



**ENERG**  
енергия · ενέργεια



Condens 9000i W  
GC9000iW 50 23  
7736701323



**55** dB

**48** kW

**Condens 9000i W**

GC9000iW 50 23

7736701323

Kui alljärgnevad andmed kehtivad toote puhul, põhinevad need määruste (EL) 811/2013 ja (EL) 813/2013 nõuetel.

toote andmed	tähis	ühik	7736701323
energiatõhususe klass			A
nimisoojusvõimsus	Prated	kW	48
kütmise sesoonne energiatõhusus	$\eta_s$	%	94
aastane energiatarve (keskmised kliimatingimused)	$Q_{HE}$	kWh	-
aastane energiatarve	$Q_{HE}$	GJ	83
müravõimsustase siseruumis	$L_{WA}$	dB	55
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	47,9
võimsusel 30 % nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil	$P_1$	kW	16,2
<b>kasutegur</b>			
nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil	$\eta_4$	%	88,7
võimsusel 30% nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil	$\eta_1$	%	99,3
<b>lisaelektrienergia tarve</b>			
täisvõimsusel	elmax	kW	0,084
osalisel võimsusel	elmin	kW	0,014
ooteseisundis	$P_{SB}$	kW	0,001
<b>muud näitajad</b>			
soojuskadu ooteseisundis	$P_{stby}$	kW	0,067
süütaja võimsus	$P_{ign}$	kW	-
lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)	$NO_x$	mg/kWh	26

Muu oluline teave paigalduseks ja hoolduseks, samuti ümbertöötlemiseks ja/või kasutuselt kõrvaldamiseks on kirjeldatud paigaldus- ja kasutusjuhendites. Lugege ja järgige paigaldus- ja kasutusjuhendeid.