

Informačný list s údajmi o energetickej spotrebe výrobku

VIGAS 80 LC Lambda Control

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			A+
Koeficient energetickej účinnosti	EI		118
Sezónna energetická účinnosť vykurovacieho priestoru	η_s	%	80
Režim prikladania			
Kotol by sa mal prevádzkovať so zásobníkom minimálne		Ručné L	2000
Kondenzačný kotol	nie		
Kogeneračný kotol	nie		
Kombinovaný kotol	nie		
Uprednostňované palivo	Štiepané drevo, obsah vlhkosti do 20%		
Charakteristika pri prevádzke s uprednostňovaným palivom			
Užitočný tepelný výkon pri menovitom výkone	P _n	kW	83,00
Užitočná účinnosť pri menovitom výkone z GCV	η_n	%	82,76
Užitočný tepelný výkon pri minimálnom výkone / <50%	P _p	kW	31,06
Užitočná účinnosť pri minimálnom výkone z GCV	η_p	%	83,62
Vlastná spotreba elektriny pri menovitom výkone	el _{max}	kW	0,073
Vlastná spotreba elektriny pri minimálnom výkone	el _{min}	kW	0,020
Vlastná spotreba elektriny v pohotovostnom režime	P _{sb}	kW	0,001
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru TČ ¹⁾	PM	mg/m ³	15
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru POZ ¹⁾	OGC	mg/m ³	20
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru CO ¹⁾	CO	mg/m ³	423
Sezónne emisie vykurovacieho priestoru NOx ¹⁾	NOx	mg/m ³	147

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

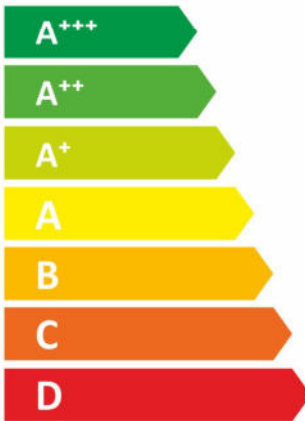


ENERG
енергия - ενεργεια



VIGAS

VIGAS 80 LC



A⁺

80 kW

2019

2015/1187