



KWB Classicfire 1

Produktdatablad iht. EU-forordning 2015/1187 og 2015/1189

Det nødvendige buffervolumet for kjelen skal bestemmes iht. KWB planleggingsdokumentasjonen. Alle kjelene har allerede integrert temperaturregulator, derfor er hvert produkt et „integrert anlegg“.

CF1	ENHET	15	20
Brennstofftilførsel (manuell/automatisk)		manuell	
Andel dellast viser til nominell last (30/50 %)	%	-	
Temperaturregulator integrert i kjel (ja/nei)		Ja	
Temperaturregulatorklasse		VI	
Bidraget til temperaturregulatoren til energieffektivitetsindeksen til det integrerte anlegget	%	4	
Faktor II (vekting primærfastbrennstoffkjel og ekstra varmeapparat)		0	
Verdi for III (294/(11*Pr))		1,78	1,34
Verdi for IV (115/(11*Pr))		0,70	0,52
Kondensasjonsvarmeteknikk (ja/nei)		Nei	
Kombikjel for varmtvann og varme (ja/nei)		Nei	
Kraft-varme-kobling		Nei	
Foretrukket brennstoff		Bit av tre	
EU-energimerking		A+	A+
Nominell varmeeffekt	kW	15	20
Dellast	kW	-	-
Energieffektivitetsindeks kjel		117	117
Romvarme-årlig utnyttelsesgrad	%	79	79
EU-energimerking – sammensetning med varmekretsregulering		A+	A+
Energieffektivitetsindeks – sammensetning med varmekretsregulering		121	121
Kjelvirkningsgrad ved nominell effekt (NCV* / GCV**)	%	92,6 / 83,3	92,3 / 83,0
Kjelvirkningsgrad ved dellast (NCV* / GCV**)	%	-	-
Hjelpestrømforbruk ved nominell varmeavgivelse	kW	0,046	0,047
Hjelpestrømforbruk ved dellast	kW	-	-
Hjelpestrømforbruk i standbymodus	kW	0,0083	0,0083
Romvarme-årlige emisjoner*** – støt	mg/m ³ (10 % O ₂)	11	12
Romvarme-årlige emisjoner*** – OGC	mg/m ³ (10 % O ₂)	6	7
Romvarme-årlige emisjoner*** – CO	mg/m ³ (10 % O ₂)	46	39
Romvarme-årlige emisjoner*** – Nox	mg/m ³ (10 % O ₂)	152	143

Åndsverk

Alt innhold i dette dokumentet er opphavsbeskyttet og forblir eiendommen til KWB. All utnyttelse, mangfoldiggjøring, distribusjon, offentliggjøring, bearbeiding og/eller annen overrekkelse til tredjepart krever skriftlig samtykke fra KWB på forhånd. * Net Caloric Value ** Gross Caloric Value *** Disse verdiene er teststand-måleresultater av typekontrollen iht. EN 303-5. Disse er en punktvis visualisering og veiledende verdier, og er i praksis avhengig av mange faktorer, slik at det kan oppstå avvikende verdier hos kunden.

Med forbehold om endringer samt sats- og trykkfeil. © KWB GmbH