

**Produktdatenblatt gemäß den Anforderungen der Verordnung (EU) 2015/1189
Hinsichtlich Energieverbrauchskennzeichnung von Festbrennstoffkesseln**

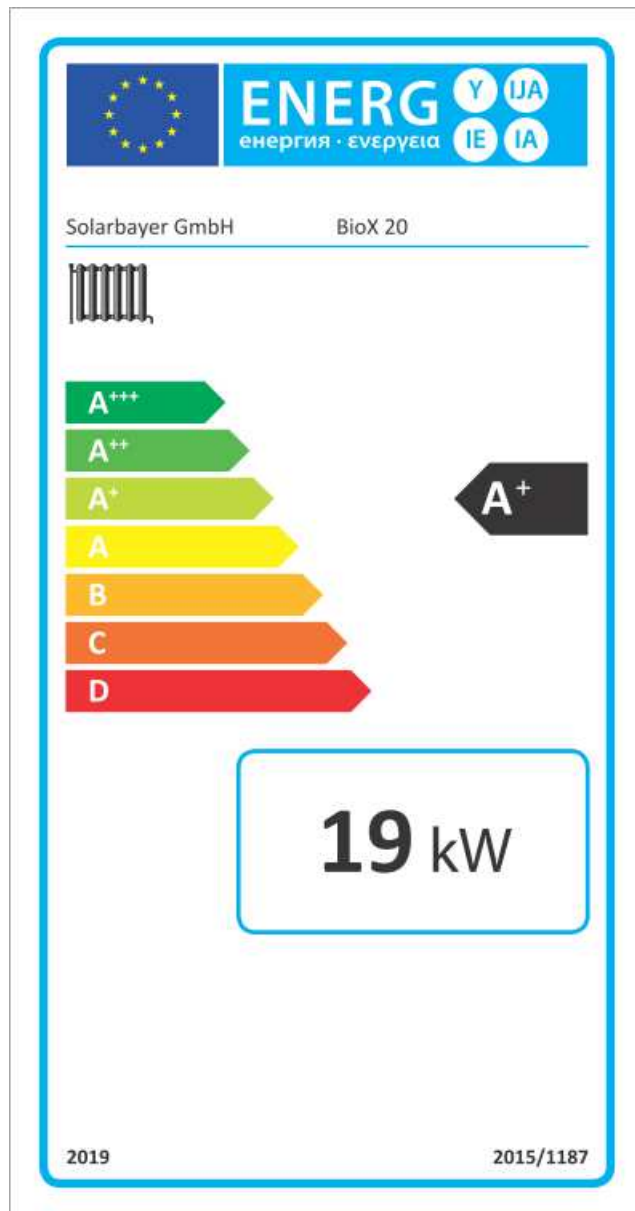
Typ: BioX 15

O-B-01973-21/ 39-16014/T

Eigenschaften beim Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff <i>Properties during operation</i>	Symbol	Einheit	Wert
Energieeffizienzklasse <i>Energy efficiency class</i>		--	A+
Energieeffizienzindex <i>Energy Efficiency Index</i>	EEI	--	115
Raumheizungs- Jahresnutzungsgrad <i>seasonal space heating efficiency</i>	η_s	%	78
Prüfergebnisse (Prüfbericht Nr.: O-B-01973-21/ 39-16014/T) <i>Test results (test report n°: O-B-01973-21/ 39-16014/T)</i>			
Nennwärmeleistung <i>nominal heating output</i>	P_n	kW	17
Kesselwirkungsgrad bei Nennwärmeleistung <i>Boiler efficiency by nominal heating output</i>	η_n	%	90,6
Prüfbrennstoff <i>test fuel</i>		--	Naturbelassenes Scheitholz
Max. Abstrahlverlust <i>max. radiation loss</i>	Q_{loss}	%	<2,5
Abgastemperatur ¹ <i>exhaust gas temperature</i>	T_g	°C	144
CO-Emission ¹ <i>CO emission</i>	CO	mg/m ³	38 28
OGC-Emission (CxHy) ¹ <i>OGC emission (CxHy)</i>	OGC	mg/m ³	1 1
Staub-Emission ¹ <i>dust emission</i>	Staub-Gehalt	mg/m ³	14 10
NOx-Emission ¹ <i>NOx emission</i>	NOx	mg/m ³	159 115

¹ bezogen auf 10 | 13 Vol.% O₂ (related to 10 | 13 Vol.% O₂)

Alle beim Zusammenbau, der Installation, dem Betrieb oder Wartung des Raumheizgerätes zu treffenden besonderen Vorkehrungen: Siehe Service- und Montageanleitung und Bedienungsanleitung



Solarbayer GmbH | Am Dörrenhof 22 | 85131 Pollenfeld / Preith
 Tel.: +49 8421 93598-0 | Fax.: +49 8421 93598-29
 E-Mail: info@solarbayer.de

**Produktdatenblatt gemäß den Anforderungen der Verordnung (EU) 2015/1189
 Hinsichtlich Energieverbrauchskennzeichnung von Festbrennstoffkesseln**

Typ: BioX 20
 O-B-01973-21/ 39-16014/T

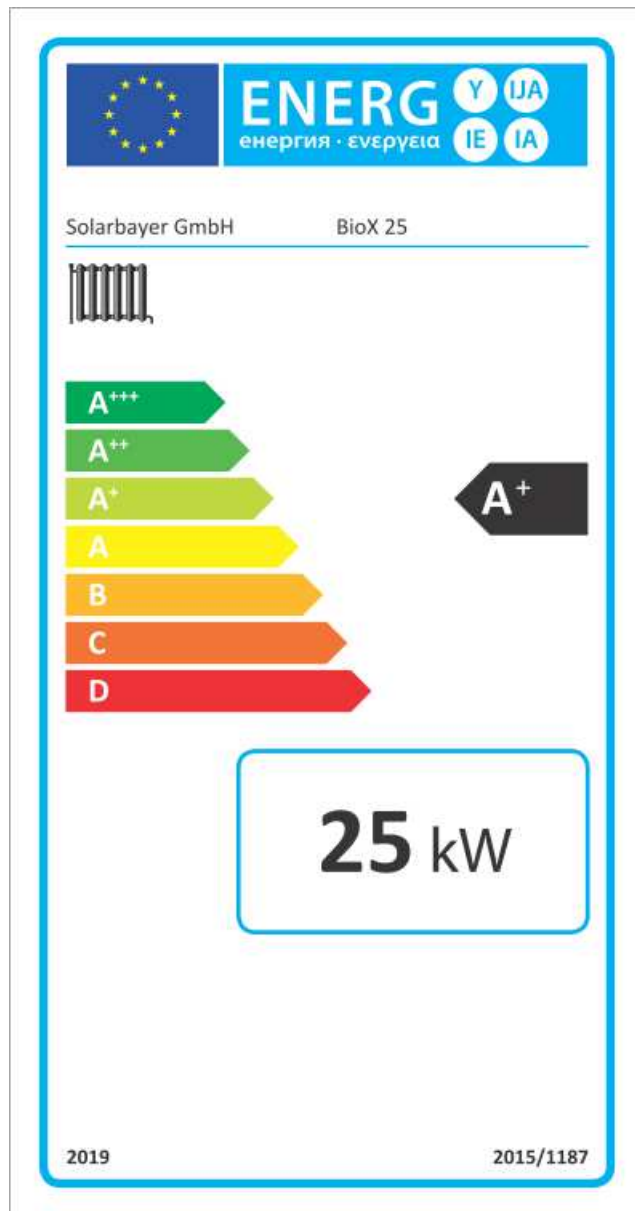
Eigenschaften beim Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff <i>Properties during operation</i>	Symbol	Einheit	Wert
Energieeffizienzklasse <i>Energy efficiency class</i>		--	A+
Energieeffizienzindex <i>Energy Efficiency Index</i>	EEI	--	119
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad <i>seasonal space heating efficiency</i>	η_s	%	81

Prüfergebnisse (Prüfbericht Nr.: O-B-01973-21/ 39-16014/T)
Test results (test report n°: O-B-01973-21/ 39-16014/T)

Nennwärmeleistung <i>nominal heating output</i>	P_n	kW	19
Kesselwirkungsgrad bei Nennwärmeleistung <i>Boiler efficiency by nominal heating output</i>	η_n	%	93,2
Prüfbrennstoff <i>test fuel</i>		--	Naturbelassenes Scheitholz
Max. Abstrahlverlust <i>max. radiation loss</i>	Q_{loss}	%	<2,5
Abgastemperatur ¹ <i>exhaust gas temperature</i>	T_g	°C	92,1
CO-Emission ¹ <i>CO emission</i>	CO	mg/m ³	34 24
OGC-Emission (CxHy) ¹ <i>OGC emission (CxHy)</i>	OGC	mg/m ³	2 2
Staub-Emission ¹ <i>dust emission</i>	Staub-Gehalt	mg/m ³	12 9
NOx-Emission ¹ <i>NOx emission</i>	NOx	mg/m ³	151 109

¹ bezogen auf 10 | 13 Vol.% O₂ (related to 10 | 13 Vol.% O₂)

Alle beim Zusammenbau, der Installation, dem Betrieb oder Wartung des Raumheizgerätes zu treffenden besonderen Vorkehrungen: Siehe Service- und Montageanleitung und Bedienungsanleitung



**Produktdatenblatt gemäß den Anforderungen der Verordnung (EU) 2015/1189
 Hinsichtlich Energieverbrauchskennzeichnung von Festbrennstoffkesseln**

Typ: BioX 25
 O-B-01973-21/ 39-16014/T

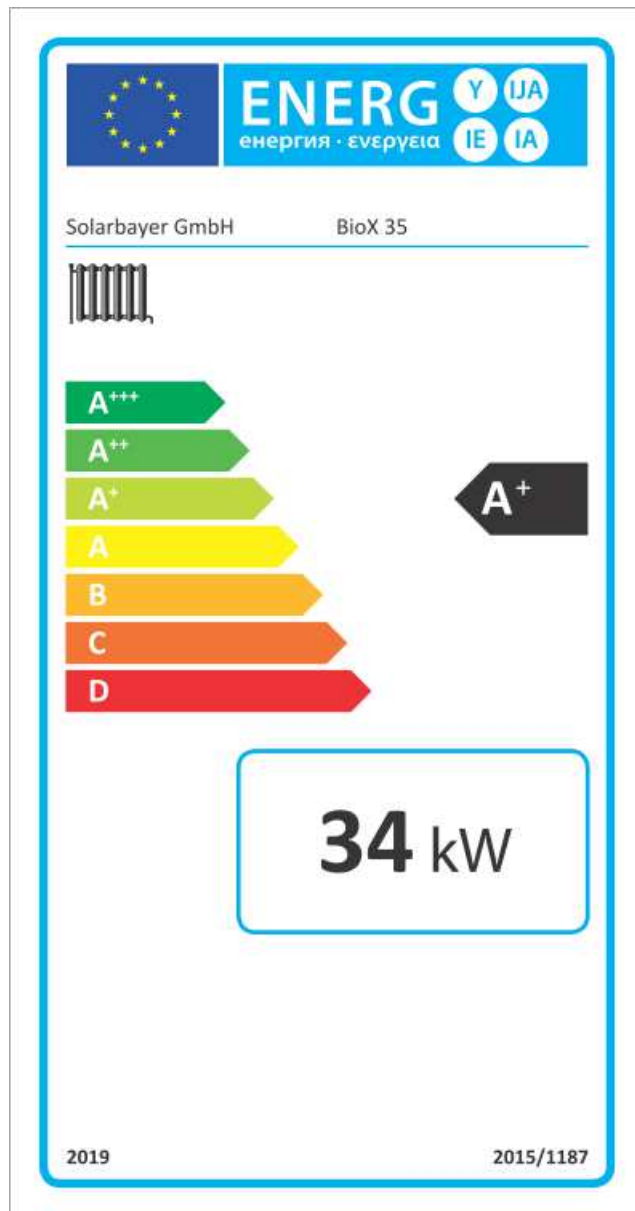
Eigenschaften beim Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff <i>Properties during operation</i>	Symbol	Einheit	Wert
Energieeffizienzklasse <i>Energy efficiency class</i>		--	A+
Energieeffizienzindex <i>Energy Efficiency Index</i>	EEI	--	119
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad <i>seasonal space heating efficiency</i>	η_s	%	81

Prüfergebnisse (Prüfbericht Nr.: O-B-01973-21/ 39-16014/T)
Test results (test report n°: O-B-01973-21/ 39-16014/T)

Nennwärmeleistung <i>nominal heating output</i>	P_n	kW	25
Kesselwirkungsgrad bei Nennwärmeleistung <i>Boiler efficiency by nominal heating output</i>	η_n	%	93,1
Prüfbrennstoff <i>test fuel</i>		--	Naturbelassenes Scheitholz
Max. Abstrahlverlust <i>max. radiation loss</i>	Q_{loss}	%	<2,5
Abgastemperatur ¹ <i>exhaust gas temperature</i>	T_g	°C	138,3
CO-Emission ¹ <i>CO emission</i>	CO	mg/m ³	33 24
OGC-Emission (CxHy) ¹ <i>OGC emission (CxHy)</i>	OGC	mg/m ³	3 3
Staub-Emission ¹ <i>dust emission</i>	Staub-Gehalt	mg/m ³	12 9
NOx-Emission ¹ <i>NOx emission</i>	NOx	mg/m ³	157 114

¹ bezogen auf 10 | 13 Vol.% O₂ (related to 10 | 13 Vol.% O₂)

Alle beim Zusammenbau, der Installation, dem Betrieb oder Wartung des Raumheizgerätes zu treffenden besonderen Vorkehrungen: Siehe Service- und Montageanleitung und Bedienungsanleitung



Solarbayer GmbH | Am Dörrenhof 22 | 85131 Pollenfeld / Preith
 Tel.: +49 8421 93598-0 | Fax.: +49 8421 93598-29
 E-Mail: info@solarbayer.de

**Produktdatenblatt gemäß den Anforderungen der Verordnung (EU) 2015/1189
 Hinsichtlich Energieverbrauchskennzeichnung von Festbrennstoffkesseln**

Typ: BioX 35
 O-B-01973-21/ 39-16014/T

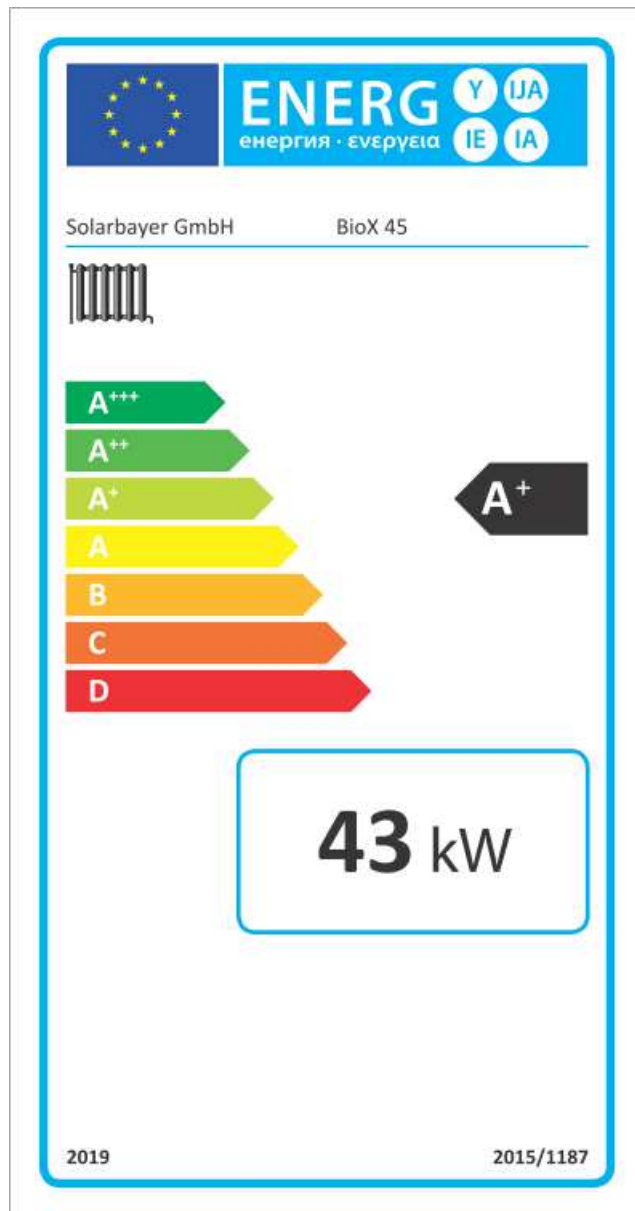
Eigenschaften beim Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff <i>Properties during operation</i>	Symbol	Einheit	Wert
Energieeffizienzklasse <i>Energy efficiency class</i>		--	A+
Energieeffizienzindex <i>Energy Efficiency Index</i>	EEI	--	119
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad <i>seasonal space heating efficiency</i>	η_s	%	81

Prüfergebnisse (Prüfbericht Nr.: O-B-01973-21/ 39-16014/T)
Test results (test report n°: O-B-01973-21/ 39-16014/T)

Nennwärmeleistung <i>nominal heating output</i>	P_n	kW	34
Kesselwirkungsgrad bei Nennwärmeleistung <i>Boiler efficiency by nominal heating output</i>	η_n	%	93,1
Prüfbrennstoff <i>test fuel</i>		--	Naturbelassenes Scheitholz
Max. Abstrahlverlust <i>max. radiation loss</i>	Q_{loss}	%	<2,5
Abgastemperatur ¹ <i>exhaust gas temperature</i>	T_g	°C	117,5
CO-Emission ¹ <i>CO emission</i>	CO	mg/m ³	32 23
OGC-Emission (CxHy) ¹ <i>OGC emission (CxHy)</i>	OGC	mg/m ³	4 3
Staub-Emission ¹ <i>dust emission</i>	Staub-Gehalt	mg/m ³	11 8
NOx-Emission ¹ <i>NOx emission</i>	NOx	mg/m ³	162 118

¹ bezogen auf 10 | 13 Vol.% O₂ (related to 10 | 13 Vol.% O₂)

Alle beim Zusammenbau, der Installation, dem Betrieb oder Wartung des Raumheizgerätes zu treffenden besonderen Vorkehrungen: Siehe Service- und Montageanleitung und Bedienungsanleitung



Solarbayer GmbH | Am Dörrenhof 22 | 85131 Pollenfeld / Preith
 Tel.: +49 8421 93598-0 | Fax.: +49 8421 93598-29
 E-Mail: info@solarbayer.de

**Produktdatenblatt gemäß den Anforderungen der Verordnung (EU) 2015/1189
 Hinsichtlich Energieverbrauchskennzeichnung von Festbrennstoffkesseln**

Typ: BioX 45
 O-B-01973-21/ 39-16014/T

Eigenschaften beim Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff <i>Properties during operation</i>	Symbol	Einheit	Wert
Energieeffizienzklasse <i>Energy efficiency class</i>		--	A+
Energieeffizienzindex <i>Energy Efficiency Index</i>	EEI	--	118
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad <i>seasonal space heating efficiency</i>	η_s	%	80

Prüfergebnisse (Prüfbericht Nr.: O-B-01973-21/ 39-16014/T)
Test results (test report n°: O-B-01973-21/ 39-16014/T)

Nennwärmeleistung <i>nominal heating output</i>	P_n	kW	43
Kesselwirkungsgrad bei Nennwärmeleistung <i>Boiler efficiency by nominal heating output</i>	η_n	%	92,1
Prüfbrennstoff <i>test fuel</i>		--	Naturbelassenes Scheitholz
Max. Abstrahlverlust <i>max. radiation loss</i>	Q_{loss}	%	<2,5
Abgastemperatur ¹ <i>exhaust gas temperature</i>	T_g	°C	134,5
CO-Emission ¹ <i>CO emission</i>	CO	mg/m ³	32 23
OGC-Emission (CxHy) ¹ <i>OGC emission (CxHy)</i>	OGC	mg/m ³	4 3
Staub-Emission ¹ <i>dust emission</i>	Staub-Gehalt	mg/m ³	11 8
NOx-Emission ¹ <i>NOx emission</i>	NOx	mg/m ³	161 117

¹ bezogen auf 10 | 13 Vol.% O₂ (related to 10 | 13 Vol.% O₂)

Alle beim Zusammenbau, der Installation, dem Betrieb oder Wartung des Raumheizgerätes zu treffenden besonderen Vorkehrungen: Siehe Service- und Montageanleitung und Bedienungsanleitung