



Leistungserklärung gemäss der Verordnung (EU) 305/2011
 Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011
 Déclaration de performance selon le règlement (EU) 305/2011
 Prohlášení o vlastnostech podle nařízení (EU) 305/2011

1880-CPR-048-003-16

1) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps
 Unique identification code of the product type
 Code d'identification unique du type de produit
 Jedinečný identifikační kód typu produktu

NATALIA

2) Typen, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts
 Type, batch or serial number or any other identifier to identify the Construction product
 Type, numéro de série ou de charge ou autre identifiant du produit de construction
 Typ, číslo šarže nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný identifikátor k identifikaci stavebního výrobku

-

3) Verwendungszweck
 Intended use
 Utilisation prévue
 Zamýšlené použití

**Raumheizer für Verfeuerung von Holzpellets ohne Warmwasserbereitung
 Roomheaters fired by wood pellets without water heating supply
 Appareil de chauffage domestique alimenté au granulé de bois, sans production d'eau chaude
 Pokojová topidla na dřevěné pelety bez ohřevu vody**

4) Hersteller - Trade mark - Fabricant - Ochranná známka (Art 11-5)

**Stove Industry, 262 avenue de Londres, 83870 Signes, France
 T: +33(0) 4 94 15 36 01 | www.interstoves.fr | export@stoveindustry.com**

5) Bevollmächtigter - Authorized representative - Représentant autorisé - Zplnomocněný zástupce (Art 12-2)

-

6) System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
 System(s) of assessment and verification of constancy of performance of the construction product
 Systém(y) posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku


System 3

7) Harmonisierte technische Spezifikationen - Harmonised standard - Norme harmonisée - Harmonizovaný standard

EN 14785:2006

Notifizierte Stelle - Notified body - Organisme notifié - Notifikovaná osoba

**ACTECO SRL – Notified Body 1880
 via Amman, 41 - IT-33084 Cordenons (PN)**

8) Erklärte Leistungen Declared performances Performances déclarées Deklarované výkony	
Wesentliche Merkmale Essential characteristics Caractéristiques essentielles Podstatné vlastnosti	Leistung Performance Performance Výkon
Brandsicherheit Fire safety Résistance au feu Požární bezpečnost	Erfüllt Pass Conforme Splňuje
Brandverhalten Fire safety Sécurité incendie Požární bezpečnost	A1
Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien Security distances to flammable materials Distances de sécurité aux matériaux combustibles Bezpečnostní vzdálenosti od hořlavých materiálů	Hinten - rear - arrière - zadní = 200 mm Seite - sides - côtés - strana = 200 mm Vorne - front - avant - vpředu = -
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff Fire hazard due to combustible material falling out Risque d'incendie dû à la chute de produit de combustion Nebezpečí požáru v důsledku vypadávání hořlavého materiálu	Erfüllt Pass Conforme Splňuje
Reinigbarkeit Cleanability Nettoyage Čistitelnost	Erfüllt Pass Conforme Splňuje
Emissionen aus Verbrennungsprodukten Emissions from combustion products Emissions des produits de combustion Emise z produktů spalování	Erfüllt Pass Conforme Splňuje
CO _{13%} O ₂	Nom - 0,013 % Red - 0,03%
Abgastemperatur am Nennwärmeleistung Flue gas temperature at nominal power Température des fumées à puissance nominale Teplota spalin při jmenovitém výkonu	Nom [161,6 °C] Red. [60 °C]
Oberflächentemperatur Surface temperature Température de surface Povrchová teplota	Erfüllt Pass Conforme Splňuje
Elektrische Sicherheit Electrical safety Sécurité électrique Elektrická bezpečnost	Erfüllt Pass Conforme Splňuje
Freisetzung von gefährlichen Stoffen Release of dangerous substances Rejet de substances dangereuses Uvolňování nebezpečných látek	NPD
Maximaler Betriebsdruck Maximum operating pressure Pression de service maximale Maximální provozní tlak	N.A
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) Mechanical resistance (to carry a chimney / flue) Résistance mécanique (pour supporter une cheminée) Mechanická odolnost (pro přenášení komína / kouřovodu)	NPD
Wärmeleistung/Energieeffizienz Thermal output /energy efficiency Puissance thermique / efficacité énergétique Tepelný výkon / energetická účinnost	Erfüllt Pass Conforme Splňuje
Nennwärmeleistung - Nominal power - Puissance nominale - Jmenovitý tepelný výkon Reduzierte Wärmeleistung - Reduced heating output - Snižovaný tepelný výkon Wasserwärmeleistung - Water heating output - Puissance de chauffage de l'eau - Tepelný výkon vody	8,0 kW 2,4 kW NPD
Wirkungsgrad Efficiency Rendement Účinnost	η nom [91,6 %] η red [95,9 %]
9) Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Výkon výše uvedeného produktu odpovídá deklarovanému výkonu (výkonům).	
Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer identified above. Cette déclaration des performances est délivrée, conformément au règlement (UE) n° 305/2011 sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus. Za zpracování prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 je výhradně odpovědný výše uvedený výrobce.	
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Signed for and on behalf of the manufacturer by: Signé pour et au nom du fabricant par : Podepsáno za výrobce a jeho jménem:	
Gilles Matrullo, PDG (Name - name - nom - Název)	 STOVE INDUSTRY 262 AVENUE DE LONDRES PARIS 15E FRANCE Tél : 01 47 00 19 00 Fax : 01 47 00 19 00
Signes, 30.04.2019	
(Ort und Datum - place and date - lieu et date - datum a místo)	(Unterschrift - signature - podpis)