

[CZ]

NORDFLAM		CE 18
<p>Výrobce NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn</p>		
<p>Jedinečný identifikační kód typu výrobku: ETNA LEWY Zamýšlené použití: vytápění místností v budovách Notifikovaná osoba: 1450</p>		
Produkt splňuje normu	<i>EN 16510-1:2022; EN 16510-2-2:2022</i>	
Deklarované výkonnostní vlastnosti		
Celkový tepelný výkon	13,0 kW	
Tepelný výkon pro vytápění místnosti	13,0 kW	
Tepelný výkon vodního okruhu	0,0 kW	
Energetická účinnost	77 %	
Emise CO	1790 mg/Nm³	
Emise NOx	97 mg/Nm³	
Emise OGC	105 mg/Nm³	
Emise PM	44 mg/Nm³	
Typ zařízení	BE	
Požadovaný tah komína	12 Pa	
<p>Ref. č. prohlášení o užitečných vlastnostech 03/ETNA SZYBA LEWA</p>		
Minimální vzdálenost od hořlavých částí	Přední strana dP	100 cm
	Zadní strana dR	- cm
	Boční strana dS	50 cm
	Horní strana dC	≥55 cm
	Přední bok dL	- cm
	Dolní přední strana dF	50 cm
Další vlastnosti bez certifikátu CE		
Palivo	listnaté dřevo	
Hmotnost	81 kg	
Pec s periodickým spalováním		

[HU]

NORDFLAM	CE 18	
Gyártó NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
A terméktípus egyedi azonosító kódja: ETNA LEWY Rendeltetésszerű használat: Helyiségek fűtése épületekben Bejelentett szervezet: 1450		
A termék megfelel a szabványnak	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Deklarált teljesítményjellemzők		
Teljes hőteljesítmény	13,0 kW	
Hőteljesítmény helyiségfűtéshez	13,0 kW	
Vízoldali hőteljesítmény	0,0 kW	
Energiahatékonyság	77 %	
CO kibocsájtás	1790 mg/Nm³	
NOx kibocsájtás	97 mg/Nm³	
VOC kibocsájtás	105 mg/Nm³	
PM kibocsájtás	44 mg/Nm³	
Készülék típusa	BE	
Szükséges kéményhuzat	12 Pa	
A teljesítménynyilatkozat hivatkozási száma: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Min. távolság az éghető részekről	Előlap dP	100 cm
	Hátlap dR	- cm
	Oldal dS	50 cm
	Felső rész dC	≥55 cm
	Elülső oldal dL	- cm
	Alsó oldal dF	50 cm
Egyéb, nem társított CE-jellemzők		
Tüzelőanyag	keményfa lombos fából	
Tömeg/	81 kg	
Időszakos égésű tűztér		

[SK]

NORDFLAM	CE 18	
Výrobca NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Jedinečný identifikačný kód typu výrobku ETNA LEWY Zamýšľané použitie: vykurovanie miestností v budovách Notifikovaná osoba: 1450		
Výrobok v súlade s normou	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Deklarované parametre		
Celkový tepelný výkon	13,0 kW	
Tepelný výkon na vykurovanie miestnosti	13,0 kW	
Tepelný výkon vodného okruhu	0,0 kW	
Energetická účinnosť	77 %	
Emisia CO	1790 mg/Nm³	
Emisia NOx	97 mg/Nm³	
Emisia OGC	105 mg/Nm³	
Emisia PM	44 mg/Nm³	
Typ zariadenia	BE	
Požadovaný ťah komína	12 Pa	
Ref. č. vyhlásenia o parametroch: 03/ETNA SZYBA LEWA		
min. odstup od horľavých častí	Predná strana dP	100 cm
	Zadná strana dR	- cm
	Bok dS	50 cm
	Horná časť dC	≥55 cm
	Predný bok dL	- cm
	Dolný bok dF	50 cm
Ostatné nesprievodné parametre CE		
Palivo	drevo z listnatých stromov	
Hmotnosť	81 kg	
Ohnisko s cyklickým spaľovaním		

[LT]

NORDFLAM	CE 18	
Gamintojas NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas ETNA LEWY Numatomas naudojimas: patalpų šildymas pastatuose Notifikuota įstaiga: 1450		
Atitinka standartą	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Deklaruojamos eksploatacinės savybės		
Bendra šiluminė galia	13,0 kW	
Šiluminė galia patalpų šildymui	13,0 kW	
Vandens kontūro galia	0,0 kW	
Energijos efektyvumas	77 %	
CO išmetimas	1790 mg/Nm³	
NOx išmetimas	97 mg/Nm³	
OGC išmetimas	105 mg/Nm³	
PM išmetimas	44 mg/Nm³	
Įrenginio tipas	BE	
Reikalingas kamino traukimas	12 Pa	
Eksploatacinių savybių deklaracijos ref. Nr.: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Maž. atstumas nuo degių dalių	Priekinė pusė dP	100 cm
	Galinė pusė dR	- cm
	Šonas dS	50 cm
	Viršus dC	≥55 cm
	Priekinis šonas dL	- cm
	Apatinis šonas dF	50 cm
Kitos savybės be CE/		
Kuras	lapuočių mediena	
Svoris	81 kg	
Židiny su periodiniu degimu		

[LV]

NORDFLAM	CE 18	
Ražotājs NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs ETNA LEWY Paredzētais pielietojums: telpu apkure ēkās Paziņotā iestāde: 1450		
Produkts atbilst standartam	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Deklarētās lietošanas īpašības		
Kopējā siltuma jauda	13,0 kW	
Telpu apkures siltuma jauda	13,0 kW	
Ūdens kontūra jauda	0,0 kW	
Energoefektivitāte	77 %	
CO emisija	1790 mg/Nm³	
NOx emisija	97 mg/Nm³	
OGC emisija	105 mg/Nm³	
PM emisija	44 mg/Nm³	
Ierīces tips	BE	
Nepieciešamais skursteņa vilkme	12 Pa	
Atsauce uz īpašību deklarācijas numuru: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Minimālie attālumi no degošām daļām	Priekšpuse dP	100 cm
	Aizmugure dR	- cm
	Sāni dS	50 cm
	Augša dC	≥55 cm
	Priekšējā mala dL	- cm
	Apakšējā priekšpuse dF	50 cm
Citas īpašības, kas nav CE deklarācijas sastāvdaļa:		
Degviela	lapu koku malka	
Svars	81 kg	
Kurtuve periodiskai kurināšanai		

[RU]

NORDFLAM	CE 18	
Производитель NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Уникальный идентификационный код типа изделия ETNA LEWY Предназначение: отопление помещений в зданиях Нотифицированный орган: 1450		
Продукция соответствует стандарту	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Заявленные эксплуатационные характеристики		
Общая тепловая мощность	13,0 kW	
Тепловая мощность для обогрева помещения	13,0 kW	
Мощность водяного контура	0,0 kW	
Энергоэффективность	77 %	
Выброс CO	1790 mg/Nm³	
Выброс NOx	97 mg/Nm³	
Выброс OGC	105 mg/Nm³	
Выброс PM	44 mg/Nm³	
Тип устройства	BE	
Необходимая тяга дымохода	12 Pa	
Номер ссылки на декларацию эксплуатационных характеристик: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Минимальные расстояния от горючих материалов	Спереди dP	100 см
	Сзади dR	- см
	Сбоку dS	50 см
	Сверху dC	≥55 см
	Передняя боковая часть dL	- см
	Нижняя передняя часть dF	50 см
Другие свойства, не относящиеся к маркировке CE		
Топливо	древесина лиственных пород	
Масса	81 кг	
Топка для периодического горения		

[EE]

NORDFLAM		CE 18
Tootja NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Toote tüübi unikaalne identifitseerimiskood ETNA LEWY Ettenähtud kasutus: ruumide kütmine hoonetes Teavitatud sertifitseerimisasutuse number: 1450		
Toode vastab standardile	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Deklareeritud kasutusomadused		
Kogu soojusvõimsus	13,0 kW	
Soojusvõimsus ruumi kütmiseks	13,0 kW	
Veeringluse võimsus	0,0 kW	
Energiaefektiivsus	77 %	
CO heide	1790 mg/Nm³	
NOx heide	97 mg/Nm³	
OGC heide	105 mg/Nm³	
PM heide	44 mg/Nm³	
Seadme tüüp	BE	
Nõutav korstnatõmme	12 Pa	
Deklaratsiooni viitenumber: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Minimaalne kaugus põlevatest osadest	Ees dP	100 cm
	Taga dR	- cm
	Külg dS	50 cm
	Üleval dC	≥55 cm
	Eesmine külg dL	- cm
	Alumine esiosa dF	50 cm
Muud omadused, mis ei kuulu CE märgistuse alla		
Kütus	lehtpuupuit	
Mass	81 kg	
Perioodiliseks põletamiseks mõeldud kold		

[GR]

NORDFLAM	CE 18	
Κατασκευαστής NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Μοναδικός κωδικός αναγνώρισης τύπου προϊόντος ETNA LEWY Προβλεπόμενη χρήση: θέρμανση χώρων σε κτίρια Κοινοποιημένος οργανισμός: 1450		
Το προϊόν συμμορφώνεται με το πρότυπο	EN 16510-1:2022; EN 16510-2-2:2022	
Δηλωμένα χαρακτηριστικά επιδόσεων		
Συνολική θερμική ισχύς	13,0 kW	
Θερμική ισχύς για θέρμανση χώρου	13,0 kW	
Ισχύς κυκλώματος νερού	0,0 kW	
Ενεργειακή απόδοση	77 %	
Εκπομπή CO	1790 mg/Nm³	
Εκπομπή NOx	97 mg/Nm³	
Εκπομπή OGC	105 mg/Nm³	
Εκπομπή PM	44 mg/Nm³	
Τύπος συσκευής	BE	
Απαιτούμενη υποπίεση καμινάδας	12 Pa	
Αριθμός αναφοράς δήλωσης επιδόσεων: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Ελάχιστες αποστάσεις από εύφλεκτα μέρη	Μπροστά dP	100 cm
	Πίσω dR	- cm
	Πλάι dS	50 cm
	Επάνω dC	≥55 cm
	Πλευρά μπροστά dL	- cm
	Κάτω μπροστά dF	50 cm
Άλλα χαρακτηριστικά που δεν συνοδεύουν τη σήμανση CE		
Καύσιμο	ξύλο πλατύφυλλων δέντρων	
Βάρος	81 kg	
Εστία για περιοδική καύση		

[RO]

NORDFLAM	CE 18	
Producător NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Cod unic de identificare al tipului de produs ETNA LEWY Utilizare prevăzută: încălzirea spațiilor din clădiri Număr organism de certificare notificat: 1450		
Produs conform standardului	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Caracteristici declarate de performanță		
Putere termică totală	13,0 kW	
Putere termică pentru încălzirea încăperii	13,0 kW	
Putere circuit de apă	0,0 kW	
Eficiență energetică	77 %	
Emisie CO	1790 mg/Nm ³	
Emisie NOx	97 mg/Nm ³	
Emisie OGC	105 mg/Nm ³	
Emisie PM	44 mg/Nm ³	
Tip de aparat	BE	
Tracțiune necesară a coșului de fum	12 Pa	
Nr. ref. al declarației caracteristicilor de performanță: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Distanță minimă față de părțile combustibile	Față dP	100 cm
	Spate dR	- cm
	Lateral dS	50 cm
	Sus dC	≥55 cm
	Partea frontală laterală dL	- cm
	Partea inferioară frontală dF	50 cm
Alte proprietăți care nu însoțesc marcajul CE		
Combustibil	lemn de esență tare (foioase)	
Greutate	81 kg	
Focar pentru ardere periodică		

[BG]

NORDFLAM		CE 18
Производител NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Уникален идентификационен код на типа продукт ETNA LEWY Предназначено използване: отопление на помещения в сгради Нотифициран орган: 1450		
Продуктът съответства на стандарта	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Декларирани експлоатационни характеристики		
Обща топлинна мощност	13,0 kW	
Топлинна мощност за отопление на помещението	13,0 kW	
Мощност на водния контур	0,0 kW	
Енергийна ефективност	77 %	
Емисии на CO	1790 mg/Nm³	
Емисии на NOx	97 mg/Nm³	
Емисии на OGC	105 mg/Nm³	
Емисии на PM	44 mg/Nm³	
Тип на уреда	BE	
Необходима тяга на комина	12 Pa	
Референтен номер на декларацията за експлоатационни характеристики: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Минимално разстояние от горими части	Отпред dP	100 cm
	Отзад dR	- cm
	Отстрани dS	50 cm
	Отгоре dC	≥55 cm
	Предна страна dL	- cm
	Долна предна страна dF	50 cm
Други характеристики, които не съпътстват CE маркировката		
Гориво	дърва от широколистни дървета	
Тегло	81 kg	
Горивна камера за периодично горене		

[UA]

NORDFLAM		CE 18
Виробник NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Унікальний ідентифікаційний код типу виробу ETNA LEWY Призначення: опалення приміщень у будівлях Нотифікований орган: 1450		
Продукт відповідає стандарту	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Задекларовані експлуатаційні характеристики		
Загальна теплова потужність	13,0 kW	
Теплова потужність для обігріву приміщення	13,0 kW	
Потужність водяного контуру	0,0 kW	
<i>Efektywność energetyczna / Energy efficiency</i>	77 %	
Викиди CO	1790 mg/Nm ³	
Викиди NOx	97 mg/Nm ³	
Викиди OGC	105 mg/Nm ³	
Викиди PM	44 mg/Nm ³	
Тип пристрою	BE	
Необхідна тяга димоходу	12 Pa	
Номер декларації експлуатаційних характеристик: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Мінімальні відстані від горючих матеріалів	Спереду dP	100 см
	Ззаду dR	- см
	Збоку dS	50 см
	Зверху dC	≥55 см
	Передня бокова частина dL	- см
	Нижня передня частина dF	50 см
Інші характеристики, що не супроводжують маркування CE		
Паливо	деревина твердолистяних порід	
Вага	81 кг	
Топка для періодичного згорання		

[NL]

NORDFLAM		CE 18
Fabrikant NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Unieke identificatiecode van het producttype ETNA LEWY Voorgenomen gebruik: verwarming van ruimtes in gebouwen Aangewezen instantie: 1450		
Product voldoet aan de norm	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Gedeclareerde prestatiekenmerken		
Totale thermische vermogen	13,0 kW	
Thermisch vermogen voor ruimteverwarming	13,0 kW	
Watercircuitvermogen	0,0 kW	
Energie-efficiëntie	77 %	
CO-uitstoot	1790 mg/Nm³	
NOx-uitstoot	97 mg/Nm³	
OGC-uitstoot	105 mg/Nm³	
PM-uitstoot	44 mg/Nm³	
Type toestel	BE	
Vereiste schoorsteentrek	12 Pa	
Referentienummer van de prestatieverklaring: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Minimale afstand tot brandbare onderdelen	Voorzijde dP	100 cm
	Achterzijde dR	- cm
	Zijkant dS	50 cm
	Bovenzijde dC	≥55 cm
	Voorste zijkant dL	- cm
	Onderste voorzijde dF	50 cm
Andere eigenschappen die niet onder de CE-markering vallen		
Brandstof	hardhout	
Gewicht	81 kg	
Verbrandingskamer voor periodische verbranding		

[HR]

NORDFLAM	CE 18	
Proizvođač NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Jedinstveni identifikacijski kod tipa proizvoda ETNA LEWY Namjena: grijanje prostorija u zgradama Notificirano tijelo: 1450		
Proizvod je u skladu s normom	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Deklarirane radne značajke		
Ukupna toplinska snaga	13,0 kW	
Toplinska snaga za grijanje prostorije	13,0 kW	
Snaga vodenog kruga	0,0 kW	
Energetska učinkovitost	77 %	
Emisija CO	1790 mg/Nm³	
Emisija NOx	97 mg/Nm³	
Emisija OGC	105 mg/Nm³	
Emisija PM	44 mg/Nm³	
Vrsta uređaja	BE	
Potrebni potisak dimnjaka	12 Pa	
Referentni broj izjave o radnim značajkama: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Minimalna udaljenost od zapaljivih dijelova	Prednja strana dP	100 cm
	Stražnja strana dR	- cm
	Bočna strana dS	50 cm
	Gornja strana dC	≥55 cm
	Prednji bok dL	- cm
	Donja prednja strana dF	50 cm
Ostale značajke koje ne prate CE oznaku		
Gorivo	drvo tvrdih listača	
Masa	81 kg	
Ložište za povremeno loženje		

[TR]

NORDFLAM	CE 18	
Üretici NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Ürün tipi için benzersiz tanımlama kodu ETNA LEWY Tasarlanan kullanım amacı: binalarda alan ısıtması Bildirilmiş kuruluş: 1450		
Ürün şu standarda uygundur	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Beyan edilen performans özellikleri		
Toplam ısıtma gücü	13,0 kW	
Oda ısıtma ısıtma gücü	13,0 kW	
Su devresi gücü	0,0 kW	
Enerji verimliliği	77 %	
CO emisyonu	1790 mg/Nm³	
NOx emisyonu	97 mg/Nm³	
OGC emisyonu	105 mg/Nm³	
PM emisyonu	44 mg/Nm³	
Cihaz tipi	BE	
Gerekli baca çekişi	12 Pa	
Performans beyanı referans numarası: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Yanıcı parçalardan minimum mesafeler	Ön dP	100 cm
	Arka dR	- cm
	Yan dS	50 cm
	Üst dC	≥55 cm
	Ön yan dL	- cm
	Alt ön dF	50 cm
CE işaretlemesine dâhil olmayan diğer özellikler		
Yakıt	sert ağaç odunu	
Ağırlık	81 kg	
Periyodik yanma için tasarlanmış yakma haznesi		

[PT]

NORDFLAM		CE 18
Fabricante NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Código de identificação único do tipo de produto ETNA LEWY Utilização prevista: aquecimento de espaços em edifícios Organismo notificado: 1450		
O produto está em conformidade com a norma	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Características declaradas de desempenho		
Potência térmica total	13,0 kW	
Potência térmica para aquecimento do espaço	13,0 kW	
Potência do circuito de água	0,0 kW	
Eficiência energética	77 %	
Emissão de CO	1790 mg/Nm³	
Emissão de NOx	97 mg/Nm³	
Emissão de OGC	105 mg/Nm³	
Emissão de PM	44 mg/Nm³	
Tipo de aparelho	BE	
Tiro de chaminé necessário	12 Pa	
N.º de referência da declaração de desempenho: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Distância mínima de partes combustíveis	Frente dP	100 cm
	Traseira dR	- cm
	Lado dS	50 cm
	Topo dC	≥55 cm
	Lado frontal dL	- cm
	Parte frontal inferior dF	50 cm
Outras características não incluídas na marcação CE		
Combustível	madeira de árvores de folha larga (madeira dura)	
Peso	81 kg	
Forno de combustão periódica		

[FR]

NORDFLAM	CE 18	
Fabricant NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn		
Code d'identification unique du type de produit ETNA LEWY Utilisation prévue : chauffage des locaux dans les bâtiments Organisme notifié: 1450		
Le produit est conforme à la norme	<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
Caractéristiques déclarées de performance		
Puissance thermique totale	13,0 kW	
Puissance thermique pour le chauffage de la pièce	13,0 kW	
Puissance du circuit d'eau	0,0 kW	
Rendement énergétique	77 %	
Émission de CO	1790 mg/Nm³	
Émission de NOx	97 mg/Nm³	
Émission de COV	105 mg/Nm³	
Émission de PM	44 mg/Nm³	
Type d'appareil	BE	
Tirage de cheminée requis	12 Pa	
Référence de la déclaration des performances: 03/ETNA SZYBA LEWA		
Distance minimale des parties combustibles	Avant dP	100 cm
	Arrière dR	- cm
	Côté dS	50 cm
	Dessus dC	≥55 cm
	Côté avant dL	- cm
	Partie avant inférieure dF	50 cm
Autres caractéristiques non couvertes par le marquage CE		
Combustible	bois de feuillus	
Poids	81 kg	
Foyer à combustion périodique		

[ES]

NORDFLAM		CE 18	
<p align="center">Fabricante NORDFLAM HS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Mikołaja Kopernika 2C, 43-400 Cieszyn</p>			
<p align="center">Código de identificación único del tipo de producto ETNA LEWY Uso previsto: calefacción de espacios en edificios Organismo notificado: 1450</p>			
El producto cumple con la norma		<i>EN 16510-1:2022;</i> <i>EN 16510-2-2:2022</i>	
<p align="center">Características declaradas de rendimiento</p>			
Potencia térmica total		13,0 kW	
Potencia térmica para calefacción del espacio		13,0 kW	
Potencia del circuito de agua		0,0 kW	
Eficiencia energética		77 %	
Emisión de CO		1790 mg/Nm³	
Emisión de NOx		97 mg/Nm³	
Emisión de OGC		105 mg/Nm³	
Emisión de PM		44 mg/Nm³	
Tipo de aparato		BE	
Tiro de chimenea requerido		12 Pa	
<p align="center">Número de referencia de la declaración de prestaciones: 03/ETNA SZYBA LEWA</p>			
Distancia mínima a partes combustibles	Frontal	dP	100 cm
	Posterior	dR	- cm
	Lateral	dS	50 cm
	Superior	dC	≥55 cm
	Lado frontal	dL	- cm
	Frontal inferior	dF	50 cm
<p align="center">Otras características no incluidas en el mercado CE</p>			
Combustible	madera de árboles de hoja caduca (madera dura)		
Peso	81 kg		
<p align="center">Hogar para combustión periódica</p>			