



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Condens 5700i W
GC5700iW 35/35 C 23
7736902633



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A

A+

A

B

C

D

E

F

A



51 dB

34

kW

Condens 5700i W

GC5700iW 35/35 C 23

7736902633

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

Ürün verileri	Sembol	Ölçü birimi	7736902633
Beyan edilen yük profili			XL
Mevsimsel mahal ısıtma enerji verimliliği sınıfı			A
Su ısıtması enerji verimliliği sınıfı			A
Kayıtlı ısı güç	Prated	kW	34
Yıllık enerji tüketimi (ılıman iklim koşulları)	Q _{HE}	kWh	-
Yıllık enerji tüketimi	Q _{HE}	GJ	61
Yıllık elektrik tüketimi	AEC	kWh	31
Yıllık yakıt tüketimi	AFC	GJ	18
Mevsimsel mahal ısıtma enerji verimliliği	η_s	%	94
Su ısıtması enerji verimliliği	η_{wh}	%	86
Ses gücü seviyesi, iç ortam	L _{WA}	dB	51
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	33,60
Maksimum kapasitesinin 30 %'unda ve düşük sıcaklık çalışmada	P ₁	kW	11,40
Verim			
Maksimum kapasitede ve yüksek sıcaklık çalışmada	η_4	%	88,0
Maksimum kapasitesinin 30 %'unda ve düşük sıcaklık çalışmada	η_1	%	99,1
Yardımcı elektrik tüketimi			
Tam yükte	elmax	kW	0,046
Kısmi yükte	elmin	kW	0,013
Hazır bekleme durumunda	P _{SB}	kW	0,002
Diğer kalemler			
Hazır bekleme sırasında ısı kaybı	P _{stby}	kW	0,085
Ateşleme brülörü enerji tüketimi	P _{ign}	kW	-
Azot emisyonu (sadece gaz veya sıvı yakıt için)	NO _x	mg/kWh	46
Kombi ısıtıcılar için			
Günlük elektrik tüketimi	Q _{elec}	kWh	0,141
Günlük yakıt tüketimi	Q _{fuel}	kWh	22,551

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.