



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**BOSCH**

Condens 9000i W  
GC9000iW 40 23  
7736701322



**51** dB

**40** kW

## Izstrādājuma datu lapa par energopatēriņu

Condens 9000i W

GC9000iW 40 23

7736701322

Turpmākie izstrādājuma dati atbilst ES regulu 811/2013, 812/2013, 813/2013 un 814/2013 prasībām, ar ko papildina Direktīvu (ES) 2017/1369.

Izstrādājuma dati	Simbols	Vienība	7736701322
Kondensācijas katls			jā
Nominālā siltuma jauda	Prated	kW	40
Telpu apsildes sezonas energoefektivitāte	$\eta_s$	%	94
Energoefektivitātes klase			A
<b>Lietderīgā siltuma jauda</b>			
Pie nominālās siltuma jaudas un augstas temperatūras režīmā	$P_4$	kW	40,0
Pie 30 % no nominālās siltuma jaudas un zemas temperatūras režīmā	$P_1$	kW	13,4
<b>Lietderības koeficients</b>			
Pie nominālās siltuma jaudas un augstas temperatūras režīmā	$\eta_4$	%	88,6
Pie 30 % no nominālās siltuma jaudas un zemas temperatūras režīmā	$\eta_1$	%	98,7
<b>Papildu elektroenerģijas patēriņš</b>			
Pie pilnas slodzes	elmax	kW	0,075
Pie daļējas slodzes	elmin	kW	0,014
Gaidstāves režīmā	$P_{SB}$	kW	0,001
<b>Citas pozīcijas</b>			
Siltuma zudums gaidstāves režīmā	$P_{stby}$	kW	0,071
Slāpekļa oksīdu emisijas (tikai gāzei vai šķidrajam kurināmajam)	$NO_x$	mg/kWh	41
Gada energopatēriņš	$Q_{HE}$	GJ	69
Akustiskās jaudas līmenis telpās	$L_{WA}$	dB	51