

TEKNİK ÖZELLİKLER

Kategori	II2H3B/P		
Max. Isı girişi	kW		25.5
Nominal ısı gücü	kW		23.7
Min. ısı gücü	kW		11.2
Nominal güçte verim	%		93
%30 ısı gücü verim	%		90.2
92/42/CEEye göre sınıflandırma	-		***
Pmax'ta CO ₂ içeriği (doğalgaz)	%		6.8
Pmin'de CO ₂ içeriği (doğalgaz)	%		3.0
Max. güçte tüketim	Doğalgaz (G20)	m ³ / h	2.7
	Propan (G31)	kg / h	1.98
Sıcak su üretimi $\Delta T 30 \text{ }^\circ\text{C}$ [EN 625]	l / dak.		11.1
Kullanma suyu basıncı min. - max.	bar		0,5 - 8
Kullanma suyu min. sıcaklığı	°C		35
Kullanma suyu max. sıcaklığı	°C		58
Genleşme tankı kapasitesi	litre		7
Kalorifer suyu basıncı min. - max.	bar		0,5 - 3
Kalorifer suyu min. sıcaklığı	°C		35
Kalorifer suyu max. sıcaklığı	°C		83
Kalorifer tesisat GİDİŞ ve DÖNÜŞ çapı	inch		3/4
Kullanma suyu GİRİŞ ve ÇIKIŞ çapı	inch		1/2
Gaz bağlantı çapı	inch		3/4
Atık gaz tahliyesi / Hava emiş boru çapı	mm		60/100
Elektrik besleme gerilimi/frekansı	V/Hz		230/50
Toplam elektrik tüketimi (max.güçte)	W		125
Pompa güç çekimi	W		86
Elektrik besleme sigortası	A		2
Kombi elektrik koruma derecesi	IP		X 4D
Ölçüler GxDxY	mm		400x250x700
Kombi net ağırlığı	kg		25.0

*Tasarrufun ve konforun sıcaklığı
İtalyan estetiğinde buluştu...*



DELFIŞ CTFS
Duvar Tipi
Hermetik Kombi

Fondital Isıtma Soğutma Sistemleri A.Ş.



Karayolları Mah. 563 Sk.
No:19/A Küçükköy
Gazi Osman Paşa / İstanbul
info@fondital.com.tr
www.fondital.com.tr



fondital

BE INNOVATIVE ● ○ ●



Tüm dünyada 50 değişik ülkede kullanılan FONDİTAL ürünleri artık **Güvenilirlik, Dayanıklılık, Uzmanlık ve İnovasyon** gibi değerlerle anılmaktadır.

FONDİTAL GRUBU; Alüminyum Radyatör, Kombi, Duvar Tipi Yoğuşmalı Kombi, Yer Tipi Kazanlar, Solar Enerji Sistemleri ve Isı Pompaları gibi ısıtma cihazlarının yanı sıra, her türlü sıhhi, atık tesisat ve kalorifer tesisat borularının da dünya çapında üreticisi konumundadır.

DELFI CTFS 24 kW



TEKNİK ÖZELLİKLER

- LCD ekran ve kullanışlı tuşlar.
- LCD ekran ile kullanım parametrelerini değiştirme imkanı.
- Alfanumerik hata tespit kodları ile hızlı ve kolay arıza tespiti
- Elektrik voltaj dalgalanmalarına karşı elektronik kart koruması.
- Güneş enerji sistemleri ve panelleri ile uyumlu çalışma.
- Yüksek pompa gücü ile tasarruf ve zor tesisat koşullarında çalışma imkanı.
- Silikon reçinesine daldırma yöntemiyle boyanmış uzun ömürlü ve ısı verimi yüksek bakır ana eşanjör.
- Kompakt ve küçültülmüş ölçüler.
- Daha az montaj alanı ihtiyacı.
- Hızlı ve kolay montaj ve bakım.

DELFI

Made in Italy

www.fondital.com.tr



ANTİFAST FONKSİYONU

Kombinin sürekli devreye gir- çık yapmasını engelleyen antifast sistemi yüksek konfor ile beraber gaz tüketimini azaltarak yakıt tasarrufu sağlar.

KIŞIN KOMBİ DONMASINA SON

Kombi tamamen kapalı olsa yada stand-by konumunda dahi olsa bile sistemde elektrik ve gaz olması durumunda donma koruması aktif olur.

YILLARCA GÜVENLE ve KONFORLA KULLANIN

Üç yollu motorlu vana, mekanik su akış şalteri, pompa ve plakalı ikincil eşanjörden oluşan kompakt "HİDROLİK GRUP" yapısı sayesinde kombinin hem dayanıklı ve uzun ömürlü olması hem de yüksek sıcak su konforu, elektrik ve gaz tasarrufu sağlar.

EMNİYET ve KONFOR DONANIMLARI

- Donmaya karşı koruma (antifrost) sistemi
- Antifast fonksiyonu
- İyonizasyon elektrodlu alev denetimi
- Otomatik ve akıllı elektronik ateşleme sistemi
- Kalorifer ısıtma kontrol ve emniyet sistemi
- Sıcak su ısıtma kontrol ve emniyet sistemi
- Atık baca gazı emniyet ve kontrol sistemi
- Pompa ve 3 yollu vana sıkışmasını önleme (anti-blokaj) sistemi
- Düşük su basınç anahtarı
- 3 bar emniyet ventili
- Otomatik hava tahliye sistemi
- Yüksek ve düşük voltaj koruma emniyeti

Oda Termostatları

