

Ürün Bilgi Formu

Aşağıda sunulan ürün verileri, 92/42/EU ve 92/42/EEC direktiflerine uymak için 811/2013 ve 813/2013 sayılı AB yönetmeliklerinin gerekliliklerine uygundur.

CE PIN Numarası: CE-2422DO716114

MODEL		COPA Ultimix 18	COPA Ultimix 24
Tesisat Devresi			
Maksimum ısı yük	kW	18.5	24
Minimum ısı yük	kW	4.4	3.9
Maksimum ısı gücü (80/60)	kW	17.5	23.3
Minimum ısı gücü (80/60)	kW	4.3	3.76
Maksimum ısı gücü (30/50)	kW	19	25.3
Minimum ısı gücü (30/50)	kW	6	3.92
Verim sınıfı (ErP Lot1, EN 15502-1 ve EN 15502-2-1)		A	A
Sıcaklık ayarı	°C	30-89	30-89
Maksimum tesisat basıncı	bar	3	3
Gaz giriş basıncı	mbar	20-37	20
Genleşme tankı kapasitesi	Lt.	8	8
NOX sınıfı (EN 15502)		6	6
Yoğuşma suyu miktarı (30/50 °C Max)	l/m	1,3	1,3
Pompa tipi		15/60	15/60
Gaz kategorisi		I _{2H} I _{2E}	I _{2H} I _{2E}
Gazın Türü		Doğal Gaz	Doğal Gaz
Gaz tüketimi (normal koşullara göre 15 oC, 1013,25 mbar)	m ³ /h	Maks. Isı Girişi 2,52 Min. Isı Girişi 0,45	Maks. Isı Girişi 2,52 Min. Isı Girişi 0,45
Yanma ürünleri çalışma sıcaklığı	°C	Maks. Isı Girişi 72 Min. Isı Girişi 69	Maks. Isı Girişi 72 Min. Isı Girişi 69
Yanma ürünlerinin kütleli akış hızı	g/s	Maks. Isı Girişi 11 Min. Isı Girişi 3	Maks. Isı Girişi 11 Min. Isı Girişi 3
Kullanım Suyu Sistemi			
Maksimum ısı gücü	kW	24	24
Spesifik su debisi (dT=30 °C)	L/m	11.6	11.6
Minimum su debisi	Lt	2	2
Çalışma sıcaklık aralığı	°C	30-65	30-65
Maksimum su basıncı	bar	8	8
Minimum su basıncı	bar	0,5	0,5
Ortalama baca sıcaklığı	°C	67	67
Dhw Modunda Yanma Ürünlerinin Kütle Akış Hızı	G/S	11	11
Elektrik Özellikleri			
Elektrik voltajı		230V/50Hz	230V/50Hz
IP koruma sınıfı		IPX4D	IPX4D
Maksimum elektrik gücü	W	82	82
Baca Uygulamaları			
Baca tipleri		C13-C53-C83	C13-C53-C83
Dikey Maksimum baca boyu	m	20	20
Yatay Maksimum baca boyu	m	6	6
Baca çıkışı (atık-taze hava)	mm	60/100	60/100
Standart boru uzunluğu	m	0,8	0,8
Boyutlar			
Boyutlar (En x Boy x Derinlik)	mm	400 x 600 x 320	400 x 600 x 320
Net Ağırlık	kg	28.5	28.5