

KARTA PRODUKTU KB-300477

Urządzenie	KB-300477 (Kocioł na pellet drzewny)
Nazwa producenta	MCZ / Wentor
Nazwa własna produktu	Kocioł na pellet drzewny
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	PERFORMA 25HQ EASY CLEAN H1
Znamionowa moc cieplna [kW]	24.0
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s [%]	79.0
Współczynnik efektywności energetycznej EEI	116.0
Wytworzone ciepło użytkowe przy znamionowej mocy cieplnej [kW]	24.0
Wytworzone ciepło użytkowe przy 30% znamionowej mocy cieplnej [kW]	4.2
Sprawność użytkowa kotła przy znamionowej mocy cieplnej η_n [%]	94.70
Sprawność użytkowa kotła przy 30% znamionowej mocy cieplnej η_p [%]	90.20
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy znamionowej mocy cieplnej e_{lmax} [kW]	0.0840
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy 30% znamionowej mocy cieplnej e_{lmin} [kW]	0.0700
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania PSB [kW]	0.0040
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]	15.7
Tlenek węgla CO [mg/m ³]	348.0
Tlenki azotu NOx [mg/m ³]	129.0
Organiczne związki gazowe OGC	4.4

Data utworzenia dokumentu: 2021-11-02



Urządzenie

KB-300477 (Kocioł na pellet drzewny)

[mg/m³]

Link do produktu na stronie
producenta

www.wentor.pl/kotly-redheating/

Informacja dodatkowa

-

Data utworzenia dokumentu: 2021-11-02

