

PODATKOVNI LIST PROIZVODA

Identifikacijska oznaka modela: SM ECO 35 COMPACT

Podatki o proizvodu	Simbol	Enota	Vrednost
Nazivna toplotna moč		kW	35
Energetska učinkovitost prostorskega ogrevanja pogojena z letnimi časi	η_s	%	83,57
Razred energetske učinkovitosti			A ⁺
Indeks energetske efikasnosti	EEl		≈ 125
Koristna toplotna energija			
Pri nominalni toplotni moči in visokotemperaturnem obratovanju	P _n	kW	29,08
S 30% nazivno toplotno močjo in nizko temperaturno delovanje	P _p	kW	10,24
Stopnja učinkovitosti			
Pri nominalni toplotni moči in visokotemperaturnem obratovanju	η_n	%	91,16
S 30% nazivno toplotno močjo in nizko temperaturno delovanje	η_p	%	91,76
Poraba električne energije			
Pri polnem obratovanju	e _{lmax}	kW	0,45
Pri delni obremenitvi	e _{lmin}	kW	0,15
V stanju mirovanja	P _{SB}	kW	0,055
Sezonske emisije ogrevanja prostora			
Sezonsko vrednost prahu v dimnih plinih	DUST	mg/m ³	28,6(<40)
Sezonsko vrednost CO	CO	mg/m ³	343(<500)
Sezonsko vrednost OGC	OGC	mg/m ³	12,24(<20)
Sezonsko vrednost Nox	Nox	mg/m ³	178,66(<200)
Posebni pogoji za Slovenijo			
Sezonsko vrednost prahu v dimnih plinih	DUST	mg/m ³	28,6(<30)
Sezonska vrednost CO	CO	mg/m ³	343(<380)
Sezonska vrednost OGC	OGC	mg/m ³	12,24(<20)
Sezonska vrednost Nox	NOx	mg/m ³	178,66(<200)

Izdelano v skladu z Uredba (Eu) 2015/1189



ENERG

енергия - ενέργεια



LAFAT KOMERC d.o.o.

ECO SM 35 COMPACT



A⁺⁺

35 kW



2019

2015/1189

