



ERKLÆRING OM UDFØRELSE

Nr: **KOZA K6**

UDGAVE: 1/2018/UDGIVELSESDATO: 02.01.2018

1. Unik identifikationskode for produkttypen: **KOZA/K6**
2. Tiltænkt anvendelse eller anvendelser: **Centralvarme ved stråling og konvektion**
3. Producent: **Kratki.pl Marek Bal**
Wsola ul. Gombrowicza 4, 26-660 Jedlinsk, Polen
4. Systemet til vurdering og verifikation af præstationens konstans: **System 3**
5. Navn og identifikationsnummer på det bemyndigede organ:
INSTYTUT ENERGETYKI (NB 1452), 01-330 WARSZAWA, ul. Mory 8, Polen, har udført den indledende typetest i overensstemmelse med System 3
6. Deklareret ydeevne i overensstemmelse med den harmoniserede standard: **EN 13240:2001 + EN 13240:2001/A2:2004 + EN 13240:2001/AC:2006 + EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006 + EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007**
"Apparater til rumopvarmning, der brænder fast brændsel. Krav og prøvningsmetoder"

Grundlæggende egenskaber	Egenskaber ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Brandsikkerhed	NPD	EN 13240:2001 + EN 13240:2001/A2:2004 + EN 13240:2001/AC:2006 + EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006 + EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Udledning af CO (13% O2)	0.3%	
Emission af støv	89 mg/m3	
Temperaturen på de ydre overflader	Opfylder kravene	
Elektrisk sikkerhed	NPD	
Maksimalt arbejdstryk	NPD	
Mekanisk modstand (udstødningsrør og brændstof)	Brændstof: opfylder kravene Ø=146 mm; L=45,5 mm Udstødningsrør: opfylder krav ≥30 mm	
Effektklassificering	8,0 kW	
Område for effektvurdering	7,0-11,0 kW	
Varmeydelse til opvarmning	8,0 kW	
Den gennemsnitlige effekt fra vandet	Ikke relevant	
Effektivitet	76%	
Temperatur af dampe	360°C	
Dele af pejsen indeholder ikke asbest. Til produktionen er der ikke brugt cadmium eller andre tunge stoffer. metaller.		

Ydeevneegenskaberne for det produkt, der er identificeret ovenfor, er i overensstemmelse med sættet af deklarerede ydeevneegenskaber. Ydeevnedeklarationen er udstedt i overensstemmelse med forordning (UE) 305/2011 på den ovenfor definerede producents eneansvar



Wsola, 02.01.2018
(Place and date)

mgr Bartosz Piechnik

Kierownik
Działu Badawczo Rozwojowego

.....
Signature (On the behalf of the producer)