

Compact Protherm Indoor

Duvar Montajlı Pano Kliması

GENEL ÖZELLİKLER

- Yüksek verimlilik
- Soğutma kapasitesi: 400 – 1000 W
- Elektronik kart kontrol – display
- SEM & SEM2 fonksiyonu ile enerji tasarrufu (aksesuar)
- Sıralı çalışma ve Modbus (aksesuar)
- Yoğuşma buharlaştırma sistemi
- Alarm ve uzaktan kontrol kontakları
- Kolay montaj



OPSİYONLAR

KOD	ÖZEL RENK	AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK DIŞ KASA	AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK DIŞ KASA	UZAK KONTROL PROB	KONDANSER KORUYUCU KAPLAMA
CNE04	OCASCCP	OCAINI0404/10	OCAINI1604/10	OCATC04	OCARESCP
CNE07	OCASCCP	OCAINI0404/10	OCAINI1604/10	OCATC07	OCARESCP
CNE10	OCASCCP	OCAINI0410	OCAINI1610	OCATC07	OCARESCP

AKSESUARLAR

KOD	FİLTRE	HAVA YÖNLENDİRME SACI	IP55 CONTA	SIRALI ÇALIŞMA KABLOSU	MODBUS SERİ PORT	KAUÇUK KAPAK	30° AÇILI ÇATI
CNE04	ACAFLTI04 (1)	ACABAF04	ACAG03 (2)	ACASEQ	ACASPM	ACACAP	ACATOP04/10
CNE07	ACAFLTI04 (1)	ACABAF04	ACAG03 (2)	ACASEQ	ACASPM	ACACAP	ACATOP04/10
CNE10	ACAFLTI04 (1)	ACABAF10	ACAG03 (2)	ACASEQ	ACASPM	ACACAP	ACATOP10

(1) Sadece boyalı modeller için mevcuttur.

(2) Sadece CE cihazlar için mevcuttur.

AKSESUARLAR İÇİN OPSİYONLAR

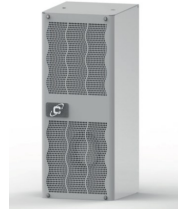
KOD	ÖZEL RENK	AISI 304 PASLANMAZ ÇELİK	AISI 316 PASLANMAZ ÇELİK
ACAFLTI04	OCASCFLTI04	-	-
ACATOP04	OCASCTOP04	OCAINI04T04	OCAINI16T04
ACATOP10	OCASCTOP10	OCAINI04T10	OCAINI16T10

SERTİFİKALAR

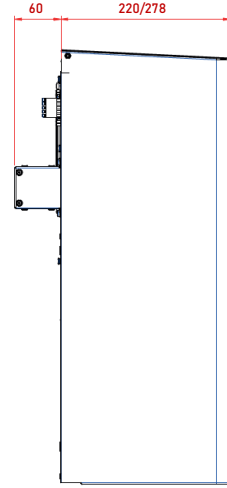
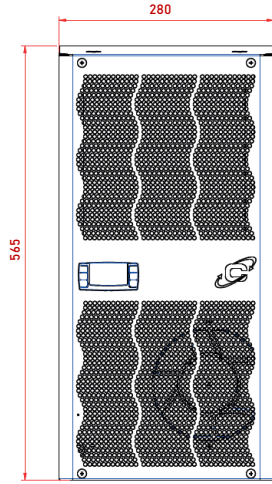
- CE
- UL Listeli (U kodlu ürünler)
- EAC



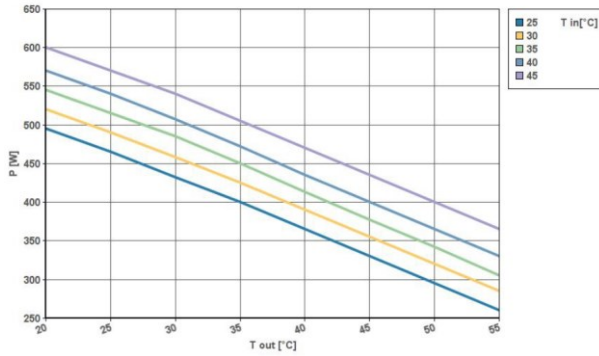
CNE 04



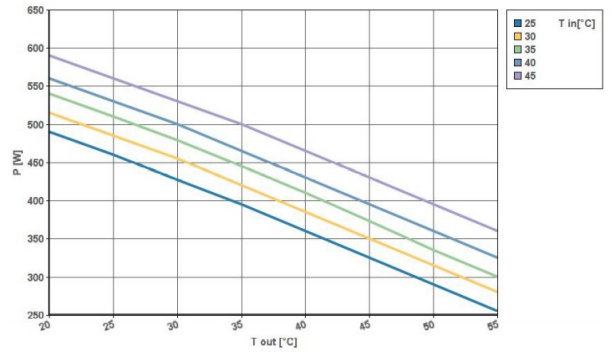
KOD		CNE040022080000		CNE040022880000	
Voltaj/Faz	V.-	230.1		400.2	460.2
Nominal Frekans	Hz	50	60	50	60
Boyutlar (YxGxD)	mm	565x280x220		565x280x278	
Soğutma Kapasitesi (L35L35)	W	455	495	450	490
Soğutma Kapasitesi (L35L50)	W	340	385	335	380
Enerji Sarfıyatı	W	205	220	205	220
Maksimum Çekilen Akım	A	1,2	1,1	0,6	0,55
Başlangıç Akımı	A	4,6		2,6	
Cihaz Koruma Kalibrasyon Akımı	A	4		4	
Kabin İçi Sıcaklık Ayar Aralığı	°C	+20 / +45		+20 / +45	
Dış Ortam Çalışma Sıcaklık Limitleri	°C	+20 / +55		+20 / +55	
Koruma Sınıfı	IP	54		54	
Ses Seviyesi	dB(A)	55		55	
Ağırlık	kg				



CNx04 230-1-50Hz



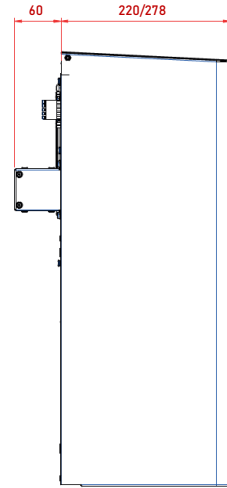
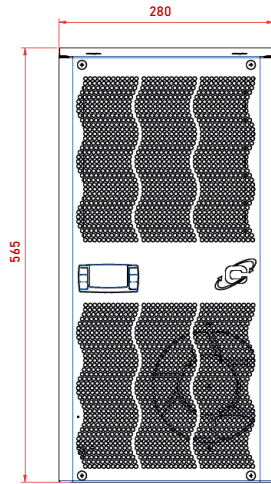
CNx04 400/460-2-50Hz



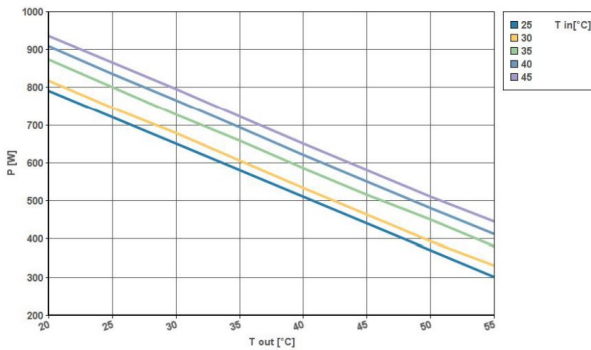
CNE 07



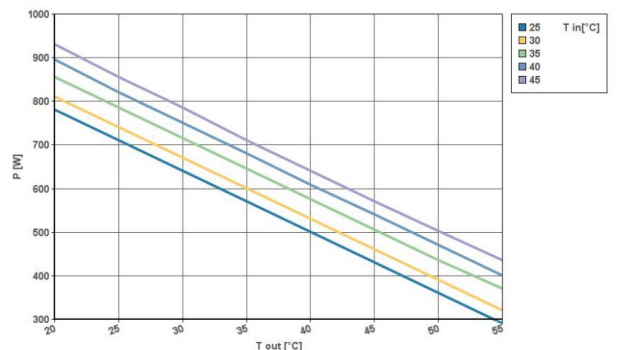
KOD		CNE070022080000		CNE070022880000	
Voltaj/Faz	V.-	230.1		400.2	460.2
Nominal Frekans	Hz	50	60	50	60
Boyutlar (YxGxD)	mm	565x280x220		565x280x278	
Soğutma Kapasitesi (L35L35)	W	660	670	645	655
Soğutma Kapasitesi (L35L50)	W	450	490	440	480
Enerji Sarfıyatı	W	350	360	350	360
Maksimum Çekilen Akım	A	2	1,6	1	0,8
Başlangıç Akımı	A	7		4,5	
Cihaz Koruma Kalibrasyon Akımı	A	4		4	
Kabin İçi Sıcaklık Ayar Aralığı	°C	+20 / +45		+20 / +45	
Dış Ortam Çalışma Sıcaklık Limitleri	°C	+20 / +55		+20 / +55	
Koruma Sınıfı	IP	54		54	
Ses Seviyesi	dB(A)	55		55	
Ağırlık	kg				



CNx07 230-1-50Hz



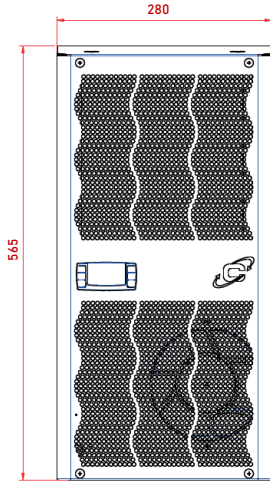
CNx07 400/460-2-50Hz



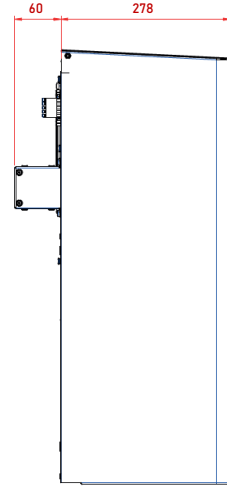
CNE 10



KOD		CNE100022080000		CNE100022880000	
Voltaj/Faz	V.-	230.1		400.2	460.2
Nominal Frekans	Hz	50	60	50	60
Boyutlar (YxGxD)	mm	565x280x278		565x280x278	
Soğutma Kapasitesi (L35L35)	W	975	1075	950	1050
Soğutma Kapasitesi (L35L50)	W	750	830	745	825
Enerji Sarfıyatı	W	480	530	480	530
Maksimum Çekilen Akım	A	2,5	2,8	1,4	1,4
Başlangıç Akımı	A	46		4,5	
Cihaz Koruma Kalibrasyon Akımı	A	4		4	
Kabin İçi Sıcaklık Ayar Aralığı	°C	+20 / +45		+20 / +45	
Dış Ortam Çalışma Sıcaklık Limitleri	°C	+20 / +55		+20 / +55	
Koruma Sınıfı	IP	54		54	
Ses Seviyesi	dB(A)	58		58	
Ağırlık	kg				



CNx10 230-1-50Hz



CNx10 400/460-2-50Hz

