

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.: ATS INSERT AERO PANORAMA 800

1. Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps:

EINBAU-KASSETTEN ENERGIE-KAMINOFEN LUFTHEIZUNG ATS INSERT AERO PANORAMA 800

2. Typ, Charge oder Seriennummer oder ein anderes Element zur Identifizierung des Bauprodukts gemäß Artikel 11(4):

ATS INSERT AERO PANORAMA 800

3. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation, wie vom Hersteller vorgesehen:

BEHEIZUNG VON INNENRÄUMEN

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Handelsmarke und Kontaktadresse des Herstellers gemäß Artikel 11(5):

THERMIKI TSALIKIS

HERSTELLUNG VON HEIZUNGSANLAGEN

ENDE DER KAPETAN EVKLEIDI STR., ORAIOKASTRO

THESSALONIKI

Tel. 2310 684595 – FAX. 2310 684595

www.thermiki.gr

E-Mail: info@thermiki.gr

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktadresse des bevollmächtigten Vertreters, dessen Mandat die in Artikel 12(2) genannten Aufgaben umfasst:

–

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

SYSTEM 4

7. Im Falle der Leistungserklärung für ein Bauprodukt, das durch eine harmonisierte Norm abgedeckt ist:

EN 13229:2001.

8. Im Falle der Leistungserklärung für ein Bauprodukt, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt wurde:

–

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Nennwärmeleistung	13,96 kW	
Wirkungsgrad	79,26 %	EN 13229:2001.
Durchschnittliche CO-Konzentration bei 13% O ₂	0,1141 %	
Mindest-Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien	800 mm	
Durchschnittliche Abgastemperatur	231 °C	

10. Die Leistung des in den Punkten 1 und 2 genannten Produkts entspricht der in Punkt 9 erklärten Leistung.

Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Punkt 4 genannten Herstellers ausgestellt:

Untersignet für und im Namen des Herstellers von:

.....

.....

(Name und Funktion)

.....

(Ort und Datum der Ausstellung)

DER VERFASSEN

.....

(Unterschrift und Firmenstempel)