

KARTA PRODUKTU KB-100100

Urządzenie	KB-100100 (Kocioł na pellet drzewny)
Nazwa producenta	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe Kostrzewa sp.k.
Nazwa własna produktu	Kocioł na pellet drzewny
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	Midi Bio NE 52
Znamionowa moc cieplna [kW]	52.0
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s [%]	83.0
Współczynnik efektywności energetycznej EEI	122.0
Wytworzone ciepło użytkowe przy znamionowej mocy cieplnej [kW]	51.4
Wytworzone ciepło użytkowe przy 30% znamionowej mocy cieplnej [kW]	14.3
Sprawność użytkowa kotła przy znamionowej mocy cieplnej η_n [%]	86.00
Sprawność użytkowa kotła przy 30% znamionowej mocy cieplnej η_p [%]	86.50
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy znamionowej mocy cieplnej e_{lmax} [kW]	0.1320
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy 30% znamionowej mocy cieplnej e_{lmin} [kW]	0.0400
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania PSB [kW]	0.0030
Rodzaj dedykowanego paliwa (jeden rodzaj paliwa)	PELLET
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu LWA [dB]	-
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	A+
Typ kotła (kondensacyjny, niekondensacyjny)	niekondensacyjny
Cząstki stałe PM10 [mg/m ³]	11.0
Tlenek węgla CO [mg/m ³]	45.0
Tlenki azotu NOx [mg/m ³]	133.0
Organiczne związki gazowe OGC	1.0

Data utworzenia dokumentu: 2024-07-30



Urządzenie

KB-100100 (Kocioł na pellet drzewny)

[mg/m³]

Link do produktu na stronie
producenta

www.kostrzewa.com.pl/produkty/midi-bio-ne

Informacja dodatkowa

-

Data utworzenia dokumentu: 2024-07-30

