

NORDFLAM

(PL) DEKLARACJA EKOPROJEKTU

Firma NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Cieszynie ul. Mikołaja Kopernika 2c oświadcza, że produkt:

ASKER

należący do rodziny typu ogrzewaczy:

ASKER, GRENDI

spełnia wymogi Rozporządzenia Komisji (UE) 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń na paliwo stałe. Deklarację tę poświadczą się sprawozdaniem wykonanym przez Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy

01-330 Warszawa, ul. Mory 8 Nr 1452, o następującym numerze raportu:

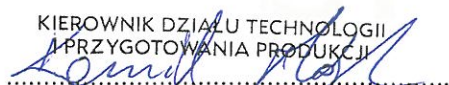
CUE.4032.012.2025.LG023

PARAMETR

	Sprawność użytkowa przy nominalnej mocy cieplnej	Sezonowa efektywność energetyczna	Emisje z miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń przy nominalnej mocy cieplnej (w przeliczeniu na 13 % O ₂)			
			Cząstki stałe	Organiczne związki gazowe	Tlenek węgla	Tlenki azotu
Oznaczenie	$\eta_{th,nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NO _x
Jednostka	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Wartość	83	73	19	65	795	96
WYMAGANIA EKOPROJEKTU		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Wyniki badań odnoszą się do badanego modelu. Niniejsza deklaracja nie stanowi opinii technicznej o wyrobie oraz nie jest dokumentem dopuszczającym do obrotu na rynku.

W imieniu producenta podpisał (-a):

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII I PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI


Kamil Motyka

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Miejscowość i data:

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM

(EN) ECODESIGN DECLARATION

NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością with its headquarters in Cieszyn, ul. Mikołaja Kopernika 2c, hereby declares that the product:

ASKER

Belonging to group of heaters:

ASKER, GRENDI

meets the requirements of Commission Regulation (EU) 2015/1185 of 24 April 2015 implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for solid fuel local space heaters. This declaration is confirmed by a report prepared by the **Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy**

01-330 Warszawa, ul. Mory 8, notified body No. 1452, with the following report number:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARAMETER

	Useful efficiency at nominal heat output	Seasonal energy efficiency	Emissions from local space heaters at rated heat output (converted into 13% O2)			
			Solid particles	Organic gaseous compounds	Carbon monoxide	Nitrogen oxides
Designation	$\eta_{th,nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NOx
Unit	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Value	83	73	19	65	795	96
REQUIREMENTS OF THE ECOPROJECT		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

The test results refer only to the tested model. This declaration neither constitutes a technical opinion on the product nor is a document admitting it to the market.

Signed on behalf of the Manufacturer by:

Place and date:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
I PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI


Kamil Moryka

NORDFLAM HS

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
UL. MIKOŁAJA KOPERNIKA 2C
43-400 CIESZYN
tel.: +48 (33) 852 15 06
tel.: +48 (33) 851 48 73
e-mail: nordflam@nordflam.pl
www.nordflam.pl

NIP: PL5482334149
KRS:0000661538 Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy KRS
BDO: 000011804
21-10-2022

NORDFLAM

(CZ) PROHLÁŠENÍ EKODESIGNU

Společnost NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną se sídlem v Těšině, ul. Mikołaja Kopernika 2c tímto prohlašuje, že produkt:

ASKER

Příslušnost k rodině ohřivačů:

ASKER, GRENDI

splňuje požadavky Nařízení Komise (EU) 2015/1185 ze dne 24. dubna 2015, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign lokálních topidel na tuhá paliva. Toto prohlášení potvrzuje zpráva vydaná Institutem Nafty a Plynu, notifikovanou jednotkou č. 1452, **Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy** 01-330 Warszawa, ul. Mory 8, které číslo je následující:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARAMETR

	Provozní účinnost při nominální výhřevnosti	Sezónní energetická účinnost	Emise z lokálních topidel při nominální výhřevnosti (v přepočtu na 13 % O ₂)			
			Pevné částice	Organické sloučeniny plynů	Oxid uhelnatý	Oxidy dusíku
Označení	$\eta_{th,nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NO _x
Jednotka	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Hodnota	83	73	19	65	795	96
POŽADAVKY NA EKODESIGN		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Výsledky posuzování se vztahují na výrobek podrobený zkouškám. Toto prohlášení není technickým posudkem výrobku a není povolením k uvedení na trh.

Za výrobce podepsal/a:

Obec a datum:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
I PRZYGOTOWANIA PRODUKTU

Kamil Motyka

NORDFLAM HS

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM

(SK) VYHLÁSENIE O EKODIZAJNE

Spoločnosť „NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością“ so sídlom v meste Cieszyn na adrese: ul. Mikołaja Kopernika 2c, 43-400 Cieszyn, Poľsko, vyhlasuje, že výrobok:

ASKER

patriaci do rodiny radu ohrievačov:

ASKER, GRENDI

spĺňa podstatné požiadavky Nariadenia Komisie (EÚ) č. 2015/1185 z 24. apríla 2015 o vykonaní smernice Európskeho parlamentu a Rady č. 2009/125/ES o požiadavkách ekodizajnu týkajúce sa izbových vykurovacích telies na tuhé palivo. Toto vyhlásenie potvrdzuje správa, ktorú vyhotovil **Institut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy**

01-330 Warszawa, ul. Mory 8 Č. 1452, s nasledovným číslom výkazu:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARAMETER

Označenie	Úžitková efektívnosť pri menovitom tepelnom výkone	Sezónna energetická efektívnosť	Emisie z lokálnych ohrievačov miestností pri menovitom tepelnom výkone (v prepočte na 13 % O ₂)			
			Tuhé častice	Organické plynové zlúčeniny	Oxid uhoľnatý	Oxidy dusíka
Označenie	$\eta_{th,nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NO _x
Jednotka	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Hodnota	83	73	19	65	795	96
POŽIADAVKY EKODIZAJNU		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Výsledky testov sa týkajú predmetného, testovaného modelu. Toto vyhlásenie sa nesmie považovať za technický posudok výrobku a nie je to dokument, na základe ktorého môže byť predmetný výrobok uvedený na trh.

V mene výrobcu podpísal/-a:

Miesto a dátum:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
I PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI

Kamil Motyka

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM

(HU) KÖRNYEZETBARÁT TERVEZÉSI NYILATKOZAT

A NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością (Korlátolt Felelősségű Társaság), székhelye: Cieszyn ul. Mikołaja Kopernika 2c kijelenti, hogy az alábbi termék:

ASKER

a fűtőberendezések típuscsaládja:

ASKER, GRENDI

megfelel a Bizottság (EU) 2015/1185 rendeletének (2015. április 24.) a 2009/125/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek a szilárd tüzelésű egyedi helyiségfűtő berendezések környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények tekintetében történő végrehajtásáról szóló követelményeinek. Ezt a nyilatkozatot a **Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy**

01-330 Warszawa, ul. Mory 8 Nr 1452 által készített, következő számú jelentés igazolja:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARAMÉTER

	Hasznos hőteljesítmény névleges hőteljesítmény mellett	Szezonális energiahatékonyság	Egyedi helyiségfűtő berendezések kibocsátása névleges hőteljesítmény mellett (13 % O ₂ -re átszámítva)			
			Porszemcsék	Gáznemű szerves vegyületek	Szén-monoxid	Nitrogén-oxid
Megnevezés	$\eta_{th,nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NO _x
Egység	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Érték	83	73	19	65	795	96
KÖRNYEZETBARÁT TERVEZÉSRE VONATKOZÓ KÖVETELMÉNYEK		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

A vizsgálati eredmények a vizsgált modellre vonatkoznak. Ez a nyilatkozat nem tekinthető termékre vonatkozó műszaki véleménynek, és nem minősül forgalomba hozatali engedélyezési dokumentumnak.

A gyártó nevében aláírta:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
I PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI


.....Kamil Motyka.....

NORDFLAM HS

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Hely és dátum:

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
UL. MIKOŁAJA KOPERNIKA 2C
43-400 CIESZYN
tel.: +48 (33) 852 15 06
tel.: +48 (33) 851 48 73
e-mail: nordflam@nordflam.pl
www.nordflam.pl

NIP: PL5482334149
KRS:0000661538 Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy KRS
BDO: 000011804
21-10-2022

NORDFLAM

(BG) ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКОПРОЕКТИРАНЕ

Фирма NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, със седалище в Чешин, ул. Миколай Коперник 2с (ul. Mikołaja Kopernika 2с) декларира, че продуктът:

ASKER

Принадлежност към поредицата:

ASKER, GRENDI

отговаря на изискванията на Регламент (ЕС) 2015/1185 на Комисията от 24 април 2015 г. относно прилагането на Директива 2009/125/ЕО на Европейския парламент и на Съвета по отношение на изискванията за екопроектиране на локални отоплителни топлоизточници на твърдо гориво. Тази декларация се потвърждава от доклад, изготвен от Института по нефт и газ, нотифициран орган № 1452, **Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy**
01-330 Warszawa, ul. Mory 8, със следния номер на доклада:

CUE.4032.012.2025.LG023

ПАРАМЕТЪР

	Полезна ефективност при номинална топлинна мощност	Сезонна енергийна ефективност	Емисии от локални отоплителни топлоизточници за помещения при номинална топлинна мощност (преобразувана за 13%O ₂)			
			Твърди частици	Органични газообразни съединения	Въглероден окис	Азотни оксиди
Означение	$\eta_{th, nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NO _x
Единица	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Стойност	83	73	19	65	795	96
ИЗИСКВАНИЯ ЗА ЕКОПРОЕКТИРАНЕ		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Резултатите от изпитването се отнасят за изпитвания модел. Настоящата декларация не представлява техническо одобрение за продукта и не е документ, който го допуска на пазара.

Подписал (-а) от името на производителя:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
PRZYGOTOWANIA PRODUKTU

Kamil Motyka

NORDFLAM HS

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Hely és dátum:

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM

(FR) DECLARACIÓN DE DISEÑO ECOLÓGICO

La empresa NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ayant son siège social à l'adresse: Cieszyn, ul. Mikołaja Kopernika 2c déclare que le présent produit:

ASKER

appartenant à la gamme de types de chauffages d'appoints :

ASKER, GRENDI

est conforme aux exigences du règlement (UE) 2015/1185 de la Commission du 24 avril 2015 portant application de la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne les exigences d'écoconception applicables aux dispositifs de chauffage à combustible solide. Cette déclaration est certifiée par un rapport signé par Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy

01-330 Warszawa, ul. Mory 8 le N°1452 , portant le numéro de rapport suivant:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARAMÈTRE

	Rendement utile à la puissance thermique nominale	Efficacité énergétique saisonnière	Émissions des chauffages d'appoint sur site à la puissance calorifique nominale (converties à 13 % d'O2)			
			Particules solides	Composés gazeux organiques	Monoxyde de carbone	Oxydes d'azote
Désignation	$\eta_{th,nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NOx
Unité	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Valeur	83	73	19	65	795	96
EXIGENCES D'ÉCOCONCEPTION		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Les résultats sont liés au modèle étudié. Cette déclaration ne constitue pas un avis technique sur le produit et n'est pas un document d'autorisation de mise sur le marché.

Signé pour et au nom du fabricant par

Lieu et date:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
I PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI

Kamil Motyka

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM

(ES) DECLARACIÓN DE DISEÑO ECOLÓGICO

La empresa NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością domiciliada en Cieszyn, ul. Mikołaja Kopernika 2c, por la presente declara que el producto:

ASKER

Perteneciente al grupo de calentadores:

ASKER, GRENDI

cumple los requisitos del Reglamento (UE) 2015/1185 de la Comisión, de 24 de abril de 2015, por el que se aplica la Directiva 2009/125/CE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo a los requisitos de diseño ecológico aplicables a los aparatos de calefacción local de combustible sólido. La presente declaración se certifica mediante el informe preparado por **Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy 01-330 Warszawa, ul. Mory 8 n.º 1452**, identificado con la siguiente referencia:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARÁMETRO

	Eficiencia útil a potencia calorífica nominal	Eficiencia energética estacional	Emisiones de los aparatos de calefacción local a potencia calorífica nominal (con un contenido del 13 % O ₂)			
			Partículas	Compuestos orgánicos gaseosos	Monóxido de carbono	Óxidos de nitrógeno
Designación	$\eta_{th,nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NO _x
Unidad	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Valor	83	73	19	65	795	96
REQUISITOS DEL DISEÑO ECOLÓGICO		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Los resultados de los ensayos se refieren al modelo ensayado. Esta declaración no constituye un dictamen técnico sobre el producto ni un documento de autorización de comercialización.

En nombre del fabricante, firmado por:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
I PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI

.....Kamil Motyka.....

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Localidad y fecha

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
UL. MIKOŁAJA KOPERNIKA 2C
43-400 CIESZYN
tel.: +48 (33) 852 15 06
tel.: +48 (33) 851 48 73
e-mail: nordflam@nordflam.pl
www.nordflam.pl

NIP: PL5482334149
KRS:0000661538 Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy KRS
BDO: 000011804
21-10-2022

NORDFLAM

(SE) FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Företaget NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością med säte i Cieszyn, ul. Mikołaja Kopernika 2c försäkrar härmed att produkten:

ASKER

som tillhör produktkategorin värmare:

ASKER, GRENDI

uppfyller kraven i Kommissionens förordning (EU) 2015/1185 av den 24 april 2015 om genomförande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG vad gäller ekodesignkrav för rumsvärmare för fastbränsle. Denna försäkran styrks med rapporten utfärdad av Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy 01-330 Warszawa, ul. Mory 8 Nr 1452 med följande nummer:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARAMETER

	Nyttoverkningsgrad vid nominell avgiven värmeeffekt	Säsongmedelverkningsgrad	Utsläpp från rumsvärmare vid nominell avgiven värmeeffekt (uttryckt som 13 % O ₂)			
			Partiklar	Organiska gasformiga föreningar	Kolmonoxid	Kväveoxider
Beteckning	$\eta_{th,nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NO _x
Enhet	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Värde	83	73	19	65	795	96
EKODESIGNKRAV		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Undersökningsresultaten avser den undersökta modellen. Denna försäkran utgör inte något tekniskt produktutlåtande eller tillstånd för att produkten släpps ut på marknaden.

Undertecknad å tillverkarens vägnar av:

Ort och datum:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
I PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI

Kamil Motyka

NORDFLAM HS

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
UL. MIKOŁAJA KOPERNIKA 2C
43-400 CIESZYN
tel.: +48 (33) 852 15 06
tel.: +48 (33) 851 48 73
e-mail: nordflam@nordflam.pl
www.nordflam.pl

NIP: PL5482334149
KRS:0000661538 Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy KRS
BDO: 000011804
21-10-2022

NORDFLAM

(NO) ØKODESIGN-ERKLÆRING

Selskapet NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością med tilhold i Cieszyn, ul. Mikołaja Kopernika 2c erklærer herved at produktet:

ASKER

som tilhører kategorien varmeovner:

ASKER, GRENDI

opfylder kravene i kommisjonsforordning (EU) 2015/1185 av 24. april 2015 om gjennomføring av europaparlaments- og rådsdirektiv 2009/125/EF med hensyn til krav til miljøvennlig utforming av varmeovner fyrt med fast brensel. Denne erklæringen dokumenteres gjennom en rapport utarbeidet av **Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy**

01-330 Warszawa, ul. Mory 8 Nr. 1452, med følgende rapportnr.:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARAMETER

	Virkningsgrad ved nominell varmeeffekt	Sesongavhengig energieffektivitet	Utslipp fra varmeovner ved nominell varmeeffekt (omregnet til 13% O ₂)			
			Faste partikler	Organiske gassformige forbindelser	Karbonmonoksid	Nitrogenoksider
Merking	$\eta_{th, nom}$	η_s	PM	OGC	CO	NO _x
Enhet	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Verdi	83	73	19	65	795	96
KRAV TIL ØKODESIGN		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Testresultatene gjelder kun for den testede modellen. Denne erklæringen utgjør ikke en teknisk uttalelse om produktet og er heller ikke en tillatelse til å bringe produktet i omsetning på markedet.

Undertegnet for og på vegne av produsenten:

Sted og dato:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
.....PRZYGOTOWANIA PRODUKTU.....

Kamil Motyka

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM

(PT) DECLARAÇÃO DE ECODSIGN

NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sede em Cieszyn, ul. Mikołaja Kopernika 2c, declara q ue o produto:

ASKER

Pertencentes ao grupo de aquecedores:

ASKER, GRENDI

cumpre os requisitos do Regulamento (UE) 2015 /1185 da Comissão , de 24 de abril de 2015 , que implementa a Diretiva 2009 /125/CE do Parlamento Europeu e do Conselho no que diz respeito aos requisitos de conceção ecológica para aquecedores de ambiente local a combustível sólido . Esta declaração é confirmada por um relatório elaborado pelo **Instytut Energetyki - Państwowy Instytut Badawczy**

01-330 Warszawa, ul. Mory 8, organismo notificado n.º 1452, com o seguinte número de relatório:

CUE.4032.012.2025.LG023

PARÂMETROS

	Eficiência em calor nominal	Energia sazonal eficiência	Emissões de aquecedores de ambiente local com potência térmica nominal (convertida em 13% de O ₂)			
			Partículas solidas	Compostos Orgânico Gasoso	Monóxido de carbono	Óxido Azoto
Designação	T _{th,nom}	η _s	PM	COG	CO	NO _x
Unidade	%	%	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
Valor	83	73	19	65	795	96
REQUISITOS DO ECOPROJETO		≥ 65	≤ 40	≤ 120	≤ 1250	≤ 200

Os resultados do teste referem-se apenas ao modelo testado. Esta declaração não constitui um parecer técnico sobre o produto nem um documento de admissão ao mercado.

Signed on behalf of the Manufacturer by

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNOLOGII
I PRZYGOTOWANIA PRODUKCJI


Kamil Motyka

Place and date:

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. M. Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn
NIP 5482334149, REGON 072720741
tel. +48 33 851 48 73 +48 33 852 15 06
BDO: 000011804

Cieszyn, 11.07.2025

NORDFLAM HS
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
UL. MIKOŁAJA KOPERNIKA 2C
43-400 CIESZYN
tel.: +48 (33) 852 15 06
tel.: +48 (33) 851 48 73
e-mail: nordflam@nordflam.pl
www.nordflam.pl

NIP: PL5482334149
KRS:0000661538 Sąd Rejonowy w Bielsku-Białej VIII Wydział Gospodarczy KRS
BDO: 000011804
21-10-2022

