

# KARTA PRODUKTU KB-900101

Urządzenie	KB-900101 (Kocioł na pellet drzewny)
Nazwa producenta	Kozlusan / Wentor
Nazwa własna produktu	Kocioł na pellet drzewny
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	ROSSI CAMINO COMPACT 10 / LIDIA MINI 10
Znamionowa moc cieplna [kW]	10.0
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń $\eta_s$ [%]	83.7
Współczynnik efektywności energetycznej EEI	123.3
Wytworzone ciepło użytkowe przy znamionowej mocy cieplnej [kW]	10.1
Wytworzone ciepło użytkowe przy 30% znamionowej mocy cieplnej [kW]	2.8
Sprawność użytkowa kotła przy znamionowej mocy cieplnej $\eta_n$ [%]	88.61
Sprawność użytkowa kotła przy 30% znamionowej mocy cieplnej $\eta_p$ [%]	87.94
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy znamionowej mocy cieplnej $e_{lmax}$ [kW]	0.0760
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy 30% znamionowej mocy cieplnej $e_{lmin}$ [kW]	0.0100
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania PSB [kW]	0.0010
Rodzaj dedykowanego paliwa (jeden rodzaj paliwa)	Pellet drzewny
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu LWA [dB]	-
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	A+
Typ kotła (kondensacyjny, niekondensacyjny)	niekondensacyjny
Cząstki stałe PM10 [mg/m <sup>3</sup> ]	11.7
Tlenek węgla CO [mg/m <sup>3</sup> ]	109.2
Tlenki azotu NOx [mg/m <sup>3</sup> ]	82.5
Organiczne związki gazowe OGC	10.6

Data utworzenia dokumentu: 2021-08-19



Urządzenie	KB-900101 (Kocioł na pellet drzewny)
[mg/m <sup>3</sup> ]	
Link do produktu na stronie producenta	<a href="http://www.wentor.pl/kotly-lidia/">www.wentor.pl/kotly-lidia/</a>
Informacja dodatkowa	Lidia Compact Mini. Najmniejsze kotły na rynku.

Data utworzenia dokumentu: 2021-08-19

