

BİREYSEL
ISITMA
SİSTEMLERİ

BRÖTJE STARTEC PREMIX / Yoğuşmalı Kombi



BRÖTJE STARTEC PREMIX

Premix Teknolojili Yoğuşmalı Kombi (STARTEC PREMIX 24-30)



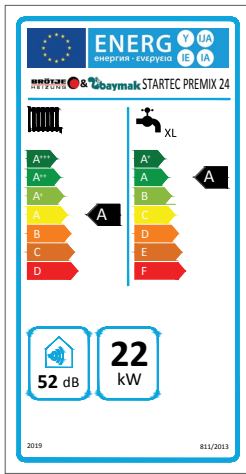
- 24 ile 30 kw arasında ısıtma kapasiteleri
- Premix tam yoğuşma teknolojisi ve A enerji sınıfı ile tam tasarruf
- ErP Enerji verimlilik sınıfı A
- Hızlı ve kesintisiz sıcak su ile yüksek konfor
- Cold burner door teknolojili yanma grubu
- Isıtma ve kullanım suyu devresinde donmaya karşı tam koruma
- NOx sınıfı 6
- Pirinç malzemedeki hidrolik grup
- Premix teknolojisine sahip yanma odalı ve paslanmaz sarmal eşanjör ile konforlu ısınma ve uzun ömür
- Paslanmaz silindirik çelik brülör ile doğalgaz yakmaya uygun
- Paslanmaz çelik plakalı kullanım suyu eşanjörü
- Pompa ve 3 yollu vana blokaj koruması
- Arıza kodu gösterimi
- Su basıncının LCD ekranda görülebileceği dijital manometre
- Üstün emniyet sistemleriyle güvenli ve sağlam kombi

Kullanıcı Ara Yüzü

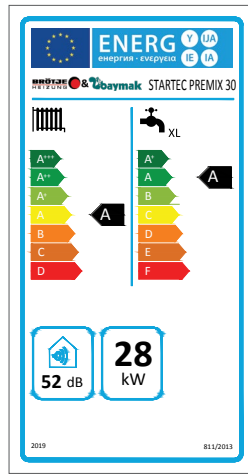


Her yaştan tüketici için
Kolay Kullanım

ErP Enerji Verim Etiketi



STARTEC PREMIX 24



STARTEC PREMIX 30



Teknik Veri Tablosu

Modeller

STARTEC PREMIX 24

STARTEC PREMIX 30

ISITMA ÖZELLİKLERİ

Mevsimsel ısıtma verimlilik sınıfı (ErP)		A	A
Mevsimsel ısıtma verimliliği (ηs)	%	93	93
Nominal ısı gücü (Prated)	kW	22	28
Maksimum ısı gücü - merkezi ısıtma 80-60°C (P4)	kW	22	27,1
Minimum ısı gücü - merkezi ısıtma 80-60°C	kW	4,8	5,8
Anma ısı gücü verimliliği 80-60 (η4)	%	88,1	87,9
%30 kısmi yükte anma ısı gücü(P1)	kW	7,3	9,0
%30 kısmi yükte verimlilik (η1)	%	97,8	97,8
Maksimum ısı gücü - merkezi ısıtma 50-30°C	kW	23,9	29,5
Minimum ısı gücü - merkezi ısıtma 50-30°C	kW	5,2	6,3
Mahal ısıtma için yıllık enerji tüketimi	GJ	68	84
Merkezi ısıtma devresi maksimum basıncı	bar	3	3
Genleşme tankı kapasitesi	l	7	7

SICAK SU ÖZELLİKLERİ

Sıcak su yük profili		XL	XL
Mevsimsel sıcak su verimlilik sınıfı		A	A
Sıcak su verimliliği	%	86	89
Su ısıtma için yıllık elektrik enerjisi kullanımı	kWh	40	42
Su ısıtma için yıllık yakıt tüketimi	GJ	17	17
Kullanım suyu debisi (ΔT=25 °C)	l/dk	13,4	16,7
Min kullanım suyu çıkışı	l/dk	1,5	1,5
Kullanım suyu devresi max basıncı	bar	8	8
Kullanım suyu devresi min dinamik basıncı	bar	0,15	0,15

DiĞER ÖZELLİKLER

Ses gücü	dB(A)	52	52
Baca tipi	-	B23 - B23P - B33 - C13 - C33 - C43 - C53 - C63 - C83 - C93	
Standart baca ölçüsü	mm	60 / 100	60 / 100
NOx sınıfı	-	6	6
Besleme gerilimi	V / Hz	230 / 50	230 / 50
Elektrik yükü	W	90	93
Net ağırlık	kg	28	29
Boyutlar (YxGxD)	mm	700x395x285	700x395x285
Elektriksel koruma		IP X5D	IP X5D

Oda Termostatları



Connect Akıllı Oda Termostatu
(100020843)



Baymak idee programlanabilir kablosuz (RF)
oda termostatu (16900403)



Baymak Logi Kablosuz Oda Termostatu
(100021978)



BDR THERMEA GROUP

GENEL MERKEZ Orta Mahalle, Akdeniz Sok. No: 8 Tuzla 34959 - İSTANBUL

Tel.: +90 216 581 65 00 Faks: +90 216 581 65 82

ANKARA BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ Kızılırmak Mah. Ankara Ticaret Merkezi

1450 Sok. N: 1 B Blok 21. Kat D: 94 Çukurambar Çankaya - ANKARA

Tel.: +90 312 397 79 70 (pbx) Faks: +90 312 397 79 73

KT-24-01-41 Yayın Tarihi: 11.11.2019 Rev.No: 0 Rev.Tarih: 11.11.2019

Yetkili Satıcı

