

## Informačný list s údajmi o energetickej spotrebe výrobku

### VIGAS 60 LC Lambda Control

0029/104/2020

Nasledujúce údaje o výrobku zodpovedajú požiadavkám nariadenia komisie EÚ č. 2015/1189, ktorým sa vykonáva smernica Európskeho parlamentu a Rady 2009/125/ES o požiadavkách na **ekodizajn** kotlov a nariadeniu komisie EÚ č. 2015/1187, pokiaľ ide o označovanie kotlov na tuhé palivo.

Údaje o výrobku	Symbol	Jednotka	Hodnota
Trieda energetickej účinnosti			<b>A+</b>
Koeficient energetickej účinnosti	EI		<b>115</b>
Sezónna energetická účinnosť vykurovacieho priestoru	$\eta_s$	%	<b>78</b>
Režim prikladania			
Kotol by sa mal prevádzkovať so zásobníkom minimálne		Ručné L	1500
Kondenzačný kotol	<b>nie</b>		
Kogeneračný kotol	<b>nie</b>		
Kombinovaný kotol	<b>nie</b>		
Uprednostňované palivo	Štiepané drevo, obsah vlhkosti do 20%		
<b>Charakteristika pri prevádzke s uprednostňovaným palivom</b>			
Užitočný tepelný výkon pri menovitom výkone	P <sub>n</sub>	kW	<b>66,71</b>
Užitočná účinnosť pri menovitom výkone z GCV	$\eta_n$	%	82,92
Užitočný tepelný výkon pri minimálnom výkone / <50%	P <sub>p</sub>	kW	22,98
Užitočná účinnosť pri minimálnom výkone z GCV	$\eta_p$	%	81,47
Vlastná spotreba elektriny pri menovitom výkone	el <sub>max</sub>	kW	0,060
Vlastná spotreba elektriny pri minimálnom výkone	el <sub>min</sub>	kW	0,020
Vlastná spotreba elektriny v pohotovostnom režime	P <sub>sb</sub>	kW	0,001
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru TČ <sup>1)</sup>	PM	mg/m <sup>3</sup>	13
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru POZ <sup>1)</sup>	OGC	mg/m <sup>3</sup>	12
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru CO <sup>1)</sup>	CO	mg/m <sup>3</sup>	451
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru NOx <sup>1)</sup>	NOx	mg/m <sup>3</sup>	146

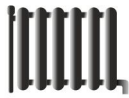
1) Uprednostňované palivo : Štiepané drevo, obsah vlhkosti do 20%



**ENERG** Y IJA  
енергия - ενεργεια IE IA

**VIGAS**

VIGAS 60 LC  
0029/104/2020



**60 kW**

2019

2015/1187