

# SPLIT REFRIGERATION SYSTEMS

## SPLIT SOĞUTMA SİSTEMLERİ



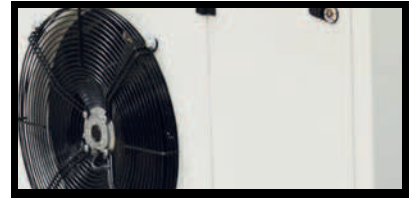
### PRODUCT DETAILS & ÜRÜN DETAY



- Weather - resistant fans
- Dış hava şartlarına dayanıklı fanlar



- The feet protect the units from wet floors
- Islak zeminden cihazı koruyan ayaklar



- Cabin ensures easy maintenance
- Kolay bakım olanağı sağlayan dış kabin

### TECHNICAL SPECIFICATIONS & TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- It is with hermetic and scroll compressor and air cooled condenser.
- It has remote control panel.
- It has robust housing according to ambient conditions.
- It's delivered with positive pressure by pumping nitrogen to inside and outside unit.
- All equipments are delivered together with control instruments as being ready to assembly.
- It has electrostatic painted galvanized steel cabinet.
- High efficiency evaporator design according to unit capacity.

- Hermetik ve scroll kompresörlü ve hava soğutmalı kondenserlidir.
- Cihaz uzaktan kumanda paneline sahiptir.
- Dış hava şartlarına dayanıklı olarak kasetlenmiştir.
- İç ve dış ünite azot şarjlı olarak teslim edilir.
- Elektrik panosu ve tüm otomatik kontrol elemanları ile birlikte montaja hazır olarak sevk edilir.
- Elektrostatik boyalı çelik galvaniz kabine sahiptir.
- Kapasiteye uygun, yüksek verimli evaporatör dizaynı yapılmaktadır.

#### Equipments in units

\* It can differ according to unit model

- Phase protection relay (High/Low)
- Thermal / Magnetic circuit breaker
- Contactor( in three-phase models)
- Crankcase heater
- 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
- Oil filter, Oil separator
- Sound insulation
- 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)
- Karter ısıtıcısı
- 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
- Yağ filtresi, Yağ ayırıcı
- Ses izolasyonu
- 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. Tip	m <sup>3</sup> V	Power Supply Besleme	Evap.Type Evap.Modeli
OCST/0140-HZ	1.706	0,75	0,74	2,29	CAJ 9480 Z	01/14	220 V/50 Hz	ORE 30.11.6
OCST/0205-HZ	2.560	1,00+	1,05	2,43	CAJ 9513 Z	15/24	220 V/50 Hz	ORE 30.12.6
OCST/0245-HZ	3.015	1,20	1,20	2,51	CAJ 4517 Z	25/30	220 V/50 Hz	ORE 30.21.6
OCST/0325-HZ	3.984	1,50	1,62	2,45	CAJ 4519 Z	31/41	220 V/50 Hz	ORE 30.22.6
OCST/0385-HZ	4.285	2,00	1,63	2,62	FH 4524 XG	42/46	380 V/50 Hz	ORE 30.22.6
OCST/0500-HZ	5.256	2,50	1,93	2,72	FH 4532 XG	47/61	380 V/50 Hz	ORE 30.31.6
OCST/0670-HZ	6.747	3,00	2,49	2,70	FH 4538 XG	62/93	380 V/50 Hz	ORE 30.32.6
OCST/0740-HZ	9.180	4,50	3,70	2,48	TAG 4553 Z	94/121	380 V/50 Hz	ORE 30.42.6
OCST/0890-HZ	10.261	5,00	4,15	2,47	TAG 4561 Z	122/138	380 V/50 Hz	ORE 30.42.6
OCST/1065-HZ	11.931	6,00	4,57	2,61	TAG 4568 Z	139/183	380 V/50 Hz	ORE 40.22.6
OCST/1165-HZ	12.861	7,00	5,20	2,47	TAG 4573 Z	184/208	380 V/50 Hz	ORE 40.22.6
OCST/1250-HZ	13.940	8,00	5,87	2,38	TAG 4581 Z	209/245	380 V/50 Hz	ORE 45.22.6

## 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 <sup>3</sup> V	Power Supply Besleme	Evap.Type Evap.Modeli
OFST/0145-HZ	1.439	1,50	1,10	1,30	CAJ 2464 Z	10/14	220 V/50 Hz	ORE 30.12.6
OFST/0170-HZ	2.351	2,00	1,47	1,60	FH 2480 XG	15/24	380 V/50 Hz	ORE 30.21.6
OFST/0270-HZ	3.301	3,00	2,12	1,55	FH 2511 XG	25/40	380 V/50 Hz	ORE 30.22.6
OFST/0360-HZ	3.971	5,00	2,78	1,43	TAG 2516 Z	41/62	380 V/50 Hz	ORE 30.32.6
OFST/0475-HZ	5.136	7,00	3,45	1,49	TAG 2522 Z	63/90	380 V/50 Hz	ORE 30.42.6
OFST/0575-HZ	5.665	8,00	3,84	1,47	TAG 2525 Z	91/110	380 V/50 Hz	ORE 40.21.8

*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 İmal Edilir.

