





Produktdatenblatt Leistungserklärung Konformitätserklärung



DAS Unternehmen

...von der Idee zum Produkt



Unsere Kunden bekennen sich zu erneuerbaren Energien und genießen gleichzeitig die Behaglichkeit und den Nutzungskomfort unserer Produkte. Die Entwicklung unserer Produkte findet in diversen Forschungsund Entwicklungsabteilungen statt, in der jede Phase von einem Team aus Spezialisten begleitet wird, die sich mit der Optimierung befassen, um eine sich ständig weiterentwickelnde Produktion zu erreichen.

Die Produktion erfolgt in einer modernen und gut ausgestatteten Produktionsstätte, in der jedes Produkt das Ergebnis automatisierter Prozesse ist. Dadurch garantieren wir höchste Qualität für unsere Kunden.

Service-Nummer



+49 7705 9769692 +49 174 1799995

Rufen Sie uns an oder besuchen Sie unsere Homepage





Allgemeines

Allgemeine Hinweise

Diese Informationen richteten sich an:

- Systempartner
- Endverbraucher

Sie finden hier die notwendigen Informationen des ROBIN WOOD PYROMAX.

Voraussetzung für die sichere und ordnungsgemäße Installation der Pelletheizung ist die Teilnahme des ausführenden Heizungsfachbetriebes an einer Schulung bei ROBIN WOOD GmbH.

Die Inbetriebnahme und jährliche Wartung darf nur von einem von der ROBIN WOOD GmbH zerti- fiziertem Systempartner erfolgen.

Hinweis: Ohne eine Inbetriebnahme und eine jährliche Wartung erlischt die Gewährleistung.

ROBIN WOOD GmbH <u>Überaucher Straße 9</u> 78052 Villingen-Schwennignen

> +49 (0) 7705 9769692 info@robinwood-gmbh.de www.robinwood-gmbh.de

Technische Daten

ROBIN WOOD PYROMAX		22	32	40	49
Nennwärmeleistung	kW	22	32	40	49
Bereich der Heizleistung	kW	11-22	16-32	20-40	25-49
Kesselklasse EN 303-5:2021				5	
Erforderlicher Schornsteinunterdruck bei Nennleistung	Pa	14	18	18	21
Erforderlicher Schornsteinunterdruck bei reduzierter Leistung	Pa	10	12	12	10
Wassermenge im Kessel	Liter	120	130	140	150
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	°C	165	160	150	150
Abgastemperatur bei minimaler Heizleistung	°C	100	100	100	95
Mindestbetriebszeit bei Nennleistung (Nenn-Q)	Stunden	3	3	3	3
Mindest. Zulaufwassertemp (Rücklauftemperatur)	°C		(50	J.
Max. Wassertemperatur	°C		<u> </u>	90	
Brennstoffart		naturbel Restfe	naturbelassenes, gespaltenes Scheitholz mit Restfeuchte <20%, nach Norm 14964-5		
Feuchtigkeitsgehalt des Brennstoffes	%		max 20 %		
Scheitholzlänge	mm	500	500	500	500
Volumen der Brennstoffkammer	Liter	103	103	103	136
Art der Brennkammer		Unterdruck			
Erforderliches Mindestvolumen des Pufferspeichers		nach EN 303-5:2021			
Versorgungsspannung	V	230			
Frequenz	Hz	50			
Gewicht	kg	424	449	479	526
Max. Betriebsdruck	bar			3	
Rauchgasrohr - Außendurchmesser	mm		14	49	
Heizgerät funktioniert	kW		mit Saugz	ruggebläse	
Energieeffizienzklasse des Kessels			A+		
Emergieeffizienzindex (EEI)		111	111	113	112
RaumheizungsJahresnutzungsgrad η s	%	80	80	80	80
Wirkungsgrad bei Nennleistung	%	92	92	93	92
Effizienz bei reduzierter Leistung	%	95	95	95	95
CO ₂ bei Nennleistung	%	13,71	13,71	14,44	14,61
CO ₂ reduzierter Leistung	%	14	14,39	10,83	14,54
CO bei Nennleistung (13% / O2)	mg/Nm³	94,95	110,71	101,96	297,90
CO bei reduzierter Leistung (13% / O2)	mg/Nm³	106,63	378,61	128,65	118,29

Technische Daten

NOx bei Nennleistung (13% / O2)	mg/Nm³	136,24	131,91	139,75	135,83
NOx bei reduzierter Leistung (13% / O2	mg/Nm³	126,89	79,60	136,28	109,93
OGC bei Nennleistung OGC (13% / O2)	mg/Nm³	8,31	1,67	2,23	7,25
OGC bei reduzierter Leistung (13% / O2)	mg/Nm³	7,64	5,57	5,41	2,65
Staub bei Nennleistung (13% / O2)	mg/Nm³	7,39	7,24	3,94	8,02
Staub bei reduzierter Leistung (13% / O2)	mg/Nm³	9,37	4,76	6,41	12,25
Abgasmassenstrom bei Nennleistung	g/s	26,04	35,77	15,57	63,49
Abgasmassenstrom bei Reduzierte Leistung	g/s	13,37	35,21	8,23	27,79
Rauchgasgeschwindigkeit bei Nennwärmeleistung	m/s	1,79	1,62	2,54	1,84
Rauchgasgeschwindigkeit bei Mindestwärmeleistung	m/s	1,88	1,71	1,94	1,88

Gemäß der Bauproduktenverordnung (EG) 305/2011





ROBIN WOOD PYROMAX 22 Nr. 048

1. Kennzeichnungcode des Produktes Holzvergaser - Heizkessel ROBIN WOOD PYROMAX 22

2. Typenbezeichnung **ROBIN WOOD PYROMAX 22**

3. Verwendungsweck Holzvergaser - Hiezkessel zur Verfeuerung von naturbelassenes,

gespaltenes Scheitholz mit Restfeuchte < 20%, nach Norm 14964-5

ROBIN WOOD GmbH, Überaucher Straße 9, D-78052 Villingen-Schwenningen 4. Hersteller

5. Bevollmächtigter N.A.

6. Systembewertung System 3, System 4

7. Notifizierende Stelle ITEM Consult LTD, TESTING LABORATORY FOR HEAT ENGINEERING TESTS

Notifizierende Stelle UIC: 130 486 502

Test Report Nr. 048

8. Leistungserklärung

HARMONISIERTE TECHNISCHE	EN 303-5:2012			
SPEZIFIKATION	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung (13%/O ₂)		Testergebnisse bei redu	zierter Heizleistung (13% O ₂)
	СО	94,95 Mg/Nm³	СО	106,63 Mg/Nm ³
	Nox	136,24 Mg/Nm³	Nox	126,89 Mg/Nm³
Emissionen	Staub	7,39 Mg/Nm³	Staub	9,37 Mg/Nm³
	OGC (CEN/TS 15883)	8,31 MgC/Nm ³	OGC (CEN/TS 15883)	7,64 MgC/Nm³
	CO2	13,71 %	CO2	14 %

Brandsicherheit		
Feuerbeständigkeit	A1	
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt	
Abstand zu brennbaren Material: Hinten Seite Abstand vom Boden zur unteren Türkant Front	Mindestabstände in mm 400 50 700	

Sicherheit		
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	Keine erklärte Leistung	
Elektrische Sicherheit	Konform	
Oberflächentempertur	Konform	
Zugänglichkeit und Reinigung	Konform	
Maximaler Betriebsdruck	2,4 bar	

Thermische Leistungen	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung	Testergebnisse bei reduzierter Heizleistung
Leistung	22 kW	11 kW
Wirkungsgrad	η ≥ 92 %	η ≥ 95 %
Abgastemperatur	T 165 °C	T 100 °C
Rauchgasgeschwindigkeit	1,79 m/s	1.88 m/s
Schornsteinzug	14 Pa	10 Pa

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entpricht der erklärten Leistung nach Punkt 8.

Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4. Unterzeichnet im Namen und im Auftrag des Herstellers von:

Villiengen-Schwenningen, 25.09.2023.

ROBIN WOOD GmbH

Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 7705 9769692

E-Mail: info@robinwood-gmbh.de Website: www.robinwood-gmbh.de



Gemäß der Bauproduktenverordnung (EG) 305/2011 **ROBIN WOOD PYROMAX 32**





Nr. 049

1. Kennzeichnungcode des Produktes Holzvergaser - Heizkessel ROBIN WOOD PYROMAX 32

2. Typenbezeichnung **ROBIN WOOD PYROMAX 32**

3. Verwendungsweck Holzvergaser - Hiezkessel zur Verfeuerung von naturbelassenes,

gespaltenes Scheitholz mit Restfeuchte < 20%, nach Norm 14964-5

ROBIN WOOD GmbH, Überaucher Straße 9, D-78052 Villingen-Schwenningen 4. Hersteller

5. Bevollmächtigter N.A.

6. Systembewertung System 3, System 4

7. Notifizierende Stelle ITEM Consult LTD, TESTING LABORATORY FOR HEAT ENGINEERING TESTS

Notifizierende Stelle UIC: 130 486 502

Test Report Nr. 049

8. Leistungserklärung

EN 303-5:2012			
Testergebnisse bei Nennwärmeleistung (13%/O ₂)		Testergebnisse bei reduzierter Heizleistung (13	
СО	110,71 Mg/Nm³	СО	378,61 Mg/Nm³
		Nox Staub	79,60 Mg/Nm³ 4,76 Mg/Nm³
OGC (CEN/TS 15883)	1,67 MgC/Nm ³	OGC (CEN/TS 15883)	5,57 MgC/Nm³
CO ₂	13,71 %	CO ₂	14,39 %
	CO Nox Staub OGC (CEN/TS 15883)	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung (13%/O₂) CO	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung (13%/O₂) CO 110,71 Mg/Nm³ CO Nox 131,91 Mg/Nm³ Nox Staub 7,24 Mg/Nm³ OGC (CEN/TS 15883) 1,67 MgC/Nm³ OGC (CEN/TS 15883)

Brandsicherheit		
Feuerbeständigkeit	A1	
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt	
Abstand zu brennbaren Material: Hinten Seite Abstand vom Boden zur unteren Türkant Front	Mindestabstände in mm 400 50 700	

Sicherheit		
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	Keine erklärte Leistung	
Elektrische Sicherheit	Konform	
Oberflächentempertur	Konform	
Zugänglichkeit und Reinigung	Konform	
Maximaler Betriebsdruck	2,4 bar	

Thermische Leistungen	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung	Testergebnisse bei reduzierter Heizleistung
Leistung	32 kW	16 kW
Wirkungsgrad	Ŋ ≥ 92 %	η ≥ 95 %
Abgastemperatur	T 160 °C	T 100 °C
Rauchgasgeschwindigkeit	1,62 m/s	1.71 m/s
Schornsteinzug	18 Pa	12 Pa

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entpricht der erklärten Leistung nach Punkt 8.

Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4. Unterzeichnet im Namen und im Auftrag des Herstellers von:

Villiengen-Schwenningen, 25.09.2023.

ROBIN WOOD GmbH

Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 7705 9769692

E-Mail: info@robinwood-gmbh.de Website: www.robinwood-gmbh.de



Gemäß der Bauproduktenverordnung (EG) 305/2011 **ROBIN WOOD PYROMAX 40**





Nr. 050

1. Kennzeichnungcode des Produktes Holzvergaser - Heizkessel ROBIN WOOD PYROMAX 40

2. Typenbezeichnung **ROBIN WOOD PYROMAX 40**

3. Verwendungsweck Holzvergaser - Hiezkessel zur Verfeuerung von naturbelassenes,

gespaltenes Scheitholz mit Restfeuchte <20%, nach Norm 14964-5

ROBIN WOOD GmbH, Überaucher Straße 9, D-78052 Villingen-Schwenningen 4. Hersteller

5. Bevollmächtigter N.A.

6. Systembewertung System 3, System 4

7. Notifizierende Stelle ITEM Consult LTD, TESTING LABORATORY FOR HEAT ENGINEERING TESTS

Notifizierende Stelle UIC: 130 486 502

Test Report Nr. 050

8. Leistungserklärung

HARMONISIERTE TECHNISCHE	EN 303-5:2012			
SPEZIFIKATION	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung (13%/O ₂)		Testergebnisse bei reduzierter Heizleistung (13%	
	СО	101,96 Mg/Nm³	СО	128,65 Mg/Nm ³
	Nox	139,75 Mg/Nm³	Nox	136,28 Mg/Nm ³
Emissionen	Staub	3,94 Mg/Nm³	Staub	6,41 Mg/Nm³
	OGC (CEN/TS 15883)	2,23 MgC/Nm³	OGC (CEN/TS 15883)	5,41 MgC/Nm³
	CO2	14,44 %	CO ₂	10,83 %

Brandsicherheit	
Feuerbeständigkeit	A1
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt
Abstand zu brennbaren Material: Hinten Seite Abstand vom Boden zur unteren Türkant Front	Mindestabstände in mm 400 50 700

Sicherheit		
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	Keine erklärte Leistung	
Elektrische Sicherheit	Konform	
Oberflächentempertur	Konform	
Zugänglichkeit und Reinigung	Konform	
Maximaler Betriebsdruck	2,4 bar	

Thermische Leistungen	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung	Testergebnisse bei reduzierter Heizleistung
Leistung	40 kW	20 kW
Wirkungsgrad	η ≥ 93 %	η ≥ 95 %
Abgastemperatur	T 150 °C	T 100 °C
Rauchgasgeschwindigkeit	2,54 m/s	1.94 m/s
Schornsteinzug	18 Pa	12 Pa

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entpricht der erklärten Leistung nach Punkt 8.

Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4. Unterzeichnet im Namen und im Auftrag des Herstellers von:

Villiengen-Schwenningen, 25.09.2023.

ROBIN WOOD GmbH

Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 7705 9769692

E-Mail: info@robinwood-gmbh.de Website: www.robinwood-gmbh.de



Gemäß der Bauproduktenverordnung (EG) 305/2011 ROBIN WOOD PYROMAX 49 Nr. 051





Kennzeichnungcode des Produktes

Holzvergaser - Heizkessel ROBIN WOOD PYROMAX 49

2. Typenbezeichnung

ROBIN WOOD PYROMAX 49

3. Verwendungsweck

Holzvergaser - Hiezkessel zur Verfeuerung von naturbelassenes, gespaltenes Scheitholz mit Restfeuchte <20%, nach Norm 14964-5

4. Hersteller

ROBIN WOOD GmbH, Überaucher Straße 9, D-78052 Villingen-Schwenningen

5. Bevollmächtigter

N.A.

6. Systembewertung

System 3, System 4

7. Notifizierende Stelle

ITEM Consult LTD, TESTING LABORATORY FOR HEAT ENGINEERING TESTS

Notifizierende Stelle UIC: 130 486 502

Test Report Nr. 051

8. Leistungserklärung

HARMONISIERTE TECHNISCHE		EN 303-	03-5:2012	
SPEZIFIKATION	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung (13%/O ₂)		Testergebnisse bei reduzierter Heizleistung (13%	
	СО	297,90 Mg/Nm³	CO	118,29 Mg/Nm³
	Nox	135,83 Mg/Nm³	Nox	109,93 Mg/Nm ³
Emissionen	Staub	8,02 Mg/Nm³	Staub	12,25 Mg/Nm³
	OGC (CEN/TS 15883)	7,25 MgC/Nm³	OGC (CEN/TS 15883)	2,65 MgC/Nm³
	CO ₂	14,61 %	CO2	14,54 %

Brandsicherheit		
Feuerbeständigkeit	A1	
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt	
Abstand zu brennbaren Material: Hinten Seite Abstand vom Boden zur unteren Türkant Front	Mindestabstände in mm 400 50 700	

Sicherheit	
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	Keine erklärte Leistung
Elektrische Sicherheit	Konform
Oberflächentempertur	Konform
Zugänglichkeit und Reinigung	Konform
Maximaler Betriebsdruck	2,4 bar

Thermische Leistungen	Testergebnisse bei Nennwärmeleistung	Testergebnisse bei reduzierter Heizleistung
Leistung	49 kW	25 kW
Wirkungsgrad	Ŋ ≥ 92 %	η ≥ 95 %
Abgastemperatur	T 150 °C	T 95 °C
Rauchgasgeschwindigkeit	1,84 m/s	1.88 m/s
Schornsteinzug	21 Pa	10 Pa

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entpricht der erklärten Leistung nach Punkt 8.

Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4. Unterzeichnet im Namen und im Auftrag des Herstellers von:

Villiengen-Schwenningen, 25.09.2023.

ROBIN WOOD GmbH

Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 7705 9769692

E-Mail: info@robinwood-gmbh.de Website: www.robinwood-gmbh.de



Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 7705 9769692

E-Mail: info@robinwood-gmbh.de Website: www.robinwood-gmbh.de



Konformitätserklärung (€

Wir, die Firma

ROBIN WOOD GmbH, Überaucher Straße 9, D-78052 Villingen-Schwenningen erklären hiermit, dass der nachgenannte Holzvergaser-Heizkessel im Einklang mit der EU-Richtlinie 89/106/EWG (Bauprodukte-Richtlinie) steht:

Holzvergaser-Heizkessel der Handelsmarke ROBIN WOOD GmbH, mit dem Modellnamen:

ROBIN WOOD PYROMAX 22

Art. Nr.: RWPM22

Serien Nr.: Typenschild-Daten Baujahr: Typenschild-Daten

Die Einhaltung der Richtlinie 89/106/EWG ergibt sich aus der Entsprechung der Europanorm:

DIN EN 303-5:2021

Außerdem wird erklärt, dass der Holzvergaser-Heizkessel ROBIN WOOD PYROMAX 22 den folgenden EU-Richtlinien entspricht:

2009/28/EG EE-Richtlinie

2006/95/EG Richtlinie über elektrische Betriebsmittel: Niederspannungsrichtlinie

2004/108/EG Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit

2006/42/EG Richtlinie über Maschinen: Maschinenrichtlinie

89/106/EWG Richtlinie über Bauprodukte

Voraussetzung für die sichere und ordnungsgemäße Installation der Holzvergaser-Heizung ist die Teilnahme des ausführenden Heizungsfachbetriebes an einer Schulung bei ROBIN WOOD GmbH. Die Inbetriebnahme und jährliche Wartung darf nur von einem von der ROBIN WOOD GmbH zertifiziertem Systempartner erfolgen.

Die ROBIN WOOD GmbH schließt im Fall von Ersetzungen, Installationsarbeiten und/oder Änderungen, die nicht von ROBIN WOOD GmbH zertifizierten Systempartner bzw. ohne unsere Zustimmung durchgeführt wurden, jede Haftung für Funktionsstörungen des Gerätes aus.

Name und Position der Person, die berechtigt ist, die Erklärung zu unterzeichnen:

Pietro Giantomasi, Meister für Heizung-, Sanitär- und Klimatechnik, Geschäftsführer der Firma ROBIN WOOD GmbH.

Villiengen-Schwenningen, 25.09.2023.

Pietro Giantomasi Geschäftsführer



Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 7705 9769692

E-Mail: info@robinwood-gmbh.de Website: www.robinwood-gmbh.de



Konformitätserklärung (€

Wir, die Firma

ROBIN WOOD GmbH, Überaucher Straße 9, D-78052 Villingen-Schwenningen erklären hiermit, dass der nachgenannte Holzvergaser-Heizkessel im Einklang mit der EU-Richtlinie 89/106/EWG (Bauprodukte-Richtlinie) steht:

Holzvergaser-Heizkessel der Handelsmarke ROBIN WOOD GmbH, mit dem Modellnamen:

ROBIN WOOD PYROMAX 32

Art. Nr.: RWPM32

Serien Nr.: Typenschild-Daten Baujahr: Typenschild-Daten

Die Einhaltung der Richtlinie 89/106/EWG ergibt sich aus der Entsprechung der Europanorm:

DIN EN 303-5:2021

Außerdem wird erklärt, dass der Holzvergaser-Heizkessel ROBIN WOOD PYROMAX 32 den folgenden EU-Richtlinien entspricht:

2009/28/EG EE-Richtlinie

2006/95/EG Richtlinie über elektrische Betriebsmittel: Niederspannungsrichtlinie

2004/108/EG Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit

2006/42/EG Richtlinie über Maschinen: Maschinenrichtlinie

89/106/EWG Richtlinie über Bauprodukte

Voraussetzung für die sichere und ordnungsgemäße Installation der Holzvergaser-Heizung ist die Teilnahme des ausführenden Heizungsfachbetriebes an einer Schulung bei ROBIN WOOD GmbH. Die Inbetriebnahme und jährliche Wartung darf nur von einem von der ROBIN WOOD GmbH zertifiziertem Systempartner erfolgen.

Die ROBIN WOOD GmbH schließt im Fall von Ersetzungen, Installationsarbeiten und/oder Änderungen, die nicht von ROBIN WOOD GmbH zertifizierten Systempartner bzw. ohne unsere Zustimmung durchgeführt wurden, jede Haftung für Funktionsstörungen des Gerätes aus.

Name und Position der Person, die berechtigt ist, die Erklärung zu unterzeichnen: Pietro Giantomasi, Meister für Heizung-, Sanitär- und Klimatechnik, Geschäftsführer der Firma ROBIN WOOD GmbH.

Villiengen-Schwenningen, 25.09.2023.

Pietro Giantomasi Geschäftsführer



Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 7705 9769692

E-Mail: info@robinwood-gmbh.de Website: www.robinwood-gmbh.de



Konformitätserklärung (€

Wir, die Firma

ROBIN WOOD GmbH, Überaucher Straße 9, D-78052 Villingen-Schwenningen erklären hiermit, dass der nachgenannte Holzvergaser-Heizkessel im Einklang mit der EU-Richtlinie 89/106/EWG (Bauprodukte-Richtlinie) steht:

Holzvergaser-Heizkessel der Handelsmarke ROBIN WOOD GmbH, mit dem Modellnamen:

ROBIN WOOD PYROMAX 40

Art. Nr.: RWPM40

Serien Nr.: Typenschild-Daten Baujahr: Typenschild-Daten

Die Einhaltung der Richtlinie 89/106/EWG ergibt sich aus der Entsprechung der Europanorm:

DIN EN 303-5:2021

Außerdem wird erklärt, dass der Holzvergaser-Heizkessel ROBIN WOOD PYROMAX 40 den folgenden EU-Richtlinien entspricht:

2009/28/EG EE-Richtlinie

2006/95/EG Richtlinie über elektrische Betriebsmittel: Niederspannungsrichtlinie

2004/108/EG Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit

2006/42/EG Richtlinie über Maschinen: Maschinenrichtlinie

89/106/EWG Richtlinie über Bauprodukte

Voraussetzung für die sichere und ordnungsgemäße Installation der Holzvergaser-Heizung ist die Teilnahme des ausführenden Heizungsfachbetriebes an einer Schulung bei ROBIN WOOD GmbH. Die Inbetriebnahme und jährliche Wartung darf nur von einem von der ROBIN WOOD GmbH zertifiziertem Systempartner erfolgen.

Die ROBIN WOOD GmbH schließt im Fall von Ersetzungen, Installationsarbeiten und/oder Änderungen, die nicht von ROBIN WOOD GmbH zertifizierten Systempartner bzw. ohne unsere Zustimmung durchgeführt wurden, jede Haftung für Funktionsstörungen des Gerätes aus.

Name und Position der Person, die berechtigt ist, die Erklärung zu unterzeichnen:

Pietro Giantomasi, Meister für Heizung-, Sanitär- und Klimatechnik, Geschäftsführer der Firma ROBIN WOOD GmbH.

Villiengen-Schwenningen, 25.09.2023.

Pietro Giantomasi Geschäftsführer



Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen

Tel.: +49 7705 9769692

E-Mail: info@robinwood-gmbh.de Website: www.robinwood-gmbh.de



Konformitätserklärung (€

Wir, die Firma

ROBIN WOOD GmbH, Überaucher Straße 9, D-78052 Villingen-Schwenningen erklären hiermit, dass der nachgenannte Holzvergaser-Heizkessel im Einklang mit der EU-Richtlinie 89/106/EWG (Bauprodukte-Richtlinie) steht:

Holzvergaser-Heizkessel der Handelsmarke ROBIN WOOD GmbH, mit dem Modellnamen:

ROBIN WOOD PYROMAX 49

Art. Nr.: RWPM49

Serien Nr.: Typenschild-Daten Baujahr: Typenschild-Daten

Die Einhaltung der Richtlinie 89/106/EWG ergibt sich aus der Entsprechung der Europanorm:

DIN EN 303-5:2021

Außerdem wird erklärt, dass der Holzvergaser-Heizkessel ROBIN WOOD PYROMAX 49 den folgenden EU-Richtlinien entspricht:

2009/28/EG EE-Richtlinie

2006/95/EG Richtlinie über elektrische Betriebsmittel: Niederspannungsrichtlinie

2004/108/EG Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit

2006/42/EG Richtlinie über Maschinen: Maschinenrichtlinie

89/106/EWG Richtlinie über Bauprodukte

Voraussetzung für die sichere und ordnungsgemäße Installation der Holzvergaser-Heizung ist die Teilnahme des ausführenden Heizungsfachbetriebes an einer Schulung bei ROBIN WOOD GmbH. Die Inbetriebnahme und jährliche Wartung darf nur von einem von der ROBIN WOOD GmbH zertifiziertem Systempartner erfolgen.

Die ROBIN WOOD GmbH schließt im Fall von Ersetzungen, Installationsarbeiten und/oder Änderungen, die nicht von ROBIN WOOD GmbH zertifizierten Systempartner bzw. ohne unsere Zustimmung durchgeführt wurden, jede Haftung für Funktionsstörungen des Gerätes aus.

Name und Position der Person, die berechtigt ist, die Erklärung zu unterzeichnen: Pietro Giantomasi, Meister für Heizung-, Sanitär- und Klimatechnik, Geschäftsführer der Firma ROBIN WOOD GmbH.

Villiengen-Schwenningen, 25.09.2023.

Pietro Giantomasi Geschäftsführer





ENJOY YOUR SMART FIRE

Robin Wood GmbH

Überaucher Straße 9 D-78052 Villingen-Schwenningen 1

- +49 7705 9769692
- +49 174 1799995

robinwood-gmbh.com info@robinwood-gmbh.de







