



LEENDERS

SINCE 1979

LEISTUNGSERKLÄRUNG SORENNE MKII

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	Sorene 63000 Kaminofen für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung EN16510:1639-AoP-EZKA/2025-11/006-1	
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/2025-11/006-1 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/2025-11/006-1 ausgestellt.	
8. Erklärte Leistung		
Harmonisierte technische Spezifikation	EN16510:1639-AoP-EZKA/2025-11/006-1	
Wesentliche Merkmale	Leistung	
Feuerbeständig		
Brandverhalten	A1	
Abstand zur brennbaren Materialien in mm.	Hinten: Seiten: Front:	100 mm 100 mm 1100 mm
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt	
Emission der Verbrennungsprodukte	CO PM OGC NOx	≤ 1250 mg/m ³ ≤ 40 mg/m ³ ≤ 120 mg/m ³ ≤ 200 mg/m ³
Oberflächentemperatur	Erfüllt	
Reinigbarkeit	Erfüllt	
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	T=284 °C	
Mechanische Festigkeit (für einen Kamin trägt)	Erfüllt	
Wärmeleistung		
Nennwärmeleistung	5.0 kWh	
Raumwärmeleistung	5.0 kWh	
Energie Effizienz %, Klasse, Index	≥ 75%, A, 108,9	

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