

## Informačný list s údajmi o energetickej spotrebe výrobku

### VIGAS 26 PEL

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	EEl		<b>119</b>
Sezónna energetická účinnosť vykurovacieho priestoru	$\eta_s$	%	<b>81</b>
Režim prikladania	Automatické		
Kotol sa odporúča prevádzkovať so zásobníkom minimálne		L	800
Kondenzačný kotol	<b>nie</b>		
Kogeneračný kotol	<b>nie</b>		
Kombinovaný kotol	<b>nie</b>		
Uprednostňované palivo	Lisované drevo v podobe peliet		
Charakteristika pri prevádzke s uprednostňovaným palivom			
Užitočný tepelný výkon pri menovitom výkone	$P_n$	kW	<b>26,65</b>
Užitočná účinnosť pri menovitom výkone z GCV	$\eta_n$	%	85,01
Užitočný tepelný výkon pri minimálnom výkone / <50%	$P_p$	kW	6,62
Užitočná účinnosť pri minimálnom výkone z GCV	$\eta_p$	%	84,03
Vlastná spotreba elektriny pri menovitom výkone	$e_{lmax}$	kW	0,130
Vlastná spotreba elektriny pri minimálnom výkone	$e_{lmin}$	kW	0,010
Vlastná spotreba elektriny v pohotovostnom režime	$P_{SB}$	kW	0,001
Vlastná spotreba elektriny v zapalovacom režime	$P_{zap}$	kW	1,693
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru $T\check{C}^{(1)}$	PM	mg/m <sup>3</sup>	21
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru POZ <sup>(1)</sup>	OGC	mg/m <sup>3</sup>	20
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru CO <sup>(1)</sup>	CO	mg/m <sup>3</sup>	361
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru NOx <sup>(1)</sup>	NOx	mg/m <sup>3</sup>	139

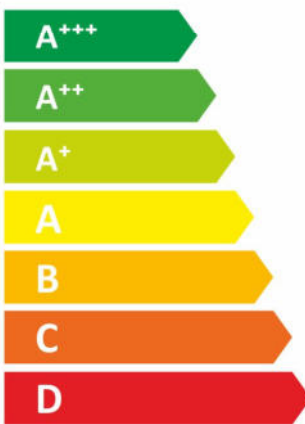


**ENERG**  
енергия - ενέργεια



**VIGAS**

VIGAS 26 PEL



**A<sup>+</sup>**

**26 kW**

2019

2015/1187