



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



Condens 7000i W  
GC7000iW 24 P 23  
7736901311



**50** dB

**24** kW

**Condens 7000i W**

GC7000iW 24 P 23

7736901311

Andmed vastavad määruste (EL) 811/2013 ja (EL) 813/2013 nõuetele.

toote andmed	tähis	ühik	7736901311
energiatõhususe klass			A
nimisoojusvõimsus	Prated	kW	24
kütmise sesoonne energiatõhusus	$\eta_s$	%	93
aastane energiatarve (keskmised kliimatingimused)	$Q_{HE}$	kWh	-
aastane energiatarve	$Q_{HE}$	GJ	50
müravõimsustase siseruumis	$L_{WA}$	dB	50
Kokkupaneku, paigalduse või hoolduse korral (vajaduse korral) kehtivad spetsiaalsed ettevaatusabinõud:	vt tehnilist dokumentatsiooni		
kondensatsioonkatel			jah
madalatemperatuuriline katel			ei
B1-tüüpi katel			ei
koostootmise-kütteseade			ei
veesoojendi-kütteseade			ei
<b>kasulik soojusvõimsus</b>			
nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil	$P_4$	kW	24,0
võimsusel 30 % nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil	$P_1$	kW	8,0
<b>kasutegur</b>			
nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil	$\eta_4$	%	87,8
võimsusel 30% nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil	$\eta_1$	%	98,0
<b>lisaelektrienergia tarve</b>			
täisvõimsusel	elmax	kW	0,060
osalisel võimsusel	elmin	kW	0,018
ooteseisundis	$P_{SB}$	kW	0,002
<b>muud näitajad</b>			
soojuskadu ooteseisundis	$P_{stby}$	kW	0,069
süütaja võimsus	$P_{ign}$	kW	-
lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)	$NO_x$	mg/kWh	35

Spetsiifilisi ettevaatusabinõusid paigalduseks ja hoolduseks, samuti ümbertöötlemiseks ja/või kasutusest kõrvaldamiseks on kirjeldatud paigaldus- ja kasutusjuhendites. Lugege ja järgige paigaldus- ja kasutusjuhendeid.