

Leistungserklärung

Nr: CPR-24/RECTAN/1024



Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps:	Kaminöfen RECTAN
Verwendungszweck(e):	Beheizung von Gebäuderäumen durch Strahlung und Konvektion
Hersteller:	HAJDUK Agnieszka i Dariusz Nasińscy spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k. ul. Kasprzaka 6F, 66-400 Gorzów Wlkp. (Polen) tel. +48 95 722 54 59, www.hajduk.eu
System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit: (AVCP):	System 3
Harmonisierte Norm:	EN 16510-1:2022, EN 16510-2-1:2022
Notifizierte Stelle:	NB 1452
Erklärte Leistung:	
Wesentliche Merkmale	Klasse/Schwellenwert/Stufe
Mechanischer Widerstand und Stabilität	
Tragfähigkeit	100 kg
Brandsicherheit	
Schutz brennbarer Materialien	Abstand zu brennbaren Bauteilen: Unten (dB) 25 cm, vorderer Boden (dF) 40 cm, Decke (dC) 100 cm, Hinten (dR) 20 cm, Seite (dS) 35 cm, seitliche Strahlungsfläche (dL) 50 cm, Angrenzende brennbare Materialien (dP), z.B. Möbel 120 cm
Hygiene, Gesundheit und Umwelt bei Nennwärmeleistung	
CO-Emissionen bei 13 % O ₂	< 1250 [mg/m ³]
NO _x -Emissionen bei 13 % O ₂	< 200 [mg/m ³]
OGC-Emissionen bei 13 % O ₂	< 120 [mg/m ³]
PM-Emissionen bei 13 % O ₂	< 40 [mg/m ³]
Sicher und benutzerfreundlich	
Abgastemperatur am Auslass	300 [°C]
Minimaler Schornsteinzug	12 [Pa]
Abgasmassenstrom	7 [g/s]
Brandschutz von Schornsteinanlagen	T 400 G
Energieeinsparung und Wärmespeicherung	
Raumwärmeleistung	7 [kW]
Wasserwärmeleistung	-
Wirkungsgrad	84 [%]
Saisonale Raumheizungseffizienz	74 [%]
Energieeffizienz EEI	112 / A+

Die oben angegebenen Leistungseigenschaften des Produkts stimmen mit den deklarierten Leistungseigenschaften überein. Diese Leistungserklärung wird gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 in alleiniger Verantwortung des oben genannten Herstellers erstellt.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers:

Gorzów Wielkopolski 14.10.2024 r.

Ort und Datum


Paweł Szymczak
DYREKTOR ZARZĄDZAJĄCY
Unterschrift