



# LEENDERS

SINCE 1979

## LEISTUNGSERKLÄRUNG KILO

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Kilo 59000 Kaminofen für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung EN16510: 1639-AoP-EZKA/2025-11/006-7	
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4	Das notifizierte Prüflabor 'SGS Nederland BV, nr. 0608' hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und Prüfbericht 1639-AoP-EZKA/2025-11/006-7 ausgestellt.	
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation	Kaminofen für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung	
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5	Leenders Haardkachels BV   Industrieweg 25   5688 DP   Oirschot   Nederland	
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist	Nicht zutreffend	
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V	System 3 und system 4	
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird	Das notifizierte Prüflabor 'SGS Nederland BV, nr. 0608' hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und Prüfbericht 1639-AoP-EZKA/2025-11/006-7 ausgestellt.	
8. Erklärte Leistung		
Harmonisierte technische Spezifikation	EN16510: 1639-AoP-EZKA/2025-11/006-7	
Wesentliche Merkmale	Leistung	
<b>Feuerbeständig</b>		
Brandverhalten	A1	
Abstand zur brennbaren Materialien in mm.	Hinten:	150 mm
	Seiten:	250 mm
	Front:	1000 mm
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt	
Emission der Verbrennungsprodukte	CO	≤ 1250 mg/m <sup>3</sup> (837 / 0,07%)
	PM	≤ 40 mg/m <sup>3</sup>
	OGC	≤ 120 mg/m <sup>3</sup>
	NOx	≤ 200 mg/m <sup>3</sup>
Oberflächentemperatur	Erfüllt	
Reinigbarkeit	Erfüllt	
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	T=262 °C	
Mechanische Festigkeit (für einen Kamin trägt)	Erfüllt	
<b>Wärmeleistung</b>		
Nennwärmeleistung	4.9 kWh	
Raumwärmeleistung	4.9 kWh	
Energie Effizienz %, Klasse, Index	≥ 75%, A, 113.4	

A

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bart Leenders, directeur  
November 2025

Leenders Haardkachels BV  
Industrieweg 25  
5688 DP Oirschot  
Nederland  
www.leenders.nl