

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

Nr.: 124-Element

1. **Referenznummer** RAIS VISIO 3 Element ATTIKA VISIO 3 Element
RAIS VISIO 2 Element ATTIKA VISIO 2 Element
2. **Type/Version** VISIO 3 3-Glasmodell, Beton Verkleidung
VISIO 2 2-Glasmodell, Beton Verkleidung
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** a. RRF-40 17 4624 b. RRF-40 18 5083

8. **Erklärte Leistungen** Harmonisierte technische Spezifikation: EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Wesentliche Merkmale	Leistung		
Brandsicherheit	<ul style="list-style-type: none"> Isoliertes Rauchrohr 30 mm Betonelemente 		
Brandverhalten	A1	VISIO 3 Element	VISIO 2 Element
Mindestabstand zu brennbaren Materialien [mm] <i>Für andere Installations- oder Aufstellungsabstände siehe Bedienungsanleitung</i>	Hinten	20	50
	Seiten	750	850
	Decke	500	600
	Front	1200	1200
	Boden	0	0
Brandgefahr durch Herausfallen von brennenden Brennstoffen	Erfüllt		
Emission bei Verbrennung (bez. 13 Vol-% O₂)	CO	1150 mg/Nm ³	
Oberflächentemperatur	Erfüllt		
Elektrische Sicherheit	Erfüllt		
Reinigungsmöglichkeit	Erfüllt		
Maximaler Wasser-Betriebsdruck	- bar		
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	243 °C		
Mechanische Festigkeit zum Tragen des Schornsteins	NPD		
Wärmeleistung			
Nennwärmeleistung	7 kW		
Raumwärmeleistung	7 kW		
Wasserwärmeleistung	- kW		
Wirkungsgrad η	80%		

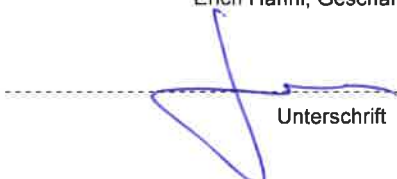
9. Die Leistung der in den Punkten 1 und 2 identifizierten Produkte entspricht den erklärten Leistungen in Punkt 8. Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung der in Nummer 4 genannten Herstellers ausgegeben.

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers:

Erich Hänni, Geschäftsführer

Ort CHAM, SCHWEIZ

Datum 11-08-2020



Unterschrift

DECLARATION OF PERFORMANCE

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

No.: 124 Element

1. **Unique identification code of the product-type** RAIS VISIO 3 Element ATTIKA VISIO 3 Element
RAIS VISIO 2 Element ATTIKA VISIO 2 Element
2. **Type** VISIO 3 3 glass model, Concrete casing
VISIO 2 2 glass model, Concrete casing
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** System 3
AVCP
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 a. RRF-40 17 4624 b. RRF-40 18 5083

8. **Declared performance** Harmonized technical specification: EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Essential characteristics	Performance		
Fire safety	<ul style="list-style-type: none"> Insulated flue 30mm concrete elements 		
Reaction to fire	A1	VISIO 3 Element	VISIO 2 Element
Distance to combustible materials	rear	20	50
Minimum distances [mm]	sides	750	850
<i>For other installation or wall settings see instruction manual</i>	ceiling	500	600
	Front	1200	1200
	Floor	0	0
Risk of burning fuel falling out	Pass		
CO-emission of combustion products	1150 mg/Nm ³		
Surface temperature	Pass		
Electrical safety	Pass		
Cleanability	Pass		
Maximum operating pressure	- bar		
Flue gas temperature T at nominal heat output	243 °C		
Mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	NPD		
Thermal output			
Nominal heat output	7 kW		
Room heating output	7 kW		
Water heating output	- kW		
Energy efficiency ¹⁾	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