



LABORATORIUM BADAWCZE KOTŁÓW I URZĄDZEŃ GRZEWCZYCH

93-231 Łódź, ul. Dostawcza 1, tel. 42 64 00 821

ZAŚWIADCZENIE ED/269/18
Kotły RED ONE / RED ONE Basic
o nominalnej mocy cieplnej 8, 11, 15, 20 kW
opalone pelletem
produkowany przez:

Przedsiębiorstwo Produkcyjne HEIZTECHNIK Sp. z o.o. Sp. K.

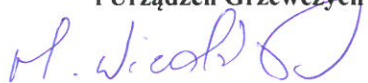
83-250 Skarszewy, ul. Drogowców 7

spełniają wymogi dotyczące ekoprojektu (ecodesign) określone Rozporządzeniem Komisji (UE) 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla kotłów na paliwa stałe.

Parametr	Symbol	Jednostka	Wartość				Wymogi ekoprojektu
			Red ONE / Red ONE Basic				
Moc kotła		[kW]	8	11	15	20	
Sezonowa efektywność energetyczna	η_s	[%]	79	79	79	79	≥ 75 dla kotłów o nominalnej mocy grzewczej ≤ 20 kW ≥ 77 dla kotłów o nominalnej mocy grzewczej > 20 kW
Wytworzone ciepło użytkowe	P_n	[kW]	12,2	15	17,8	21,4	
	P_p	[kW]	3,6	4,5	5,2	6,1	
Sprawność użytkowa	η_n	[%]	85	85	85	85	
	η_p	[%]	83	83	83	82	
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne	eI_{max}	[kW]	0,035	0,036	0,038	0,04	
	eI_{min}	[kW]	0,017	0,018	0,019	0,02	
	P_{SB}	[kW]	0,003	0,003	0,003	0,003	
Emisje dotyczące sezonowego ogrzewania pomieszczeń dla paliwa zalecanego	$E_s PM$	mg/m ³	31	33	34	35	≤ 40
	$E_s OGC$	mg/m ³	2	8	12	17	≤ 20
	$E_s CO$	mg/m ³	247	234	224	212	≤ 500
	$E_s NOx$	mg/m ³	197	192	188	183	≤ 200
Współczynnik Efektywności energetycznej	EEI	-	116	116	116	116	

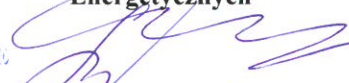
Zaświadczenie wydano na podstawie wyników badań laboratoryjnych podanych w sprawozdaniach: nr 17/18-LG, 182/18-LG, 183/18-LG. Wyniki dla kotła ONE / ONE Basic 15 są interpolowane z wyników badań kotła ONE / ONE Basic 11 i 20 kW.

Kierownik Laboratorium Badań Kotłów
i Urządzeń Grzewczych


(podpis)

INSTYTUT ENERGETYKI
Instytut Badawczy
Zakład Badań
Urządzeń Energetycznych
93-231 Łódź, ul. Dostawcza 1
tel. 42 640-08-21

Kierownik Zakładu Badań Urządzeń
Energetycznych


(podpis)

Łódź; dnia 10.07.2018r.