

## EU - försäkran om överensstämmelse (DoC)

Tillverkare:	Keddy AB
Adress:	Ålvsgården 2, 50492 Borås
Epost:	<a href="mailto:info@keddy.se">info@keddy.se</a>
Webbplats:	<a href="http://www.keddy.se">www.keddy.se</a>
Telefon:	0322-78180

# KEDDY



### DENNA EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE GES UNDER EGET ANSVAR OCH GÄLLER NEDAN ANGIVEN PRODUKT

Benämning : Keddy K20, K21 , murspis installation mot rak vägg respektive hörn, brännkammare SK2000

#### PRODUKTIDENTIFIERING



#### OVAN ANGIVEN PRODUKT ÖVERENSSTÄMMER MED NEDAN ANGIVNA, TILLÄMPLIGA EUROPEISKA DIREKTIV.

##### TILLÄMPLIGA EU-DIREKTIV OCH FÖRODNINGAR

Direktiv 2009/125/EG

Förordning (EU) 2015/1185

##### TILLÄMPLIGA HARMONISERANDE STANDADER

EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

CEN/TS 15883:2010

#### TEKNISK DOKUMENTATION

Typ:	Rumsvärmare
Indirekt uppvärmningsfunktion	Nej
Direkt utgående värme effekt	7,2 kw
Energieffektivitetsindex (EEI)	111
Testrapport	Test report No. RRF - 29 14 3550

BRÄNSLE	FÖREDRAGET BRÄNSLE	ANNAT FÖREDRAGET BRÄNSLE	η S (%)	EMISSIONER VID NOMINELL UTGÅENDE VÄRMEEFFEKT			
				PM	OGC	CO	Nox
				mg/Nm <sup>3</sup> (13 % O <sub>2</sub> )			
Vedbränsle med fukthalt ≤ 25 %	JA	NEJ	n/a	14	94	1250	112
Pressat trä med fukthalt < 12 %	NEJ	NEJ					
Annan träbaserad biomassa	NEJ	NEJ					
Ej träbaserad biomassa	NEJ	NEJ					
Antracit och ångkol	NEJ	NEJ					
Hård koks	NEJ	NEJ					
Lågtemperaturkoks	NEJ	NEJ					
Stenkol	NEJ	NEJ					
Brunkolsbriketter	NEJ	NEJ					
Torvbriketter	NEJ	NEJ					
Blandbriketter (blandade fossilbränslen)	NEJ	NEJ					
Andra fossila bränslen	NEJ	NEJ					
Blandbriketter (biomassa + fossilbränslen)	NEJ	NEJ					
Andra blandningar av biomassa och fast bränsle	NEJ	NEJ					

#### DATA VID DRIFT MED FÖRESLAGET BRÄNSLE

Nominell värme effekt P <sub>nom</sub> (kW)	6,8	Enstegs utgående värmeeffekt, ingen rumstemperaturreglering	JA
Verkningsgrad vid nominell värme effekt η (%)	83	Minst två manuella steg, ingen rumstemperaturreglering	NEJ

#### ELFÖRBRUKNING KRINGUTRUSTNING

		Rumstemperaturreglering med mekanisk termostat	NEJ
Vid nominell effekt (kW)	-	Rumstemperaturreglering med elektronisk termostat	NEJ
Vid min utgående effekt (kW)	-	Rumstemp.reglering med elektronisk termostat plusdygnstimer	NEJ
I stand by läge (kW)	-	Rumstemperaturreglering med elektronisk termostat plusvecko timer	NEJ
		Rumstemperaturreglering med närvarodetektering, detektering av öppna fönster eller möjlighet till fjärrstyrning.	NEJ

#### SIGNATUR

Särskilda förutsättningar för montering, installation eller underhåll.

Plats: Hedared, Sverige

Datum: 2022-09-05

Sign:

Brandsäkerhet och säkerhetsavstånd till antändliga byggnadsmaterial måste alltid beaktas. Tillräcklig tillförsel av förbränningsluft måste alltid vara säkerställd. Ventilations och utsugssystem kan påverka förbränningsluftens tillförsel.

  
Jonas Bodin, R & D Manager