



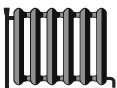
ENERG

енергия · ενεργεια



BOSCH

Condens 7000i W
GC7000iW 24/28 CB 23
7736901379



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A

A+

A

B

C

D

E

F

A

50dB

24
kW

Condens 7000i W

GC7000iW 24/28 CB 23

7736901379

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

Ürün verileri	Sembol	Ölçü birimi	7736901379
Beyan edilen yük profili			XL
Mevsimsel mahal ısıtma enerji verimliliği sınıfı			A
Su ısıtması enerji verimliliği sınıfı			A
Kayıtlı ısı güç	Prated	kW	24
Yıllık enerji tüketimi (ılıman iklim koşulları)	Q _{HE}	kWh	-
Yıllık enerji tüketimi	Q _{HE}	GJ	50
Yıllık elektrik tüketimi	AEC	kWh	33
Yıllık yakıt tüketimi	AFC	GJ	18
Mevsimsel mahal ısıtma enerji verimliliği	η_s	%	93
Su ısıtması enerji verimliliği	η_{wh}	%	83
Ses gücü seviyesi, iç ortam	L _{WA}	dB	50
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	24,00
Maksimum kapasitesinin 30 %'unda ve düşük sıcaklık çalışmasında	P ₁	kW	8,00
Verim			
Maksimum kapasitede ve yüksek sıcaklık çalışmada	η_4	%	87,8
Maksimum kapasitesinin 30 %'unda ve düşük sıcaklık çalışmasında	η_1	%	98,0
Yardımcı elektrik tüketimi			
Tam yükte	elmax	kW	0,060
Kısmi yükte	elmin	kW	0,018
Hazır bekleme durumunda	P _{SB}	kW	0,002
Diğer kalemler			
Hazır bekleme sırasında ısı kaybı	P _{stby}	kW	0,071
Ateşleme brülörü enerji tüketimi	P _{ign}	kW	-
Azot emisyonu (sadece gaz veya sıvı yakıt için)	NO _x	mg/kWh	23
Kombi ısıtıcılar için			
Günlük elektrik tüketimi	Q _{elec}	kWh	0,147
Günlük yakıt tüketimi	Q _{fuel}	kWh	22,516

Kurulum ve bakım, geri dönüşüm ve/veya imha ile ilgili diğer önemli bilgiler kurulum ve kullanım talimatlarında açıklanmıştır. Montaj ve kullanma kılavuzlarını okuyun ve sunulan talimatlara uyun.