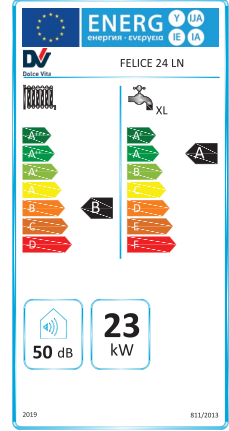


- 24 kW Isıtma Kapasitesi
- A Sınıfı Kullanım Suyu Enerji Verimliliği
- Çevreci Low NOx Yoğuşma Teknolojisiyle Düşük Yakıt Sarfıyatı
- Yeni Nesil Sirkülasyon Pompasıyla Düşük Elektrik Sarfıyatı
- Kompakt Boyutlar Sayesinde Yerden Tasarruf
- ErP Enerji Verimlilik Sınıfı B
- Isıtma ve Kullanım Suyu Devresinde Donmaya Karşı Tam Koruma
- NOx Sınıfı 6
- Arıza Kodu Gösterimi
- Sessiz Çalışma
- 3 Bar Emniyet Ventili



Teknik Veri Tablosu

Modeller

FELICE 24 LN

ISITMA ÖZELLİKLERİ

Mevsimsel ısıtma verimlilik sınıfı (ErP)		B
Mevsimsel ısıtma verimliliği (ηs)	%	86
Nominal ısı gücü (Prated)	kW	23
Maksimum ısı gücü - merkezi ısıtma 80-60°C (P4)	kW	22,7
Minimum ısı gücü - merkezi ısıtma 80-60°C	kW	10,2
Anma ısı gücü verimliliği 80-60 (η4)	%	85,75
%30 kısmi yükte anma ısı gücü (P1)	kW	7,2
%30 kısmi yükte verimlilik (η1)	%	91,86
Maksimum ısı gücü - merkezi ısıtma 50-30°C	kW	24
Minimum ısı gücü - merkezi ısıtma 50-30°C	kW	11
Mahal ısıtma için yıllık enerji tüketimi	GJ	81
Merkezi ısıtma devresi maksimum basıncı	bar	3
Genleşme tankı kapasitesi	l	7

SICAK SU ÖZELLİKLERİ

Sıcak su yük profili		XL
Mevsimsel sıcak su verimlilik sınıfı		A
Sıcak su verimliliği	%	82
Su ısıtma için yıllık elektrik enerjisi kullanımı	kWh	33
Su ısıtma için yıllık yakıt tüketimi	GJ	19
Kullanım suyu debisi	l/dk	10,6
Min kullanım suyu çıkışı	l/dk	3
Kullanım suyu devresi max basıncı	bar	8
Kullanım suyu devresi min dinamik basıncı	bar	0,15

DIĞER ÖZELLİKLER

Ses gücü	dB(A)	50
Baca tipi	-	C12 - C32 - B22
Standart baca ölçüsü	mm	60 / 100
NOx sınıfı	-	6
Besleme gerilimi	V / Hz	230 / 50
Elektrik yükü	W	170
Net ağırlık	kg	30,5
Boyutlar (YxGxD)	mm	705x400x300
Elektriksel koruma		IP X4D