










 DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE In base al regolamento (UE) n. 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20	
1. Codice identificativo unico del prodotto-tipo	A7GLG
2. Modello e/o n. lotto e/o n. serie (Art.11-4)	A 7 GLOBE GLASS
3. Usi previsti del prodotto conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata	Apparecchio per il riscaldamento domestico, alimentato con pellet di legno, senza la produzione di acqua calda
4. Nome o marchio registrato del fabbricante (Art 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452
5. Nome e indirizzo del mandatario (Art 12-2)	-
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (Allegato 5)	System 3 - 4
7. Laboratorio notificato	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456
Numero rapporto di prova (in base al System 3)	K26132019T1
8. Prestazioni dichiarate	
Specifica tecnica armonizzata	EN 14785:2006
Caratteristiche essenziali	Prestazione
Resistenza al fuoco	A1
Distanza da materiale combustibile	Distanza minima, in mm
	retro = 25
	lato = 250
	fronte = 800
	soffitto = -
pavimento = -	
Rischio fuoriuscita braci incandescenti	Conforme
Emissioni prodotti combustione	
a potenza nominale 13%O ₂	CO [%] 0,008
a potenza ridotta 13%O ₂	CO [%] 0,023
Temperatura superficiale	Conforme
Sicurezza elettrica	Conforme
Accessibilità e pulizia	Conforme
Massima pressione di esercizio	bar -
Resistenza meccanica (Per sopportare un camino o un canna fumaria)	NPD (Nessuna prestazione determinata)
Prestazioni termiche	
Potenza nominale	kW 7
Potenza resa all'ambiente	kW 7
Potenza ceduta all'acqua	kW -
Rendimento	
Potenza nominale	η % 88,3
Potenza ridotta	η % 93
Temperatura fumi a potenza nominale	°C 189,5
9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8.	
<i>Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.</i>	
Firmato a nome e per conto del fabbricante da Massimiliano Bucci Responsabile Tecnico 	
Luogo: Ripatransone (AP) Data: 20/02/2019	



 DECLARATION OF PERFORMANCE According to Regulation (EU) n. 305/2011	
N° A7GLG-CPR-2019-02-20	
1. Unique identification code of the product type	A7GLG
2. Model and/or batch and/or serial number (Art.11-4)	A 7 GLOBE GLASS
3. Intended uses of the product in accordance with harmonised technical specification	Residential space heating appliance fired wood pellet without hot water supply
4. Name or registered trade mark of the manufacturer (Art 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452
5. Name and address of the authorised representative (Art 12-2)	-
6. System of assessment and verification of constancy of performance (Annex 5)	System 3 - 4
7. Notified laboratory	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456
Test report number (type testing under System 3)	K26132019T1
8. Declared performance	
Harmonized technical specification	EN 14785:2006
Essential characteristics	Performance
Fire safety	A1
Distance to combustible materials	Minimun distances, in mm
	rear = 25
	side = 250
	front = 800
	ceiling = - floor = -
Risk of burning fuel falling out	Pass
Emission of combustion products	
at nominal heat output 13%O ₂	CO [%] 0,008
at reduced heat output 13%O ₂	CO [%] 0,023
Surface temperature	Pass
Electrical safety	Pass
Cleanability	Pass
Maximum operating pressure	bar -
Mechanical resistance (To bear a stack or chimney)	NPT (No performance tested)
Thermal output	
Nominal heat output	kW 7
Room heating output	kW 7
Water heating output	kW -
Energy efficiency	
at nominal heat output	η % 88,3
at reduced heat output	η % 93
Flue gas temperature at nominal heat output	°C 189,5
9. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8.	
<i>This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.</i>	
Signed in the name and on behalf of the manufacturer to	
<i>Massimiliano Bucci Technical Manager</i> 	Place: Ripatransone (AP) Date: 20/02/2019



 DECLARATION DE PERFORMANCE Selon le reglement (UE) n° 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20	
1. Code d'identification unique du produit-type	A7GLG
2. Modele et/ou n° de lot et/ou n° de serie (Art. 11-4)	A 7 GLOBE GLASS
3. Utilisation prevue du produit conformement aux specifications techniques harmonisees correspondantes	Appareil de chauffage domestique alimente au pellet de bois, san production d'eau chaude
4. Nom ou marque enregistree du fabricant (Art. 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452
5. Nom et adresse du mandataire (Art. 12-2)	-
6. Systeme d'evaluation et controle de la constance de performance (Annexe 5)	System 3 - 4
7. Laboratoire notifie	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456
Numero du rapport d'essai (selon le System 3)	K26132019T1
8. Performance declaree	
Specifications techniques harmonisees	EN 14785:2006
Caracteristiques essentielles	Performance
Resistance au feu	A1
Distance de securite aux materiaux combustibles	Distance minimum, en mm
	arriere = 25
	cote = 250
	avant = 800
	sol = -
	cote = -
Risque de fuite des charbons ardents	Conforme
Emission des produits de combustion	
a puissance nominale 13%O2	CO [%] 0,008
a puissance reduite 13%O2	CO [%] 0,023
Temperature de surface	Conforme
Securite electrique	Conforme
Facilite d'accès et nettoyage	Conforme
Pression maximale de service	bar -
Resistance mecanique (pour soutenir la cheminee)	Performance non déterminée
Performance thermique	
Puissance nominale	kW 7
Puissance rendue au milieu	kW 7
Puissance rendue a l'eau	kW -
Rendement	
Puissance nominale	η % 88,3
Puissance reduite	η % 93
Temperature des fumees puissance nominale	°C 189,5
9. La performance du produit citee aux points 1 et 2 est conforme a la performance declaree au point 8.	
<i>Cette declaration de performance est delivree sous la responsabilite exclusive du fabricant cite au point 4.</i>	
Signée au nom et pour le compte du fabricant de Massimiliano Bucci Directeur Technique 	
Lieu : Ripatransone (AP) Date: 20/02/2019	



 LEISTUNGSERKLÄRUNG Gemas der Verordnung (EG) Nr. 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20		
1. Eindeutiger Identifikationscode des Produktes - Typ	A7GLG	
2. Modell und/oder Losnr. und/oder Seriennr. (Art.11-4)	A 7 GLOBE GLASS	
3. Vorgesehene Verwendung des Produkts in Übereinstimmung mit der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation	Mit Holzpellets befeuerte Warmeerzeuger für den Wohnbereich ohne Warmwasserbereitung	
4. Name oder registriertes Warenzeichen des Herstellers (Art 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452	
5. Name und Adresse des Auftragnehmers (Art 12-2)	-	
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbestandigkeit (Anlage 5)	System 3 - 4	
7. Benanntes Labor	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456	
Nummer des Prüfberichts (gemas System 3)	K26132019T1	
8. Erklärte Leistungen		
Harmonisierte technische Spezifikation	EN 14785:2006	
Wesentliche Merkmale	Leistungen	
Feuerbestandigkeit	A1	
Abstand von brennbarem Material	Mindestabstand, in mm	
	Rückseite =	25
	Seite =	250
	Vorderseite =	800
	Himmel =	-
Boden =	-	
Gefahr Verschütten heißen Kohlen	Konform	
Emission von Verbrennungsprodukten		
Nennleistung 13%O ₂	CO [%] 0,008	
Reduzierte Leistung 13%O ₂	CO [%] 0,023	
Oberflächentemperatur	Konform	
Elektrische Sicherheit	Konform	
Zugänglichkeit und Reinigung	Konform	
Maximaler Betriebsdruck	bar -	
Mechanische Festigkeit (Oben zu setzen einen Kamin oder eine Abgas)	Keine Leistung festgestellt	
Thermische Leistungen		
Nennleistung	kW 7	
Der Umgebung gelieferte Leistung	kW 7	
Dem Wasser gelieferte Leistung	kW -	
Wirkungsgrad		
Nennleistung	η % 88,3	
Reduzierte Leistung	η % 93	
Rauchgastemperatur nennleistung	°C 189,5	
9. Die Leistung des Produktes gemas den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8.		
<i>Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschliesslicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4.</i>		
Im Namen und im Auftrag des Herstellers, Signiert <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p><i>Massimiliano Bucci Technical Manager</i></p>  </div> <div style="text-align: right;"> <p>Ort: Ripatransone (AP) Datum: 20/02/2019</p> </div> </div>		



 DECLARACION DE PRESTACION Conforme al reglamento (UE) n. 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20	
1. Codigo de identificacion unico del producto-tipo	A7GLG
2. Modelo y/o n. o de lote y/o n. o de serie (Art.11-4)	A 7 GLOBE GLASS
3. Usos previstos del producto de conformidad con las especificaciones tecnicas armonizadas correspondientes	Aparato para calefaccion domestica, alimentado con pellets de madera, sin produccion de agua caliente
4. Nombre o marca registrada del fabricante (Art 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452
5. Nombre y direccion del mandatario (Art 12-2)	-
6. Sistema de valoracion y verificacion de la constancia de la prestacion (Anexo 5)	System 3 - 4
7. Laboratorio notificado	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456
Numero de informe de prueba (segun el System 3)	K26132019T1
8. Prestaciones declaradas	
Especificacion tecnica armonizada	EN 14785:2006
Caracteristicas esenciales	Prestacion
Resistencia al fuego	A1
Distancia de mat. comb.	Distancia minima, en mm
	reves = 25
	lado = 250
	frente = 800
	cielo = -
suelo = -	
Riesgo de perdida de brasas	Conforme
Emisiones de productos de combustion	
Potencia nominal 13%O2	CO [%] 0,008
Potencia reducida 13%O2	CO [%] 0,023
Temperatura superficial	Conforme
Seguridad electrica	Conforme
Accesibilidad y limpieza	Conforme
Presion maxima de trabajo	bar -
Resistencia mecanica (de soporte de la chimenea)	Prestación no determinada
Prestaciones termicas	
Potencia nominal	kW 7
Potencia suministrada al entorno	kW 7
Potencia cedida al agua	kW -
Rendimiento	
Potencia nominal	η % 88,3
Potencia reducida	η % 93
Temperatura de humos potencia nominal	°C 189,5
9. La prestacion del producto segun se establece en los puntos 1 y 2 cumple con las prestaciones declaradas segun el punto 8	
<i>Se expide esta declaracion de prestacion bajo la responsabilidad exclusiva del fabricante, segun se establece en el punto 4.</i>	
Firmado en el nombre y en nombre del fabricante Massimiliano Bucci Gerente Técnico 	
Lugar: Ripatransone (AP) Fecha: 20/02/2019	

 DECLARACAO DE DESEMPENHO em base com o regulamento (UE) no. 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20		
1. Codigo de identificacao unico do produto-tipo	A7GLG	
2. Modelo e/ou no. lote e/ou no. serie (Art.11-4)	A 7 GLOBE GLASS	
3. Utilizacao prevista do produto em conformidade com a respectiva tecnica especifica harmonizada	Aparelho para aquecimento domestico, alimentado com pellets de madeira, sem a producao de agua quente	
4. Nome ou marca registada pelo fabricante (Art 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452	
5. Nome e endereco do mandatario (Art 12-2)	-	
6. Sistema de avaliacao e verificacao da regularidade do desempenho (Anexo 5)	System 3 - 4	
7. Laboratorio notificado	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456	
Numero relacao de prova (em base ao System 3)	K26132019T1	
8. Desempenhos declarados		
Especifica tecnica harmonizada	EN 14785:2006	
Caracteristicas essenciais	Desempenho	
Resistencia ao fogo	A1	
Distancia de mat. comb.	Distancia minima, em mm	
	traseira =	25
	lado =	250
	frente =	800
	teto = -	
solo = -		
Risco de vazamento de brasas	Em conformidade	
Emissoes de produtos de combustao		
Potencia nominal 13%O2	CO [%] 0,008	
Potencia reduzida 13%O2	CO [%] 0,023	
Temperatura superficial	Em conformidade	
Seguranca eletrica	Em conformidade	
Acessibilidade e limpeza	Em conformidade	
Maxima pressao de exercicio	bar -	
Resistencia mecanica (para suportar a chamine)	Desempenho não determinado	
Desempenho termico		
Potencia nominal	kW 7	
Potencia libertada no ambiente	kW 7	
Potencia cedida a agua	kW -	
Rendimento		
Potencia nominal	% 88,3	
Potencia reduzida	% 93	
Temperatura fumos potencia nominal	°C 189,5	
9. O desempenho do produto ao qual se referem os pontos 1 e 2 estao em conformidade com o desempenho declarado no ponto 8.		
<i>E emitida a presente declaracao de desempenho sob a responsabilidade exclusiva do fabricante referido no ponto 4.</i>		
Assinado em nome e em nome do fabricante para Massimiliano Bucci Gerente Técnico 		
Lugar: Ripatransone (AP) Data: 20/02/2019		

 PRESTATIEVERKLARING Volgens Verordening (EU) nr. 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20		
1. Unieke identificatiecode van het producttype	A7GLG	
2. Model en/of lotnr. en/of serienummer (Art.11-4)	A 7 GLOBE GLASS	
3. Het beoogde gebruik van het product in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie	Apparaat voor huishoudelijke verwarming, gestookt met houtpellets, zonder warmwaterproductie	
4. Naam of handelsmerk van de fabrikant (Art 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452	
5. Naam en adres van de gemachtigde (Art. 12-2)	-	
6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (Bijlage 5)	System 3 - 4	
7. Erkend laboratorium	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456	
Nummer van het keuringsrapport (op grond van System 3)	K26132019T1	
8. Aangegeven prestaties		
Geharmoniseerde technische specificatie	EN 14785:2006	
Essentiële kenmerken	Prestatie	
Weerstand tegen brand	A1	
Afstand van brandbaar materiaal	Minimumafstand, in mm	
	achterzijde =	25
	zijkant =	250
	voorzijde =	800
	plafond =	-
onderzijde =	-	
Weerstand tegen hete kolen	Conform	
Uitstoot verbrandingsproducten		
op nominaal vermogen 13%O ₂	CO [%] 0,008	
op beperkt vermogen 13%O ₂	CO [%] 0,023	
Oppervlaktetemperatuur	Conform	
Elektrische veiligheid	Conform	
Toegankelijkheid en reiniging	Conform	
Maximum bedrijfsdruk	bar -	
Mechanische sterkte (Om de haard een schoorsteen of een rookkanaal)	Geen prestatie bepaald	
Thermische prestaties		
Nominaal vermogen	kW 7	
Vermogen afgegeven aan het milieu	kW 7	
Vermogen afgegeven aan het water	kW -	
Rendement		
Nominaal vermogen	η% 88,3	
Beperkt vermogen	η% 93	
Rookgastemperatuur nominaal vermogen	°C 189,5	
9. De prestaties van het in de punten 1 en 2 bedoelde product zijn conform met de in het punt 8 aangegeven prestaties.		
<i>Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.</i>		
Ondertekend in naam en voor rekening van de fabrikant om		
Massimiliano Bucci Technisch Manager 	Plaats van afgifte: Ripatransone (AP) Gegevens: 20/02/2019	

 YDEEVNEDEKLARATION I henhold til forordning (EU) nr. 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20		
1. Produkttypens unikke identifikationskode	A7GLG	
2. Model og/eller partinr. og/eller serienr. (Art.11-4)	A 7 GLOBE GLASS	
3. Tilsigtede anvendelser af produktet i overensstemmelse med den pågældende harmoniserede tekniske specifikation	Apparat til boligopvarmning med træpiller, uden produktion af varmt vand	
4. Fabrikantens navn eller registreret varemærke (Art 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452	
5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant (Art 12-2)	-	
6. System til vurdering og kontrol af ydeevnens konstans (Bilag 5)	System 3 - 4	
7. Notificeret laboratorium	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456	
Nummer testrapport (baseret på System 3)	K26132019T1	
8. Deklarerede ydeevner		
Harmoniseret teknisk specifikation	EN 14785:2006	
Væsentlige egenskaber	Ydeevne	
Brandmodstandsevne	A1	
Afstand fra brændbart mat.	Mindste afstand, i mm	
	bagside =	25
	side =	250
	forside =	800
	loft =	-
	jorden =	-
Risiko for udslip Gløder	I overensstemmelse	
Emissioner forbrændingsprodukter		
Nominal effekt 13%O ₂	CO [%] 0,008	
Nedsat effekt 13%O ₂	CO [%] 0,023	
Overfladetemperatur	I overensstemmelse	
Elektrisk sikkerhed	I overensstemmelse	
Tilgængelighed og rengøring	I overensstemmelse	
Maksimalt driftstryk	bar -	
Mekanisk styrke (til at støtte op en skorsten eller en flue)	Ingen ydeevne fastlagt	
Termiske ydeevner		
Nominal effekt	kW 7	
Effekt overført til omgivelserne	kW 7	
Effekt overført til vandet	kW -	
Ydelse		
Nominal effekt	η% 88,3	
Nedsat effekt	η% 93	
Røggastemperatur nominal effekt	°C 189,5	
9. Ydeevnen for det produkt, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.		
<i>Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.</i>		
Undertegnet i dennes navn og på vegne af producenten Massimiliano Bucci Teknisk chef 	Udstedelsessted: Ripatransone (AP) Dato: 20/02/2019	

 PRESTANDEDEKLARATION Enlighet med förordningen (EU) nr. 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20	
1. Unik identifikationskod för produkttypen	A7GLG
2. Modell och/eller partinummer och/eller serienr. (Art.11-4)	A 7 GLOBE GLASS
3. Avsedd användning av produkten i enlighet med de tillämpliga harmoniserade tekniska specifikationerna	Apparater för uppvärmning av bostäder, som drivs med träpellets, utan produktion av varmvatten
4. Namn eller märke som registrerats av tillverkaren (Art 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452
5. Ombudets namn och adress (Art 12-2)	-
6. System för bedömning och kontroll av den fortlöpande prestandan (Bilaga 5)	System 3 - 4
7. Deklarerat laboratorium	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456
Nr. provrapport (baserat på System 3)	K26132019T1
8. Deklarerade prestationer	
Harmoniserad teknisk specifikation	EN 14785:2006
Grundläggande egenskaper	Prestanda
Resistens mot eld	A1
Avstånd från brännbart material	Minimivstånd, i mm
	bak = 25
	sida = 250
	fram = 800
	tak = -
	mark = -
Risk spiller glödande kol	Överensstämmer
Utsläpp av förbränningsprodukter	
Nominell effekt 13%O ₂	CO [%] 0,008
Reducerad effekt 13%O ₂	CO [%] 0,023
Ytans temperatur	Överensstämmer
Elsäkerhet	Överensstämmer
Tillgänglighet och rengöring	Överensstämmer
Maximalt arbetstryck	bar -
Mekanisk hållfasthet (för att stödja skorsten eller rökkanal)	Prestanda ej fastställd
Termisk prestanda	
Nominell effekt	kW 7
Effekt som ges till omgivningen	kW 7
Effekt som överförs till vattnet	kW -
Avkastning	
Nominell effekt	η% 88,3
Reducerad effekt	η% 93
Röktemperatur nominell effekt	°C 189,5
Prestandan hos den produkt som avses i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som deklarerats i punkt 8.	
<i>Denna prestandadeklaration lämnas under det egna ansvaret hos tillverkaren som avses i punkt 4.</i>	
Undertecknad i namn och på uppdrag av tillverkaren att <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>Massimiliano Bucci Teknisk chef</p>  </div> <div style="text-align: right;"> <p>Ort: Ripatransone (AP) Datum: 20/02/2019</p> </div> </div>	

 PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Podle nařízení (EU) č. 305/2011 N° A7GLG-CPR-2019-02-20		
1. Jedinečný identifikační kód výrobku - typu v	A7GLG	
2. Model a/nebo č. šarže a/nebo č. série (Čl.11-4)	A 7 GLOBE GLASS	
3. Zamýšlené použití výrobku v souladu s příslušnými harmonizovanými technickými normami	Přístroj pro domácí vytápění se spalováním dřevěných pelet, bez produkce teplé užitkové vody	
4. Jméno nebo obchodní značka výrobce (Čl. 11-5)	MORETTI FIRE S.R.L. Contrada Tesino N°50 63035 RIPATRANSONE (AP) ITALY Tel. +39073590444 Fax +390735907452	
5. Jméno a adresa zástupce (Čl. 12-2)	-	
6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností (Příloha 5)	System 3 - 4	
7. Registrovaná laboratoř	TÜV Rheinland Energy GmbH - NB 2456	
Číslo zkušebního protokolu (podle System 3)	K26132019T1	
8. Prohlášené vlastnosti		
Harmonizovaná technická norma	EN 14785:2006	
Základní charakteristiky	Vlastnost	
Odolnost proti ohni	A1	
Vzdálenost od hořl. Materiálů	Minimální vzdálenost, v mm	
	vzadu =	25
	na boku =	250
	zepředu =	800
	strop = - podlaha = -	
Riziko rozlití žhavé uhlíky	V souladu	
Emise spalin		
Jmenovitý výkon 13%O ₂	CO [%] 0,008	
Snížený výkon 13%O ₂	CO [%] 0,023	
Teplota povrchu	V souladu	
Elektrická bezpečnost	V souladu	
Dostupnost a čištění	V souladu	
Maximální provozní tlak	bar -	
Mechanická pevnost (na podporu komína nebo kouřovodu)	Žádný ukazatel není stanoven	
Tepelné vlastnosti		
Jmenovitý výkon	kW 7	
Výkon přenášený do prostředí	kW 7	
Výkon přenášený do vody	kW -	
Výkon		
Jmenovitý výkon	η% 88,3	
Snížený výkon	η% 93	
Teplota spalin jmenovitý výkon	°C 189,5	
9. Výkon výrobku uvedeného v bodech 1 a 2 je v souladu s vlastnostmi uvedenými v prohlášení v bodě 8.		
<i>Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.</i>		
Podepsáno jménem a jménem výrobce na <i>Massimiliano Bucci Technický ředitel</i> 		
Místo vydání: Ripatransone (AP) Údaje: 20/02/2019		