

KARTA PRODUKTU KB-000488

Urządzenie	KB-000488 (Kocioł na pellet drzewny)
Nazwa producenta	MCZ / Wentor
Nazwa własna produktu	Kocioł na pellet drzewny
Oznaczenie / typ / identyfikator modelu	Selecta 30HQ S1
Znamionowa moc cieplna [kW]	27.4
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń η_s [%]	82.0
Współczynnik efektywności energetycznej EEI	121.0
Wytworzone ciepło użytkowe przy znamionowej mocy cieplnej [kW]	27.4
Wytworzone ciepło użytkowe przy 30% znamionowej mocy cieplnej [kW]	8.2
Sprawność użytkowa kotła przy znamionowej mocy cieplnej η_n [%]	93.60
Sprawność użytkowa kotła przy 30% znamionowej mocy cieplnej η_p [%]	91.60
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy znamionowej mocy cieplnej e_{lmax} [kW]	0.0866
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy 30% znamionowej mocy cieplnej e_{lmin} [kW]	0.0370
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania PSB [kW]	0.0037
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]	4.6
Tlenek węgla CO [mg/m ³]	138.0
Tlenki azotu NOx [mg/m ³]	156.0
Organiczne związki gazowe OGC	2.3

Data utworzenia dokumentu: 2021-11-24



Urządzenie

KB-000488 (Kocioł na pellet drzewny)

[mg/m³]

Link do produktu na stronie
producenta

www.wentor.pl/kotly-redheating/

Informacja dodatkowa

-

Data utworzenia dokumentu: 2021-11-24

