

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Verordnung (EU) 305/2011 Nr. 0001 — CPR-2013/07/01

Nr.: 123-ST

1. Referenznummer ATTIKA VISIO 3:1 ST
2. Type/Version VISIO 3:1 Stahlverkleidung 3-Glasmodell
3. Verwendungszweck Kamineinsatz für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung
4. Hersteller
Attika Feuer AG Telefon +41 (0)41 784 80 80
Brunmatt 16, CH-6330 Fax +41 (0)41 784 80 84
Cham Email info@attika.ch
Startseite www.attika.ch
5. Bevollmächtigter -
6. System zur Bewertung der Leistungsfähigkeit System 3
7. Notifizierte Prüfstelle Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle - Identification no. 1625
Im Lipperfeld 34 b
46047 Oberhausen
- Prüfbericht 300-ELAB-2287-EN

8. Erklärte Leistungen Harmonisierte technische Spezifikation: EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007

Wesentliche Merkmale	Leistung	
Brandsicherheit	<ul style="list-style-type: none"> Isoliertes Rauchrohr Stahl Verkleidung 	
Brandverhalten	A1	VISIO 3:1 ST
Mindestabstand zu brennbaren Materialien [mm] <i>Für andere Installations- oder Aufstellungsabstände siehe Bedienungsanleitung</i>	Hinten	200
	Seiten	700
	Decke	420
	Front	700
	Boden	0
Brandgefahr durch Herausfallen von brennenden Brennstoffen	Erfüllt	
Emission bei Verbrennung (bez. 13 Vol-% O ₂)	CO	930 mg/Nm ³
Oberflächentemperatur	Erfüllt	
Elektrische Sicherheit	Erfüllt	
Reinigungsmöglichkeit	Erfüllt	
Maximaler Wasser-Betriebsdruck	- bar	
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	238 °C	
Mechanische Festigkeit zum Tragen des Schornsteins	NPD	
Wärmeleistung		
Nennwärmeleistung	10 kW	
Raumwärmeleistung	10 kW	
Wasserwärmeleistung	- kW	
Wirkungsgrad η	80%	

9. Die Leistung der in den Punkten 1 und 2 identifizierten Produkte entspricht den erklärten Leistungen in Punkt 8. Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung der in Nummer 4 genannten Herstellers ausgegeben.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers:

Ort CHAM, SCHWEIZ

Datum 11-08-2020

Erich Hänni, Geschäftsführer

Unterschrift

DÉCLARATION DE PERFORMANCE

Le règlement (EU) 305/2011 Nr. 0001 — CPR-2013/07/01

No.: 123-ST

1. **Produit** ATTIKA VISIO 3:1 ST
2. **Type/Version** VISIO 3:1 Habillage acier. Modèle 3-verres
3. **Emploi prévu** Insert pour combustibles solides sans production d'eau sanitaire
4. **Fabricant**
- | | | |
|-----------------|-----------|---------------------|
| Attika Feuer AG | Telephone | +41 (0)41 784 80 80 |
| Brunmatt 16 | Telefax | +41 (0)41 784 80 84 |
| CH-6330 Cham | Webmail | info@attika.ch |
| | Homepage | www.attika.ch |
5. **Mandataire** -
6. **Système(s) pour évaluation de la prestation de produit** Confirme certification type selon système 3
7. **Organisme d'inspection notifié / N°** Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle -
Identification no. 1625
Im Lipperfeld 34 b, 46047 Oberhausen
- N° du rapport** 300-ELAB-2287-EN
8. **Prestations déclarées** Spécification technique harmonisée: EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007

Caractéristiques essentielles	Prestation	
	Sécurité incendie	<ul style="list-style-type: none"> Cheminée isolée Habillage acier
Résistance au feu	A1	VISIO 3:1 ST
Espace min. de sécurité au matériaux combustibles [mm] <i>Pour les autres paramètres d'installation voir le manuel d'instruction</i>	arrière	200
	faces	700
	plafond	420
	avant	700
	fond	0
Risque d'incendie par débordement de combustible	accompli	
Émission de produits de combustion (conf. 13 Vol-% O ₂)	CO 930 mg/Nm ³	
Température de surface	accompli	
Sécurité électrique	accompli	
Possibilités de nettoyage	accompli	
Pression opérationnelle max.	- bar	
Température de gaz d'échappement à prestation nominale	238 °C	
Résistance mécanique pour supporter une cheminée	non essayé	
Prestation thermique		
Prestation thermique nominale	10 kW	
Prestation thermique espace	10 kW	
Prestation thermique eau	- kW	
Efficacité η	80 %	

9. Les prestations dudit paragraphes (1 et 2) sont conformes à les caractéristiques selon paragraphe 8.
Cette déclaration de prestation est établie sous la seule responsabilité du fabricant visé à paragraphe 4.

Signé au nom du fabricant:

Lieu CHAM, SUISSE

Date 11-08-2020

Erich Hänni, Directeur

Signature

DECLARATION OF PERFORMANCE

Regulation (EU) 305/2011 No. 0001 — CPR-2013/07/01

No.: 123 ST

1. **Unique identification code of the product-type** ATTIKA VISIO 3:1 ST
2. **Type** VISIO 3:1 Steel casing 3 glass model
3. **Intended use** Domestic room heater. Insert appliance burning solid fuel without hot water supply
4. **Manufacturer** Attika Feuer AG Phone +41 (0)41 784 80 80
 Brunmatt 16, CH-6330 Cham Telefax +41 (0)41 784 80 84
 Webmail info@attika.ch
 Homepage www.attika.ch
5. **Authorised representative** n/a
6. **System of assessment AVCP** System 3
7. **Notified laboratory** Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle - Identification no. 1625
 Im Lipperfeld 34 b, 46047 Oberhausen
- performed the determination of the product type on the basis of type testing under system 3 and issued test report
- Report** 300-ELAB-2287-EN

8. **Declared performance** Harmonized technical specification: EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007

Essential characteristics	Performance	
Fire safety	<ul style="list-style-type: none"> Insulated flue Steel casing 	
Reaction to fire	A1	VISIO 3:1 ST
Distance to combustible materials	rear	200
Minimum distances [mm] <i>For other installation or wall settings see instruction manual</i>	sides	700
	ceiling	420
	Front	700
	Floor	0
Risk of burning fuel falling out	Pass	
CO-emission of combustion products	CO 930 mg/Nm ³	
Surface temperature	Pass	
Electrical safety	Pass	
Cleanability	Pass	
Maximum operating pressure	- bar	
Flue gas temperature T at nominal heat output	238 °C	
Mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	NPD	
Thermal output		
Nominal heat output	10 kW	
Room heating output	10 kW	
Water heating output	- kW	
Energy efficiency η	80 %	

9. **The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.**

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Erich Hänni, Managing Director

Place CHAM, SWITZERLAND

Date 11-08-2020



Signature