



**ENERG**  
енергия · ενεργεια

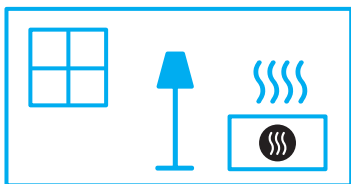
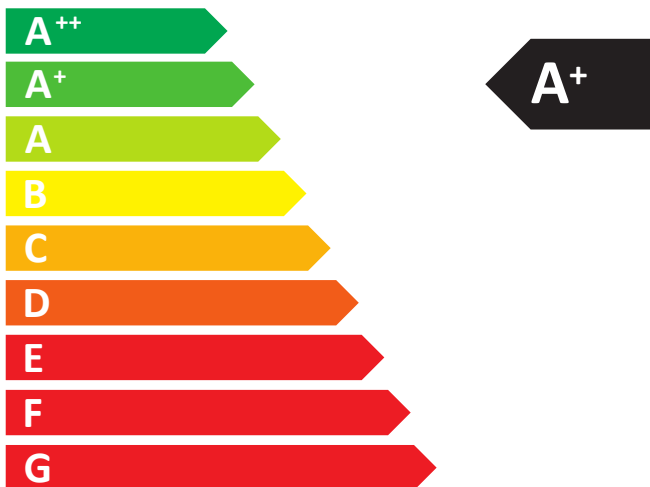


blueline

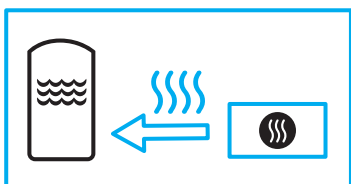
4W

7747301938

**Buderus**



**2,0**  
kW



**6,0**  
kW

ENERGIA • ЕНЕРГИЯ • ΕΝΕΡΓΕΙΑ • ENERGIJA • ENERGY • ENERGIE • ENERGI

2015/1186

## Produktdatenblatt zum Energieverbrauch

blueline

4W

7747301938

Die folgenden Produktdaten entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen Nr. 1185/2015 zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG und Nr. 1186/2015 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU.

Produktdaten	Symbol	Einheit	7747301938
Energieeffizienzklasse			A+
Energieeffizienzindex	EEI		115
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	kW	8
Direkte Wärmeleistung		kW	2,0
Indirekte Wärmeleistung		kW	6,0
Indirekte Heizfunktion			Ja
Thermischer Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung	$\eta_{th,nom}$	%	86,00
Hilfsstromverbrauch bei Nennwärmeleistung	$e_{l,max}$	kW	0,000
Hilfsstromverbrauch bei Mindestwärmeleistung	$e_{l,min}$	kW	0,000
Hilfsstromverbrauch im Bereitschaftszustand	$e_{l,SB}$	kW	0,000
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle	keine Raumtemperaturkontrolle/einstufig		
Bevorzugter Brennstoff <sup>1)</sup>	Scheitholz Feuchtigkeitsgehalt $\leq 25\%$		
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad, bevorzugter Brennstoff	$\eta_s$	%	76
Raumheizungs-Emissionen bei Nennwärmeleistung, bevorzugter Brennstoff, PM	PM	mg/m <sup>3</sup>	25
Raumheizungs-Emissionen bei Nennwärmeleistung, bevorzugter Brennstoff, OGC	OGC	mg/m <sup>3</sup>	49
Raumheizungs-Emissionen bei Nennwärmeleistung, bevorzugter Brennstoff, CO	CO	mg/m <sup>3</sup>	1007
Raumheizungs-Emissionen bei Nennwärmeleistung, bevorzugter Brennstoff, NOx	NOx	mg/m <sup>3</sup>	101

1) Es dürfen nur die angegebenen Brennstoffe verwendet werden (detaillierte Definition siehe Bedienungsanleitung) – andere Brennstoffe sind nicht zulässig