

Yapısal Özellikler

Malzeme

- Çelik levha (EN 10130 DC01)
- Gövde : 1.2 mm
- Kapak : 1.2 mm
- Galvaniz kaplı çelik (EN 10346 DX51D+Z)
- Montaj plakası : 1.5 mm

Yüzey İşlem

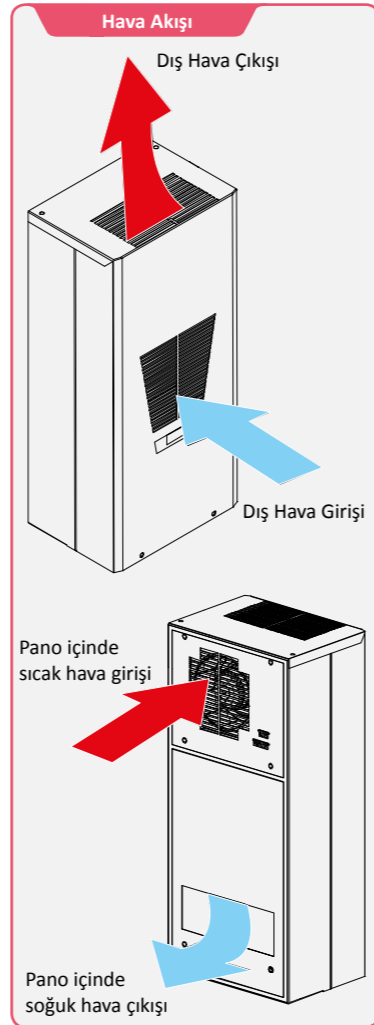
- RAL7035w toz boya

Koruma Sınıfı

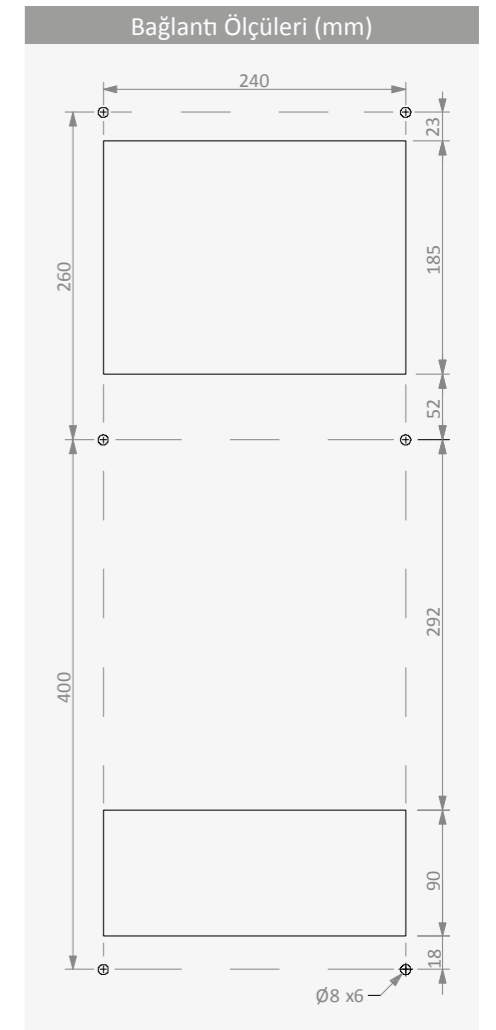
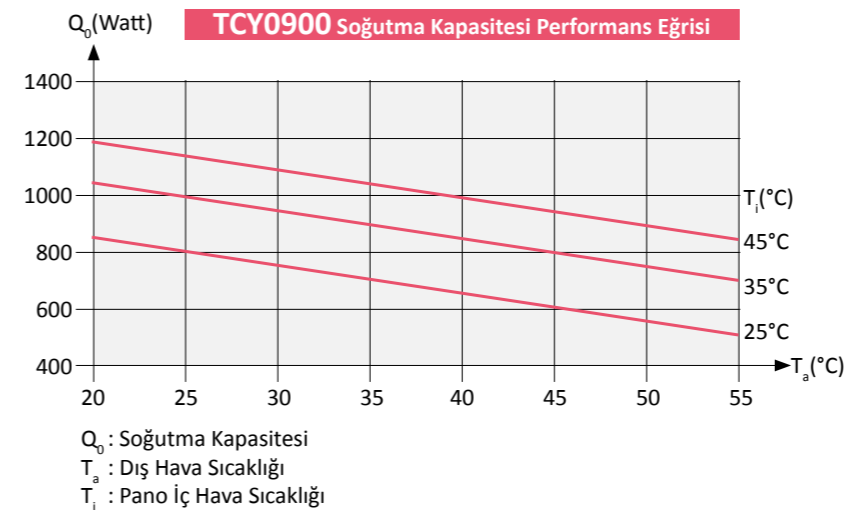
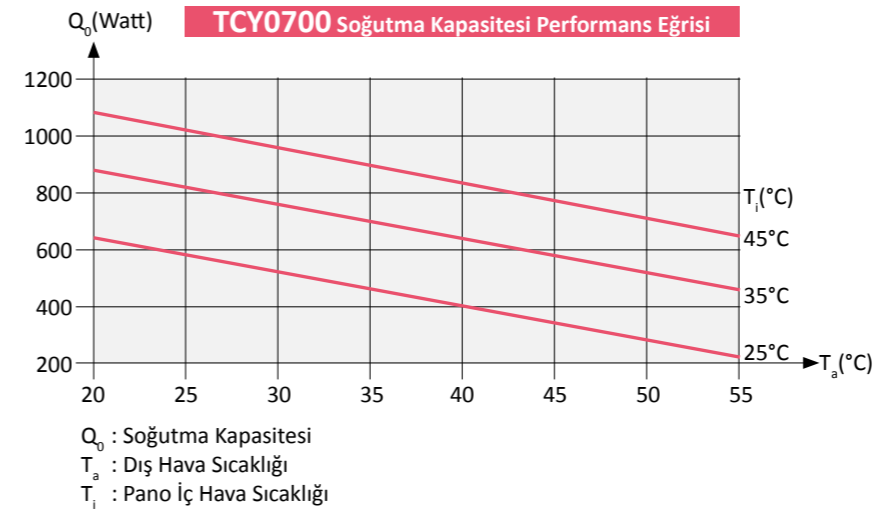
- IP54 (TS 3033, EN 60529)

Diğer

- Dijital kontrol ünitesi
- Kapı ve alarm için programlanabilir kontak çıkışı
- Aynı boşaltma ölçüsünde 2 ayrı güç
- Toz birikimini azaltan geniş fin aralıklı petekler
- Hızlı ve kolay sabitleme
- Yoğuşma tahliye çıkışı
- Pano içinde iyi soğutma için maksimum hava giriş-çıkış mesafesi
- Opsiyonel dış fan için hızlı takılabilen toz filtresi
- İstek üzerine paslanmaz dış kapak



		TCY0700	TCY0900
Soğutma kapasitesi (EN 14511)	L35 / L35	700 W	900 W
	L35 / L50	520 W	740 W
Gerilim - Faz - Frekans		230 V 1~ 50 Hz	
Güç tüketimi	L35 / L35	390 W	530 W
Maksimum çalışma akımı	L35 / L50	2.5 A	3.5 A
Kalkış akımı		17 A	21 A
Engelsiz hava debisi (İç - Dış)		650 m³/h - 650 m³/h	
Kontrol tipi		Dijital, kapı kontak ve alarm çıkışı	
Pano içi sıcaklık aralığı		20°C - 45°C	
Dış hava sıcaklık aralığı		20°C - 55°C	
Soğutucu gaz tipi		R 134a	
Soğutucu gaz miktarı		240 g	350 g
Ebatlar (Genişlik / Yükseklik / Derinlik)		337mm / 742mm / 242mm	
Ağırlık		30 kg	35 kg
Koruma sınıfı (TS 3033, EN 60529)	Pano içi	IP 54	
	Dış hava	IP 34	
Konstrüksiyon		RAL7035w, Elektrostatik toz boyalı çelik ve galvaniz kaplı çelik (İstek üzerine farklı renk yada paslanmaz kapak)	



Yapısal Özellikler

Malzeme

- Çelik levha (EN 10130 DC01)
- Gövde : 1.2 mm
- Kapak : 1.2 mm
- Galvaniz kaplı çelik (EN 10346 DX51D+Z)
- Montaj plakası : 1.5 mm

Yüzey İşlem

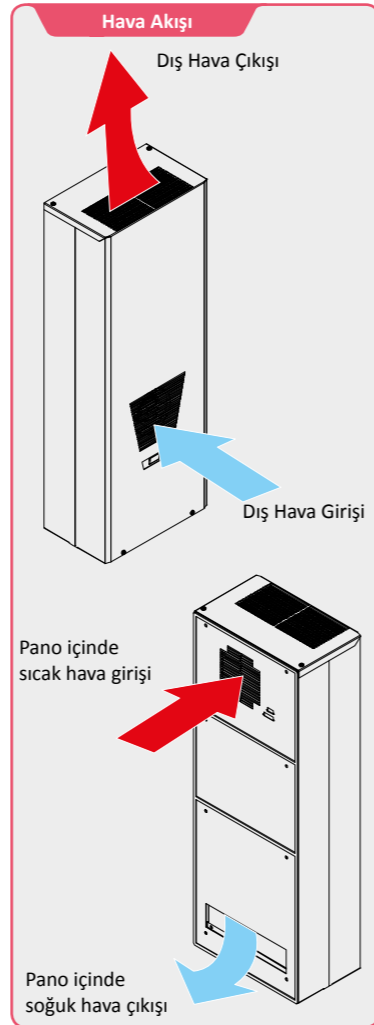
- RAL7035w toz boya

Koruma Sınıfı

- IP54 (TS 3033, EN 60529)

Diğer

- Dijital kontrol ünitesi
- Kapı ve alarm için programlanabilir kontak çıkışı
- Aynı boşaltma ölçüsünde 2 ayrı güç
- Toz birikimini azaltan geniş fin aralıklı petekler
- Hızlı ve kolay sabitleme
- Yoğuşma tahliye çıkışı
- Pano içinde iyi soğutma için maksimum hava giriş-çıkış mesafesi
- Opsiyonel dış fan için hızlı takılabilen toz filtresi
- İstek üzerine paslanmaz dış kapak



		TCY1500	TCY2000
Soğutma kapasitesi (EN 14511)	L35 / L35	1500 W	2000 W
	L35 / L50	1200 W	1550 W
Gerilim - Faz - Frekans		230 V 1~ 50 Hz	
Güç tüketimi	L35 / L35	860 W	1070 W
Maksimum çalışma akımı	L35 / L50	5.7 A	6.5 A
Kalkış akımı		22 A	22 A
Engelsiz hava debisi (İç - Dış)		850 m³/h - 850 m³/h	850 m³/h - 1200 m³/h
Kontrol tipi		Dijital, kapı kontak ve alarm çıkışı	
Pano içi sıcaklık aralığı		20°C - 45°C	
Dış hava sıcaklık aralığı		20°C - 55°C	
Soğutucu gaz tipi		R 134a	
Soğutucu gaz miktarı		400 g	600 g
Ebatlar (Genişlik / Yükseklik / Derinlik)		436mm / 1200mm / 266mm	
Ağırlık		51 kg	59 kg
Koruma sınıfı (TS 3033, EN 60529)	Pano içi	IP 54	
	Dış hava	IP 34	
Konstrüksiyon		RAL7035w, Elektrostatik toz boyalı çelik ve galvaniz kaplı çelik (İstek üzerine farklı renk yada paslanmaz kapak)	

