



ENERG
енергия · ενεργεια



Condens 9000i W
GC9000iW 20 E 23
7736701320



42 dB

19 kW

Condens 9000i W

GC9000iW 20 E 23

7736701320

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

toote andmed	tähis	ühik	7736701320
energiatõhususe klass			A
nimisoojusvõimsus	Prated	kW	19
kütmise sesoonne energiatõhusus	η_s	%	94
aastane energiatarve (keskmised kliimatingimused)	Q_{HE}	kWh	-
aastane energiatarve	Q_{HE}	GJ	33
müravõimsustase siseruumis	L_{WA}	dB	42
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
kasulik soojusvõimsus			
nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil	P_4	kW	18,9
võimsusel 30 % nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil	P_1	kW	6,3
kasutegur			
nimisoojusvõimsusel ja kõrgtemperatuurilisel režiimil	η_4	%	88,9
võimsusel 30% nimisoojusvõimsusest ja madalatemperatuurilisel režiimil	η_1	%	98,7
lisaelektrienergia tarve			
täisvõimsusel	elmax	kW	0,030
osalisel võimsusel	elmin	kW	0,013
ooteseisundis	P_{SB}	kW	0,001
muud näitajad			
soojuskadu ooteseisundis	P_{stby}	kW	0,071
süütaja võimsus	P_{ign}	kW	-
lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)	NO_x	mg/kWh	29

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