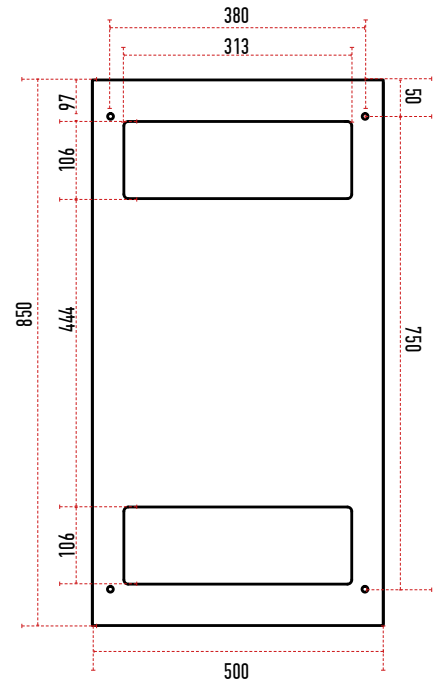
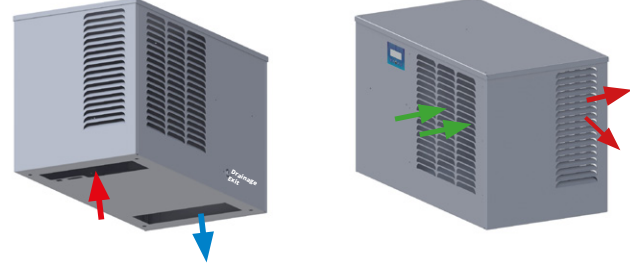
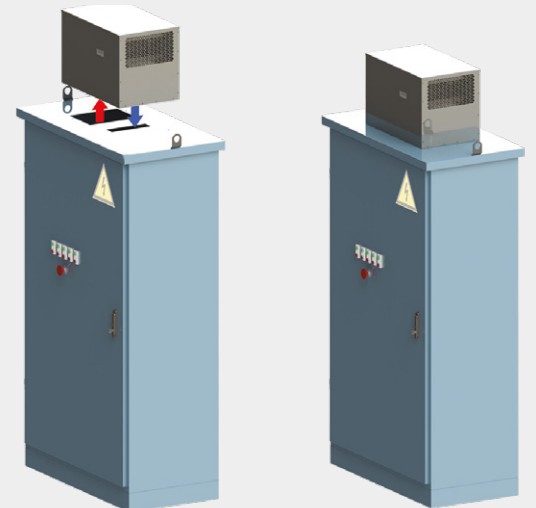


3700 Watt Soğutma Kapasitesi
3700 Watt Cooling Capacity

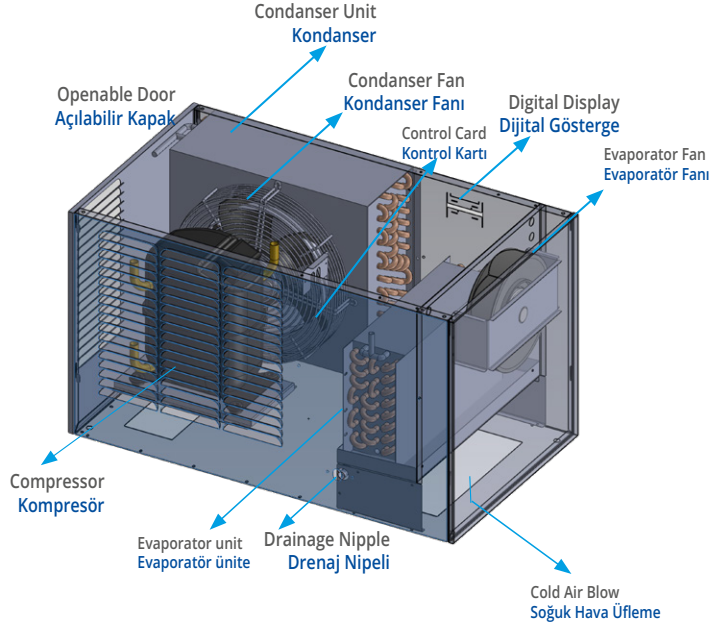
- Tavan Tip, Üstten Montaj
Top Mount / Top Type
- Dijital Smart Kontrol, Haberleşmeli
Digital Smart Controller
- A Sınıfı Ekipman
A Class Equipment
- Geniş Lamel Aralıklı Özel Kondanser
Large Space Between Fins of Condanser Unit



TEKNİK BİLGİLER	TECHNICAL DETAILS	Svk (T-4000)
Soğutma Kapasitesi (L35 / L35)	Cooling Capacity (L35 / L35)	3700 W
Soğutucu Gaz Tipi	Type Of Refrigerant	R 134a
Soğutucu Gaz Miktarı	Amount Of Refrigerant	950 gr
Fabrika Termostat Değeri	Default Thermostat Setting	34 °C
Difransiyel	Hysteresis	4 °C
Dış Ünite Fan Debisi	External Circuit	1425 m³/h
İç Ünite Fan Debisi	Internal Circuit	945 m³/h
Enerji Frekansı	Rated Frequency	50/60 Hz
Enerji Voltajı	Input Voltage	380 V. - 415 V.
Çekilen Güç	Power Absorbed L35 L35	1250 W
Çalışma Akımı	Running Current	2.6 A
Başlangıç Akımı	Starting Current	4.0 A
Ağırlık	Weight	60 kg
Yükseklik x Genişlik x Derinlik	Height x Width x Depth mm	455 X 850 X 500
Metal Aksam Cinsi	Corrosion Protection (cover)	Stainless/Galvanized
Montaj Şekli	Orientation	Top Mount
Koruma Sınıfı	System of Protection	IP 54
Çalışma Aralığı	Ambient Air Temperature	0 °C ... +55 °C
Kompresör	Compressor	Embraco
Fanlar	Fans	EbmPapst



PRODUCT PARTS



PRODUCT DESCRIPTION

- 1 Sökülebilir kapaklı, Kolay Bakım Özelliği
Openable cover, Easy Maintenance
- 2 Dijital gösterge ve akıllı elektronik kontrol
Smart digital display and Smart electronic control
- 3 Ethernet ve RS485 Haberleşme ile uzaktan kontrol
Remote control with Ethernet and RS485 Communication
- 4 Kapı switch bağlantısı
Door switch connection
- 5 Arıza ikaz sistemi / kuru kontak; hatalar PLC'de okunabilir ya da 220 V çıkış alınabilir
Fault warning system/dry contact; faults can be read on PLC or 220 V output
- 6 Üç Sensörlü koruma düzeyi, bakım için kullanıcıyı bilgilendirme özelliği
Three-sensor protection; Advance information feature for maintenance
- 7 Çelik dış gövde, estetik tasarım. Boyalı yada aslanmaz (opsiyonel)
Steel out body, modern design. Painted or Stainless or (optional)

ELECTRONIC CONTROL



Display



Control Boards



Ethernet

INSTALLATION

1 Template

2 Cutting

3 Fixing

4 Energy

