çek valf
- Elektronik fan hız kontrolü (donmuş serilerde)

COLD SERIES

SOĞUK SERİ

HERMETIC R404A
(Evap. Temperature -5°C, Cond. Temperature +40°C)
(Evap. Sıcaklığı -5°C, Kond. Sıcaklığı +40°C)

Type Tip	Watt Q	HP P	KW TP	C.O.P	Comp. Type Komp. Tipi	M ³ V	Power Supply Besleme
OCMB/OCMV/0140-HZ	1.706	0,75	0,74	2,29	CAJ 9480 Z	09/14	220 V/50 Hz
OCMB/OCMV/0205-HZ	2.560	1,00+	1,05	2,43	CAJ 9513 Z	15/24	220 V/50 Hz
OCMB/OCMV/0245-HZ	3.015	1,20	1,20	2,51	CAJ 4517 Z	25/30	220 V/50 Hz
OCMB/OCMV/0325-HZ	3.984	1,50	1,62	2,45	CAJ 4519 Z	31/41	220 V/50 Hz
OCMB/OCMV/0385-HZ	4.285	2,00	1,63	2,62	FH 4524 XG	42/46	380 V/50 Hz
OCMB/OCMV/0500-HZ	5.256	2,50	1,93	2,72	FH 4532 XG	47/61	380 V/50 Hz

FROST SERIES

DONMUŞ SERİ

HERMETIC R404A
(Evap. Temperature -25°C, Cond. Temperature +40°C)
(Evap. Sıcaklığı -25°C, Kond. Sıcaklığı +40°C)

Type Tip	Watt Q	HP P	KW TP	C.O.P	Comp. Type Komp. Tipi	M ³ V	Power Supply Besleme
OFMB/OFMV/0145-HZ	1.439	1,50	1,10	1,30	CAJ 2464 Z	10/14	220 V/50 Hz
OFMB/OFMV/0170-HZ	2.351	2,00	1,47	1,60	FH 2480 XG	15/24	380 V/50 Hz
OFMB/OFMV/0270-HZ	3.301	3,00	2,12	1,55	FH 2511 XG	25/40	380 V/50 Hz
OFMB/OFMV/0360-HZ	3.971	5,00	2,78	1,43	TAG 2516 Z	41/62	380 V/50 Hz

**Produced in conformity with cold and frozen room conditions.
Manufactured in compliance with European Union norms and marked CE.**

Soğuk ve donmuş muhafaza odaları şartlarına uygun olarak üretilir.
Avrupa Birliği normlarına uygun olup CE markalı olarak imal edilir.

