

DEKLARACJA SPEŁNIENIA WYMOGÓW

Nazwa wyrobu: WKŁAD KOMINKOWY NA PALIWO STAŁE
Model badany: LINEA V810 3.0
Nominalna moc cieplna uzyskana w badaniach: 8,7 kW
Paliwo: Drewno liściaste
Producent: DORAKO Piotr Koper
03-145 Warszawa, ul. Marcina z Wrocimowic 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_h	η_s	PM	OGC	CO	NOX
Wartość	80,1	70,1	16	64	1172	120
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 145/19-LG wydane przez N.B. 1452

Legionowo 15.12.2021 r.

.....
Miejscowość i data wydania

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

.....
podpis osoby upoważnionej

Niniejszym potwierdzam, że wkłady kominkowe o nazwie:

KFDesign Linea V810, KFDesign Linea V810 3.0, KFDesign Linea V810 4.0

produkowane przez firmę Dorako Piotr Koper są handlową nazwą przebadanych wkładów kominkowych serii Linea V810 3.0.

Wszystkie dokumenty wydane dla wkładów kominkowych Linea V810 3.0 tyczą się także wymienionych powyżej urządzeń.

DORAKO Piotr Koper
ul. Marcina z Wrocimowic 3M
03-145 Warszawa
NIP: 5211656241 Regon: 015632062

(podpis)

[Faint, illegible text, likely a stamp or watermark]