

 	
Producent: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl	
EN 13240 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: FOKUS Zamierzone zastosowanie: Ogrzewanie pomieszczeń w budynkach. Jednostka notyfikowana: Nr 1045.1	
Deklarowane właściwości użytkowe	
Emisja produktów spalania CO przy 13% O ₂	0,0997 %
Moc cieplna	3,9 kW
Efektywność energetyczna	83,7 %
Nr ref. deklaracji właściwości użytkowych: 02/FOKUS	
Pozostałe właściwości	
Odstęp od części palnych: co najmniej 150 cm Temperatura spalin: <550°C Paliwo: drewno drzew liściastych Masa: 52 kg Palenisko o okresowym spalaniu Średnica wylotu spalin: 120 mm	
Palenisko powinno posiadać osobny komin. Czytać i stosować instrukcję obsługi. Stosować wyłącznie zalecane paliwa.	

Ogrzewacz pomieszczeń na paliwo stałe z otwartą komorą spalania.

Wymiary ogrzewacza:

Szerokość: 39,6 cm

Wysokość: 85,0 cm

Głębokość: 37,5 cm

Szerokość komory spalania: 25,0 cm.

Głębokość komory spalania: 28,0 cm.

Wymiar szyby: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Deklarowana sezonowa efektywność energetyczna η_s : 73 %

Deklarowane wartości emisji przy nominalnej mocy cieplnej, przy 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Parametry uzyskano przy spalaniu drewna bukowego sezonowanego o wilgotności poniżej 20%.

Ciąg kominowy: 12 Pa

Wielkość wsadu: 2x30 cm

Godzinowe zużycie: -- kg/h

Produkt 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. Producent dostarczy stosowne badania na wniosek właściwych organów kontroli rynkowej.

 	
<p>Výrobce:</p> <p>NORDFLAM HS</p> <p>Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl</p>	
<p>EN 13240</p> <p>Jedinečný identifikační kód typu výrobku: FOKUS</p> <p>Zamýšlené použití: Vytápění vnitřních prostorů v budovách. Oznámený subjekt pro osvědčení č. 1045.1</p>	
<p>Deklarované užité vlastnosti</p>	
Emise spalin CO při 13% O ₂	0,0997 %
Tepelný výkon	3,9 kW
Energetická účinnost	83,7 %
<p>Ref. Č. Prohlášení o užitéch vlastnostech: 02/FOKUS</p>	
<p>Jiné vlastnosti</p>	
<p>Odstup od hořlavých částí: alespoň 150 cm Teplota spalin: <550°C Palivo: dřevo listnatých stromů Hmotnost: 52 kg Topeniště s periodickým spalováním Průměr ústí spalin: 120 mm</p>	
<p>Topeniště omi mít vlastní omin. Přečíst a dodržovat návod k obsluze. Používat výhradně doporučená paliva.</p>	

Ohříváč místností na pevná paliva sotevřenou spalovací komorou.

Rozměry ohříváče:

Šířka: 39,6 cm
Výška: 85,0 cm
Hloubka: 37,5 cm

Šířka spalovací komory: 25,0 cm.
Hloubka spalovací komory: 28,0 cm.
Rozměry skla: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Deklarovaná sezónní energetická účinnost η_s : 73 %

Deklarované hodnoty emisí při jmenovitém tepelném výkonu při 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Parametry byly dosaženy při spalování dřeva listnatých stromů, sušeného, o vlhkosti pod 20%.

Komínový tah: 12 Pa
Objem várky: 2x30 cm
Spotřeba za hodinu: -- kg/h

 	
<p>Výrobca:</p> <p>NORDFLAM HS</p> <p>Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl</p>	
<p>EN 13240</p> <p>Jedinečný identifikačný kód typu produktu: FOKUS</p> <p>Zamýšľané použitie: Vykurovanie miestností v budovách. Notifikovaný orgán: č. 1045.1</p>	
<p>Deklarované užitočné vlastnosti</p>	
Emisie produktov CO pri 13% O ₂	0,0997 %
Tepelný výkon	3,9 kW
Energetická účinnosť	83,7 %
<p>Referenčné číslo vyhlásenia o užitočných vlastnostiach: 02/FOKUS</p>	
<p>Ďalšie vlastnosti</p>	
<p>Vzdialenosť od horľavých častí: najmenej 150 cm Teplota spalín: <550°C Palivo: drevo listnatých stromov Hmotnosť: 52kg Ohnisko nepretržitého spaľovania Priemer výfuku splodín: 120 mm</p>	
<p>Ohnisko by omi mať samostatný omin. Prečítajte si a používajte návod na obsluhu. Používajte výlučne odporúčané palivá.</p>	

Ohrievač miestností na tuhé palivá
suzavretou spaľovacou komorou.

Rozmery ohrievača:

Šírka: 39,6 cm
Výška: 85,0 cm
Hĺbka: 37,5 cm

Šírka spaľovacej komory: 25,0 cm.
Hĺbka spaľovacej komory: 28,0 cm.
Rozmery skla: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Deklarovaná sezónna energetická
účinnosť η_s: 73%

Deklarované hodnoty emisií pri menovitom tepelnom výkone pri 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Parametre boli získané pri spaľovaní
sezónovaného bukového dreva
s vlhkosťou menej ako 20%.

Ťah komína: 12 Pa
Veľkosť dávky: 2x30 cm
Spotreba za hodinu: ~- kg/h

		 19
Gyártó: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Egyedi terméktypus azonosító kód: FOKUS Tervezett használat: Épületekben lévő helyiségek fűtése. CE jelölés: č. 1045.1		
Használati megfelelőségi nyilatkozat		
A CO égéstermék kibocsátása, 13% O ₂ esetben		0,0997 %
Hőteljesítmény		3,9 kW
Energiahatékonyság		83,7 %
Használati megfelelőségi nyilatkozat referencia száma: 02/FOKUS		
Dalšíe vlastnosti		
Távolság az égető részeketől: kb. 150 cm Füstgáz hőmérséklete: <550°C Tüzelőanyag: lombhullató fa Tömeg: 52kg Folyamatos égésű tüztér Füstgáz kimenetének átmérője: 120 mm		
A tüztérnek külön kéménnyel kell rendelkeznie. A kezelési útmutatót olvasni és használni kell. Csak ajánlott tüzelőanyag használható.		

Szilárd tüzelőanyagú nyílt tüztérű fűtőberendezés helyiségek fűtéséhez.

Fűtőberendezés méretei:

Szélesség: 39,6 cm
 Magasság: 85,0 cm
 Mélység: 37,5 cm

A tűzkamra szélessége: 25,0 cm.
 A tűzkamra mélysége: 28,0 cm.
 Üveg méretei: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.



Deklarált szezonális
 Energiahatékonyság η_s : 73%

**Deklarált kibocsátási érték
 névleges hőteljesítménynél,
 13% O₂ esetén**

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

A kapo paraméterek 20% ala páratartalmú kiszárito búkkfa égetésekor.

Kémény huzata: 12 Pa
 Tételméret: 2x30 cm
 Óránkénti fogyasztás: -- kg/h

		 19
Manufacturer: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Unique identification code of the product type: FOKUS Intended use: Space heating in buildings. Notified certification body no. 1045.1		
Declared performance characteristics		
Emission of combustion products (CO) at 13% O ₂	0,0997 %	
Thermal power	3,9 kW	
Energy efficiency	83,7 %	
ref. no. of the performance characteristics: 02/FOKUS		
Other characteristics		
Distance from combustible parts: at least 150cm Flue gas temperature: < 550°C Fuel: wood of deciduous trees Weight: 52 kg A furnace for periodic combustion Combustion gas outlet diameter: 120 mm		
The furnace should have a separate stack. Read and apply the user instruction. Use only the recommended fuel		

Solid fuel space heater with an open combustion chamber.

Dimensions of the heater:

Width: 39,6 cm
 Height: 85,0 cm
 Depth: 37,5 cm

Combustion chamber width: 25,0 cm.
 Combustion chamber depth: 28,0 cm.
 Glass pane dimension: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Declared seasonal energy efficiency: 73%

Declared emission values at the rated heating power, at 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

The parameters were obtained when burning wood of deciduous trees, seasoned, with the moisture content below 20%.

Chimney dra: 12 Pa
 Batch size: 2x30 cm
 Consumption per hour: -- kg/h

NORDflam		CE 19
Κατασκευαστής: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Ο μοναδικός κωδικός αναγνώρισης του τύπου του εμπορεύματος: FOKUS Συνιστάμενη χρήση: Θέρμανση χώρων σε κτήρια. Κοινοποιημένη μονάδα πιστοποίησης Nr 1045.1 Συνιστάμενες δηλώσεις απόδοσης		
Εκπομπή προϊόντων καύσης CO με 13% O ₂		0,0997 %
Ισχύς θέρμανσης		3,9 kW
Ενεργειακή αποτελεσματικότητα		83,7 %
Αριθ. αναφοράς πιστοποιητικών των δηλώσεων: 02/FOKUS		
Άλλα χαρακτηριστικά		
Απόσταση από τα εύφλεκτα τμήματα: τουλάχιστον 150cm Θερμοκρασία καυσαερίων: Καύσιμο: ξύλο από φυλλοβόλα δέντρα. Βάρος: 52 κιλά. Εστία με περιοδική καύση. Διάμετρος εξόδου καύσης: 120 mm		
Διαβάστε και εφαρμόστε τις οδηγίες χρήσης. Εφαρμόστε μόνο τα συνιστάμενα καύσιμα. Αριθ. Αναφοράς πιστοποιητικών των		

Θερμαντήρας χώρων για τα στερεάκαύσιμα
με ανοιχτό το θάλαμοκαύσης.

Διαστάσεις θερμαντήρα:

Πλάτος: 39,6 cm

Ύψος: 85,0 cm

Βάθος: 37,5 cm

Πλάτος θαλάμου καύσης: 25,0 cm.

Βάθος θαλάμου καύσης: 28,0 cm.

Πλαϊνό τζάμι: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Δηλωμένη εποχιακή απόδοση
ενεργητική: 73%

**Τυποποιημένες αξίες εκπομπής
κατά την ονομαστική θερμική ισχύ,
κατά 13% O₂**

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NO _x	90 mg/Nm ³

Οι παράμετροι λήφθηκαν κατά την καύση
του ξύλου των φυλλοβόλων δέντρων, που
ωριμάζει σε υγρασία κάτω από το 20%.

Καμινάδα: 12 Pa

Μέγεθος παρτίδας: 2x30 cm

Κατανάλωση ανά ώρα: -- kg/h

NORDflam		CE 19
Producator: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Cod unic de identificare pentru tip de produs: FOKUS Scopul produsului: Incalzirea spatilor in cladiri. Organism certificat nr. 1045.1		
Declaratia de performanta		
Emisia de bioxide carbon la ardere (CO) la 13% O ₂	0,0997 %	
Putere termica	3,9 kW	
Eficienta energetica	83,7 %	
Ref. Nu. Din caracteristicile de performanță: 02/FOKUS		
Alte caracteristici		
Distanța de la părțile combustibile: cel puțin 150cm Temperatura gazelor arse: <550°C Combustibil: lemnul copacilor de foioase Greutate: 52kg Un cuptor pentru ardere periodică Orificiu de evacuare a gazului de ardere: 120mm		
Cuptorul ar trebui să aibă o rezerva de combustibil Citiți și aplicați instrucțiunile utilizatorului. Utilizați numai combustibilul recomandat.		

Încălzitorul de spațiu pentru combustibil solid cu o cameră de combustie deschisă

Dimensiunile încălzitorului:

Lățime: 39,6 cm
Înălțime: 85,0 cm
Adâncime: 37,5 cm

Focar pe lățimea camerei: 25,0 cm.
Focar la adâncimea camerei: 28,0 cm.
Dimensiunile geamului de s clă:
20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Energie sezonieră declarată: 73%

Valorile de emisie declarate la puterea nominală la 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Parametrii au fost obținuți la arderea lemnului de copaci foioase, condimentat, cu un conținut de umiditate mai mic de 20%.
Coș de fum: 12 Pa
Dimensiunea lotului: 2x30 cm
Consum pe oră: -- kg/h

		 19
Производител: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Уникален идентификационен код на типа продукт: FOKUS Предвидена употреба: Отопление на помещенията в сгради. Нотифицирана единица: № 1045.1		
Декларирани експлоатационни показатели		
Емисия на продукти от горенето на CO при 13% O ₂	0,0997 %	
Топлинна мощност	3,9 kW	
Енергийна ефективност	83,7 %	
Референтен номер на декларацията за експлоатационни Показатели: 02/FOKUS		
Други свойства		
Разстояние до горими части: мин. 150 Темп. на изгорелите газове: Гориво: широколистна дървесина Тегло: 52кг Горивна камера за непрекъснато горене Диаметър на изхода за изгорели газове: 120 мм		
Горивната камера трябва да има отделен комин. Моля, прочетете и спазвайте инструкцията за употреба. Използвайте само препоръчвано гориво.		

Încălzitorul de spațiu pentru combustibil solid cu o cameră decombustie deschisă.

Размери на отоплителния уред:

Ширина: 39,6 cm
 Височина: 85,0 cm
 Дълбочина: 37,5 cm

Широчина на горивната камера: 25,0 cm.
 Дълбочина на горивната камера: 28,0 cm.
 Размер на стъклото: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Декларирана сезонна енергийна ефективност η_s : 73%

Декларирани стойности на емисия при нормална топлинна мощност, при 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

см Параметрите са получени при изгаряне на букова дървесина с влажност под 20%.

Тяга на комина: 12 Па
 Партиден размер: 2x30 cm
 Консумация на час: -- kg/h

Продуктът 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. Производителят доставя съответните изпитвания по искане на компетентните органи за контрол на пазара.

 	
Ražotājs: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl	
EN 13240 Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: FOKUS Paredzētais izmantojums: Telpu apkure ēkās. Paziņotā iestāde: Nr. 1045.1	
Deklarētās ekspluatācijas īpašības	
CO sadegšanas produktu emisija pie 13% O ₂	0,0997 %
Siltumjauda	3,9 kW
Energoefektivitāte	83,7 %
Ekspluatācijas īpašību deklarācijas atsaucis Nr.: 02/FOKUS	
Citas īpašības	
Attālums līdz degošām daļām: vismaz 150 cm Dūmgāzu temperatūra: <550°C Kurināmais: lapukoku malka Svars: 52kg Kurtuve ar periodisku degšanu Dūmgāzu izplūdes diametrs: 120 mm	
Kurtuvei jābūt ar atsevišķu dūmvadu. Izlasiet un ievērojiet lietošanas instrukciju. Izmantot tikai ieteicamās degvielas	

Cietā kurināmā telpu sildītājs ar atvērtu sadegšanas kameru.

Sildītāja izmēri:

Platums: 39,6 cm
 Augstums: 85,0 cm
 Dziļums: 37,5 cm



Sadegšanas kameras platums: 25,0 cm.
 Sadegšanas kameras dziļums: 28,0 cm.
 Stikla izmēri: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Deklarētā sezonas energoefektivitāte:
 73%

Deklarētās emisijas vērtības pie nominālās siltumjaudas, pie 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Parametri iegūti, dedzinot lapukoku malku ar mitruma saturu zem 20%.
 Dūmvada vilkme: 12 Pa
 Partijos dydis: 2x30 cm
 Patēriņš stundā: -- kg/h

		 19
Gamintojas: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: FOKUS Numatomas naudojimas: Patalpų šildytymas pastatuose. Akredituota sertifikavimo įstaiga: Nr. 1045.1		
Deklaruojamos eksploatacinės savybės		
CO degimo produktų išmetimas esant 13% O ₂	0,0997 %	
Šiluminė galia	3,9 kW	
Energijos vartojimo efektyvumas	83,7 %	
Eksploatacinių savybių deklaracijos ref. Nr.: 02/FOKUS		
Kitos savybės		
Atstumas iki degių dalių: mažiausiai 150 cm Išmetamųjų dujų temperatūra: <550°C Kuras: lapuočių mediena Svoris: 52kg Židiny su periodiniu degimu Išmetimo angos skersmuo: 120mm		
Židiny turi turėti atskirą kamą. Perskaityti ir vykdyti naudojimo instrukcijas. Naudoti tik rekomenduojamus kurus.		

Kieto kuro patalpų šildytuvas su atvira degimo kamera.

Šildytuvo matmenys:

Plotis: 39,6 cm
 Aukštis: 85,0 cm
 Gylis: 37,5 cm

Degimo kameros plotis: 25,0 cm.
 Degimo kameros gylis: 28,0 cm.
 Stiklo matmenys: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Deklaruojamas sezoninis energijos vartojimo efektyvumas: 73%

Deklaruojamos emisijos vertės esant vardinei šiluminei galiai, esant 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Parametrai gauti deginant kietąją medieną,
 kurios drėgnumas mažesnis nei 20%.
 Kamino trauka: 12 Pa
 Partijas lielumis: 2x30 cm
 Sunaudojimas per valandą: ~- kg/h

NORDflam		CE 19
Tootja: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: FOKUS Kavandatud kasutus või kasutused: Ruumide kütte hoonetes. Teavitatud üksus: Nr 1045.1		
Deklareeritud toimivus		
Põlemissaaduste emissioon CO, O2 13% puhul	0,0997 %	
Soojusvõimsus	3,9 kW	
Energiatõhusus	83,7 %	
Toimivusdeklaratsiooni viitenumber: 02/FOKUS		
Ülejääänud omadused		
Kaugus süttivatest osadest: vähemalt 150 cm Heidete temperatuur <550°C Kütus: lehtpuu puit Mass: 52kg Perioodilise põlemisega kolle Heidete väljalaskeava läbimõõt: 120 mm		
Koldel peab olema eraldi korsten. Lugeda ja järgida kasutusjuhendit. Kasutada ainult soovitatud kütust.		

Kütta ruume tahke kütuse ja avatud
Põlemiskambriga

Küttekeha mõõtmed:

Laius: 39,6 cm
Kõrgus: 85,0 cm
Sügavus: 37,5 cm

Põlemiskambri laius: 25,0 cm.
Põlemiskambri sügavus: 28,0 cm.
Klaasi mõõtmed: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Deklareeritud hooajaline energeetiline
jõudlus: 73%

**Deklareeritud heitkoguste väärtused
nimisoojusvõimsusel, 13% O₂
juures**

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Lehtpuu puidu, niiskusega alla 20%,
põletamisel saadud parameetrid.
Korstna tõmme: 12 Pa
Partii suurus: 2x30 cm
Tarbimine tunnis: -- kg/h

NORDflam		CE 19
Производитель: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Уникальный идентификационный код типа продукта: FOKUS Предполагаемое применение: Отопление помещений в зданиях. Ответственный орган: № 1045.1		
Заявленные эксплуатационные свойства		
Выбросы продуктов сгорания CO при 13% O ₂	0,0997 %	
Тепловая мощность	3,9 kW	
Энергоэффективность	83,7 %	
№ декларации эксплуатационных характеристик: 02/FOKUS		
Прочие свойства		
Расстояние до горючих частей: не менее 150 см Температура выхлопных газов: <550°C Топливо: древесина лиственных пород Вес: 52кг Печь с периодическим горением Диаметр выхода газов: 120 мм		
Очаг должен иметь отдельный дымоход. Прочтите и следуйте инструкциям по эксплуатации. Используйте только рекомендованные виды топлива.		

Твердотопливный обогреватель с открытой камерой сгорания.

Размеры обогревателя:

Ширина: 39,6 см
Высота: 85,0 см
Глубина: 37,5 см

Ширина камеры сгорания: 25,0 см.
Глубина камеры сгорания: 28,0 см.
Размер стекла: 20,0 x 18,6 x 0,4 см.

Заявленная сезонная энергоэффективность: 73%

Заявленные значения выбросов при номинальной тепловой мощности при 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Параметры получены при сжигании древесины лиственных пород с влажностью ниже 20%.

Тяга в дымоходе: 12 Па
Размер партии: 2x30 см
Расход в час: ~- kg/h

 	
Виробник: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl	
EN 13240 Унікальний ідентифікаційний код типу виробу: FOKUS Передбачуване використання: Опалення приміщень в будівлях. Нотифікований орган: № 1045.1	
Заявлені споживчі характеристики	
Викид продуктів згорання CO при 13% O ₂	0,0997 %
Теплова потужність	3,9 kW
Енергетична ефективність	83,7 %
Національна декларація експлуатаційних властивостей №: 02/FOKUS	
Інші властивості	
Відстань від горючих частин: не менше 150cm Температура продуктів згорання: <550°C Паливо: дрова листяних порід Вага: 52kg Піч з періодичним горінням Діаметр отвору для відведення продуктів згорання: 120 mm	
Топка повинна мати окремий димохід. Прочитати та дотримуватись інструкції з експлуатації. Використовувати виключно рекомендовані види палива.	

Твердопаливний обігрівач з відкритою камерою згорання.

Розміри обігрівача:

Ширина: 39,6 cm
 Висота: 85,0 cm
 Глибина: 37,5 cm

Ширина камери згорання: 25,0 cm.
 Глибина камери згорання: 28,0 cm.
 Розмір скла: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Заявлена сезонна ефективність енергетична: 73%

Заявлені значення викидів при номінальній тепловій потужності, при 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Параметри отримані при спалюванні дров листяних порід з вологістю нижче 20%.

Тяга в димоході: 12 Па
 Розмір партії: 2x30 cm
 Споживання за годину: -- kg/h

Продукт відповідає вимогам Регламенту Комісії (ЄС) 2015/1185 від 24 квітня 2015 року щодо імплементації Директиви 2009/125/ЄС Європейського Парламенту та Ради щодо вимог до екологічного дизайну твердопаливних місцевих обігрівачів. Виробник надасть відповідні випробування на запит компетентних органів ринкового контролю.

		 19
Proizvođač: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda: FOKUS Predviđena namjena: Zagrijavanje prostorija u građevinama. Prijavljeno tijelo: Br. 1045.1		
Objavljena svojstva		
Emisija produkata spaljivanja CO na 13% O ₂	0,0997 %	
Toplinska snaga	3,9 kW	
Energetska učinkovitost	83,7 %	
Ref. Br. Izjave o objavljenim svojstvima: 02/FOKUS		
Ostala svojstva		
Razmak od zapaljivih dijelova: najmanje 150cm Temperatura dimnih plinova: <550°C Gorivo: drvo listopadni drva Masa: 52kg Ložište s periodičnim spaljivanjem Promjer odvoda dimnih plinova: 120 mm		
Ložište treba imati odvojen dimnjak. Čitati i primjenjivati upute za korištenje. Koristiti isključivo preporučena goriva.		

Grijalice prostora na kruto gorivo s otvorenom komorom za spaljivanje.

Dimenzije grijalice:

Širina: 39,6 cm
 Visina: 85,0 cm
 Dubina: 37,5 cm

Širina komore za spaljivanje: 25,0 cm.
 Dubina komore za spaljivanje: 28,0 cm.
 Dimenzije stakla: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Deklarirana vrijednost sezonske energetskeučinkovitosti: 73%

Deklarirane vrijednosti emisije pri nazivnoj toplinskoj snazi, pri 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Parametri su dobiveni pri spaljivanju listopadnog drva s vlažnošću ispod 20%.

Potisak dimnjaka: 12 Pa
 Veličina serije: 2x30 cm
 Potrošnja po satu: ~ kg/h

 	
19	
Fabrikant: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl	
EN 13240 Unieke identificatiecode van het producttype: FOKUS Beoogd gebruik: Verwarming van ruimtes in gebouwen. Aangemelde eenheid: Nr 1045.1	
Gedeclareerde prestaties	
Emissies van CO Verbrandingsproducten bij 13% O ₂	0,0997 %
Warmtevermogen	3,9 kW
Energie-efficiëntie	83,7 %
Ref. nr. van de prestatieverklaring: 02/FOKUS	
Andere eigenschappen	
Afstand tot brandbare delen: minimaal 150 cm Rookgas temperatuur: <550°C Brandstof: hardhout Massa: 52kg Periodieke verbrandingshaard Diameter van de rookgasuitlaat 120 mm	
De haard moet een aparte schoorsteen hebben. Lees en volg de gebruikshandleiding. Gebruik alleen aanbevolen brandstoffen.	

Kamer verwarmingsapparaat op vaste brandstof met open verbrandingskamer.

Afmetingen van het verwarmingsapparaat:

Breedte: 39,6 cm

Hoogte: 85,0 cm

Diepte: 37,5 cm

Breedte van de verbrandingskamer: 25,0 cm.

Diepte van de verbrandingskamer: 28,0 cm.

Afmeting van de beglazing:

20,0 x 18,6 x 0,4 cm

Gedeclareerde seizoensgebonden energie-efficiëntie: 73%

Gedeclareerde emissiewaarden bij nominaal warmtevermogen, bij 13% O₂

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

De parameters werden verkregen bij verbranding van hardhout met een vochtgehalte van minder dan 20%.

Schoorsteen trek: 12 Pa

Batchgrootte: 2x30 cm

Verbruik per uur: -- kg/h

NORDflam		CE 19
Üretici: NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn www.nordflam.pl		
EN 13240 Ürün tipine ait özgün kodu: FOKUS Amaç: Binadaki odaların ısıtılması. Onaylanmış kuruluş: No 1045.1		
Beyan edilen performans		
%13 O ₂ iken CO yanma ürünler	0,0997 %	
Isıtma gücü	3,9 kW	
Enerji verimliliği	83,7 %	
Performans beyanının ref. no: 02/FOKUS		
Diğer özellikler		
Yanıcı parçalardan mesafe: minimum 150cm Egzoz gazlarının sıcaklığı: <550°C Yakıt: geniş yapraklı ağaçların ahşabı Ağırlık: 52 kg Periyodik yanmaya uygun hazne Egzoz gazı çıkış çapı: 120 mm		
Haznen ayrı bir basası olması gerekir. Kullanma kılavuzu okunup uygulanmalıdır. Sadece tavsiye edilen yakıtlar kullanılmalı.		

Açık yanma odasına sahip olan, katıyakıtlar ile beslenen oda ısıtıcısı.

Isıtıcının boyutları:

Genişlik: 39,6 cm
Yükseklik: 85,0 cm
Derinlik: 37,5 cm
Yanma odasının genişliği: 25,0 cm.
Yanma odasının derinliği: 28,0 cm.
Cam boyutları: 20,0 x 18,6 x 0,4 cm.

Beyan edilen mevsimlik enerji verimliliği: 73%

%13 O₂ ve nominal ısıtma gücü iken beyan edilen emisyon

PM	26 mg/Nm ³
OGC	69 mgC/Nm ³
CO	1246 mg/Nm ³
NOx	90 mg/Nm ³

Parametreler, nem oranı %20'den daha düşük olan geniş yapraklı ağaçların ahşabı yakılırken elde edildi.
Bacadaki alt basınç: 12 Pa
Parti boyutu: 2x30 cm
Saat başına tüketim: -- kg/h

Ürün, katı yakıt ile beslenen yerel ısıtıcılar için ekoprojenin gereksinimlerine dair Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 2009/125/AT nolu direktifin uygulanması konusundaki (AB) Komisyonu'nun 24 Nisan 2015 tarihli, 2015/1185 nolu Yönetmeliği'nin gereksinimlerine uygundur. İlgili piyasa kontrol organlarının talebi üzerine üretici ilgili araştırmaları sağlayacaktır.