

DEKLARACJA SPEŁNIENIA WYMOGÓW

Nazwa wyrobu: WKŁAD KOMINKOWY NA PALIWO STAŁE
Model badany: ECO 70
Nominalna moc cieplna uzyskana w badaniach: 15,9 kW
Paliwo: Drewno liściaste
Producent: DORAKO Piotr Koper
03-145 Warszawa, ul. Marcina z Wroclimowic 3M

Spełnia wymagania **ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) 2015/1185** z dnia 24 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady **2009/125/WE** w odniesieniu do wymogów dotyczących **EKOPROJEKTU** dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe,

oraz przepisy obowiązujące na rynku niemieckim **BImSchV Stufe 2** dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe.

Wyniki badań:

	Parametr					
	Sprawność użytkowa przy znamionowej mocy cieplnej	Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń	Emisje z miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń przy nominalnej mocy cieplnej			
			cząstki stałe	organiczne związki gazowe	tlenek węgla	tlenki azotu
Oznaczenia	η_n	η_s	PM	OGC	CO	NOX
Wartość	79,8	69,8	22	64	965	60
Jednostka	%	%	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³	mg/Nm ³
			przy 13% O ₂			
WYMOGI EKOPROJEKTU	-	≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1500	≤ 200
WYMOGI BImSchV Stufe 2	≥ 73	-	≤ 40	-	≤ 1250	≤ 200

Sprawozdanie sporządzone na podstawie wyników badań laboratoryjnych podanych w sprawozdaniu 3185 B13 20 wydane przez N.B. 1450

Legionowo 17.12.2021 r.

.....
Miejscowość i data wydania

DORAKO Piotr Koper
ul. Marcina z Wroclimowic 3M
03-145 Warszawa
NIP: 5211656243 Regon: 015632062

.....
podpis osoby upoważnionej

Niniejszym potwierdzam, że wkłady kominkowe o nazwie:

ECO 70, ECO 70 L/R, ECO i70

produkowane przez firmę Dorako Piotr Koper są handlową nazwą przebadanych wkładów kominkowych serii ECO 70.

Wszystkie dokumenty wydane dla wkładów kominkowych ECO 70 tyczą się także wymienionych powyżej urządzeń.

DORAKO Piotr Koper
ul. Marcina z Wrocimowic 3M
03-145 Warszawa
NIP: 5211656243 Regon: 015632062

(podpis)

Wzrost: 180 cm
Ciężar ciała: 75 kg
Ciężar serca: 300 g
Ciężar płuc: 1000 g