



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Condens 2200i W
GC2200iW 20/25 C 23
7736902004



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A

A+

A

B

C

D

E

F

A

43 dB

20
kW

Condens 2200i W

GC2200iW 20/25 C 23

7736902004

Üründe uygulanabilir oldukları sürece, aşağıda belirtilen verilerde (AT) 811/2013 ve (AT) 813/2013 sayılı düzenlemelerin gereklilikleri esas alınmıştır.

Ürün verileri	Sembol	Ölçü birimi	7736902004
Beyan edilen yük profili			XL
Mevsimsel mahal ısıtma enerji verimliliği sınıfı			A
Su ısıtması enerji verimliliği sınıfı			A
Kayıtlı ısı güç	Prated	kW	20
Yıllık enerji tüketimi (ılıman iklim koşulları)	Q _{HE}	kWh	-
Yıllık enerji tüketimi	Q _{HE}	GJ	42
Yıllık elektrik tüketimi	AEC	kWh	30
Yıllık yakıt tüketimi	AFC	GJ	18
Mevsimsel mahal ısıtma enerji verimliliği	η_s	%	94
Su ısıtması enerji verimliliği	η_{wh}	%	85
Ses gücü seviyesi, iç ortam	L _{WA}	dB	43
En yoğun zamanlar dışında çalışma elverişliliği bilgisi			Hayır
Parçaların birleştirilmesi, kurulum veya bakım (yapılabilmesi halinde) sırasında alınması gereken tedbirler	bkz. teknik dokümantasyonlar		
Yoğuşmalı kazan			Evet
Düşük sıcaklık kazanı			Hayır
B1 kazanı			Hayır
Kojenerasyonlu oda ısıtma cihazı			Hayır
Kombine ısıtıcı			Evet
Kullanılabilir ısıtma kapasitesi			
Maksimum kapasitede ve yüksek sıcaklık çalışmada	P ₄	kW	20,0
Maksimum kapasitesinin 30 %'unda ve düşük sıcaklık çalışmasında	P ₁	kW	7,4
Verim			
Maksimum kapasitede ve yüksek sıcaklık çalışmada	η_4	%	88,2
Maksimum kapasitesinin 30 %'unda ve düşük sıcaklık çalışmasında	η_1	%	98,7
Yardımcı elektrik tüketimi			
Tam yükte	elmax	kW	0,027
Kısmi yükte	elmin	kW	0,011
Hazır bekleme durumunda	P _{SB}	kW	0,003
Diğer kalemler			
Hazır bekleme sırasında ısı kaybı	P _{stby}	kW	0,055
Ateşleme brülörü enerji tüketimi	P _{ign}	kW	-
Azot emisyonu (sadece gaz veya sıvı yakıt için)	NO _x	mg/kWh	25
Kombi ısıtıcılar için			
Günlük elektrik tüketimi	Q _{elec}	kWh	0,136
Günlük yakıt tüketimi	Q _{fuel}	kWh	23,049

Kurulum ve bakım ve de geri dönüştürme vev/veya imha uygulamaları ile ilgili özel tedbirler montaj ve kullanma kılavuzlarında belirtilmiştir. Montaj ve kullanma kılavuzlarını okuyun ve sunulan talimatlara uyun.