

Art
of
cooling

ClimArt

ART 3000
ART 3300



Ticari Araç Soğutucuları
Transport Refrigeration Units

ClimArt

Ticari Araç Soğutucuları Transport Refrigeration Units

ART 3000 ART 3300

Yüksek Kapasiteli Gıda Koruma Sistemi
High Capacity Food Stuff Protection System

Geniş Uygulama Sahası
Wide Range of Application

Aerodinamik Form
AeroDynamic Form

Otomatik Kontrol Ünitesi
Automatic Control Unit



TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL SPECIFICATIONS

Açıklamalar Description		Özellikler Specifications		
Kompresör Tahrik Sistemi Compressor Driven		ART 3000 Araç motorundan tahrikli Crankshaft	ART 3300 Araç motoru- elektrik tahrikli Crankshaft - electric stand by	
Soğutma Kapasitesi 35°C Dış Ortam Sıcaklığı Cooling Capacity 35°C Ambient Temperature (K>0,32 W /m ³ °C)	Kasa Hacmi Box Volume	19 m ³	-18° C - 1650 Watt	Kasa İçi Sıcaklığı Box Temp.-18° C - 1210 Watt
		22 m ³	0° C - 3100 Watt	Kasa İçi Sıcaklığı Box Temp. 0° C - 2260 Watt
		26 m ³	+5° C - 3650 Watt	Kasa İçi Sıcaklığı Box Temp. +5° C - 2660 Watt
Soğutucu akışkan Cooling refrigerant		R 404A		
Ünite Ölçüleri en x boy x yükseklik Unit Dimensions width x length x height		Kondenser Condenser 1180 x 550 x 450 mm Evaporatör Evaporator 1010 x 660 x 220 mm		
Cihaz Ağırlığı / Montaj Parça Ağırlığı / Sistem Ağırlığı Unit Weight / Installation Kit Weight / System Weight		84 kg / 20 kg / 104 kg	130 kg / 22 kg / 152 kg	
Kompresör Tipi Compressor Type		Pistonlu Tip Piston Type		
Kondenser Fanları Hava Debisi Air Flow (Condenser)		2750 m ³ / h x 2 Adet		
Evaporatör Fanları Hava Debisi Air Flow (Evaporator)		1400 m ³ / h x 2 Adet		
Defrost Defrost		Sıcak Gaz ile Manuel veya Otomatik Defrost Manual or Automatic Defrost by Hot Gas		
Güç İhtiyacı Power Supply		30 A (12 V DC) - 15 A (24 V DC)		

Yetkili Satıcı / Yetkili Servis