



**ENERG**  
енергия · ενέργεια

Y IJA  
IE IA

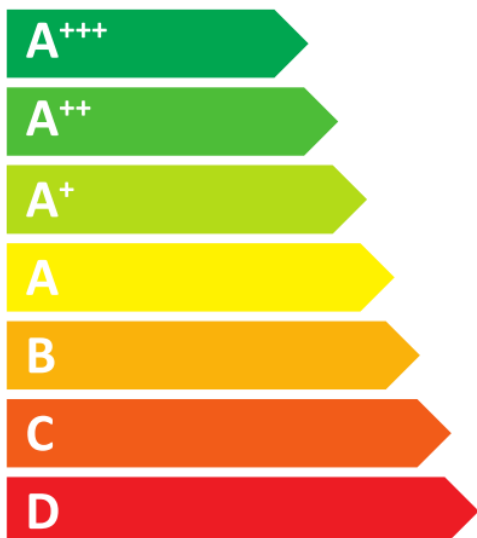
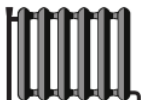
Condens 3000 W

ZSB 22-3 CE 23 S7400

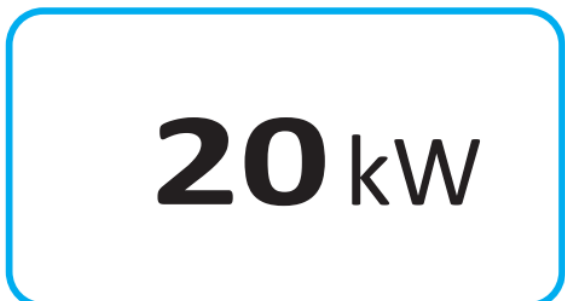
7736900602



**BOSCH**



**46 dB**



**20 kW**

**Condens 3000 W**

ZSB 22-3 CE 23 S7400

7736900602

V kolikor velja za ta proizvod, temeljijo naslednji podatki na zahtevah Uredb (EU) 811/2013 in (EU) 813/2013.

<b>Podatki o izdelku</b>	<b>Simbol</b>	<b>Merska enota</b>	<b>7736900602</b>
Razred energijske učinkovitosti			A
Nazivna izhodna toplofa	Prated	kW	20
Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov	$\eta_S$	%	92
Letna poraba energije (povprečne podnebne razmere)	$Q_{HE}$	kWh	-
Letna poraba energije	$Q_{HE}$	GJ	43
Nivo zvokovne moči v notranjih prostorih	$L_{WA}$	dB	46
Obvezni posebni preventivni ukrepi za sestavo, montažo ali vzdrževanje (če je relevantno): glej tehnično dokumentacijo			
Kondenzacijski kotel			da
Nizkotemperaturni kotel			ne
Kotel tipa B1			ne
Grelnik prostorov s soproizvodnjo			ne
Kombinirani grelnik			ne
<b>Koristna izhodna toplofa</b>			
Pri nazivni izhodni toploti in visokotemperaturnem režimu	$P_4$	kW	20,40
Pri 30 % nazivne izhodne topolute in nizkotemperaturnem režimu	$P_1$	kW	6,80
<b>Izkoristek</b>			
Pri nazivni izhodni topoti in visokotemperaturnem režimu	$\eta_4$	%	88,5
Pri 30 % nazivne izhodne topolute in nizkotemperaturnem režimu	$\eta_1$	%	97,4
<b>Dodatna poraba električne energije</b>			
Pri polni obremenitvi	elmax	kW	0,033
Pri delni obremenitvi	elmin	kW	0,019
V stanju pripravljenosti	$P_{SB}$	kW	0,005
<b>Druge postavke</b>			
Izguba topolute v stanju pripravljenosti	$P_{stby}$	kW	0,054
Poraba energije vžigalnega gorilnika	$P_{ign}$	kW	-
Emisije dušikovih oksidov (le za plin ali olje)	$NO_x$	mg/kWh	34

Nadaljnje pomembne informacije za namestitev in vzdrževanje ter recikliranje in/ali odstranjevanje so opisane v navodilih za namestitev in obravnanje. Preberite navodila za uporabo in montažo in jih upoštevajte.