

Dichiarazione di Conformità UE

IT

Tipo di prodotto	Appliances fired by wood pellets
Produttore	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Marchio	JØTUL
Modello	PF 1320 S

In accordo con le seguenti direttive della UE:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e/o regolamenti:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

In qualità di produttore e/o rappresentante autorizzato della società all'interno della UE, si dichiara sotto la propria responsabilità, che gli apparecchi sono conformi ai requisiti essenziali previsti dalle Direttive sopra menzionate. TÜV Rheinland Energy GmbH

Declaration of Conformity EU

EN

Type of product	Appliances fired by wood pellets
Manufacturer	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Brand	JØTUL
Model	PF 1320 S

In compliance with the following EU directives:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

The following harmonised legislation and/or regulations have been applied:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

As manufacturer and/or authorised representative of the company within the EU we declare – under our own responsibility – that the appliances comply with the essential requirements prescribed by the abovementioned Directives. TÜV Rheinland Energy GmbH

ЕС декларация за съответствие BG

Вид продукт	Appliances fired by wood pellets
Производител	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Марка	JØTUL
Модел	PF 1320 S

В съответствие със следните директиви на ЕС:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Прилагат се следните хармонизирани стандарти и/или регламенти:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Като производител и/или упълномощен представител на дружеството в рамките на ЕС Вие декларирате на своя отговорност, че уредите отговарят на съществените изисквания на посочените по-горе директиви. TÜV Rheinland Energy GmbH

Prohlášení o shodě EU

CS

Typ produktu	Appliances fired by wood pellets
Výrobce	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Značka	JØTUL
Model	PF 1320 S

V souladu s následujícími normami EU:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Byly použity následující harmonizované normy a/nebo předpisy:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Jako výrobce a/nebo zplnomocněný zástupce společnosti v EU prohlašuje na svou vlastní odpovědnost, že zařízení splňují základní požadavky stanovené ve výše uvedených směrnících. TÜV Rheinland Energy GmbH

Overensstemmelseserklæring EU

DA

Produkttype	Appliances fired by wood pellets
Producent	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Mærke	JØTUL
Model	PF 1320 S

I overensstemmelse med de følgende EU-direktiver:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

De følgende harmoniserede standarder og/eller reglementer er blevet anvendt:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

I sin egenskab af producent og/eller autoriseret repræsentant for selskabet i EU, erklæres det under eget ansvar, at apparaterne stemmer overens med de forudsete væsentlige krav i ovennævnte Direktiver. TÜV Rheinland Energy GmbH

Konformitätserklärung EU

DE

Produkttyp	Appliances fired by wood pellets
Hersteller	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Marke	JØTUL
Modell	PF 1320 S

In Übereinstimmung mit den folgenden EU-Richtlinien:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

wurden folgende harmonisierte Normen und/oder Vorschriften angewandt:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Als Hersteller und/oder bevollmächtigter Vertreter des Unternehmens innerhalb der EU erklären wir mit voller Verantwortung, dass die Geräte die grundlegenden Anforderungen der oben genannten Richtlinien erfüllen. TÜV Rheinland Energy GmbH

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

EL

Είδος προϊόντος	Appliances fired by wood pellets
Κατασκευαστής	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Σήμα	JØTUL
Μοντέλο	PF 1320 S

Σύμφωνα με τα εξής πρότυπα της ΕΕ:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Εφαρμόστηκαν τα εξής εναρμονισμένα πρότυπα και/ή κανονισμοί:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Ως κατασκευαστής ή/και εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος της εταιρείας σε χώρα της ΕΕ, δηλώνεται υπεύθυνα ότι τα προϊόντα συμμορφώνονται με τις βασικές απαιτήσεις που ορίζονται στις προαναφερόμενες Οδηγίες. TÜV Rheinland Energy GmbH

Declaración de conformidad UE

ES

Tipo de producto	Appliances fired by wood pellets
Fabricante	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Marca	JØTUL
Modelo	PF 1320 S

De acuerdo con las siguientes directivas de la UE:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas y / o reglamentaciones:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Como fabricante y / o representante autorizado de la sociedad dentro de la UE, se declara bajo la propia responsabilidad que los equipos cumplen con los requisitos esenciales establecidos en las Directivas antes mencionadas. TÜV Rheinland Energy GmbH

ELi vastavusdeklaratsioon

ET

Toote tüüp	Appliances fired by wood pellets
Tootja	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Bränd	JØTUL
Mudel	PF 1320 S

Kooskõlas järgmiste EL direktiividega:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Kohaldati järgmisi ühtlustatud standardeid ja/või eeskirju:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Ettevõtte tootja ja/või volitatud esindajana ELis kinnitate te omal vastutusel, et seadmed vastavad eespool nimetatud direktiivide olulistele nõuetele. TÜV Rheinland Energy GmbH

Yhdenmukaisuusilmoitus

FI

Tuotetyyppi	Appliances fired by wood pellets
Valmistaja	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Merkki	JØTUL
Malli	PF 1320 S

Seuraavien EU-direktiivien mukaisesti:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

On sovellettu seuraavaa yhdenmukaistettua lainsäädäntöä ja/tai asetuksia:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Valmistajana ja/tai yrityksen valtuutettuna edustajana EU:ssa ilmoitamme omalla vastuullamme, että laitteet noudattavat edellä mainittujen direktiivien olennaisia vaatimuksia. TÜV Rheinland Energy GmbH

Déclaration de Conformité UE

FR

Type de produit	Appliances fired by wood pellets
Fabricant	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Marquage	JØTUL
Modèle	PF 1320 S

Conformément aux norme de l'UE suivantes:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Nous avons appliqué les normes harmonisées et/ou les règlements suivants :

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

En qualité de fabricant et/ou de représentant autorisé de la société au sein de l'UE, nous déclarons sous notre propre responsabilité, que les appareils sont conformes aux exigences essentielles prévues dans les Directives susmentionnées. TÜV Rheinland Energy GmbH

Izjava o sukladnosti EU

HR

Vrsta proizvoda	Appliances fired by wood pellets
Proizvođač	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Robna marka	JØTUL
Model	PF 1320 S

U skladu sa sljedećim zakonodavstvom EU-a:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Primjenjeni su sljedeći usklađeni propisi/pravilnici:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

U svojstvu proizvođača i/ili zastupnika društva u sklopu EU-a, izjavljuje se pod vlastitom odgovornošću da su uređaji u skladu s bitnim uvjetima propisanim gore navedenim Direktivama. TÜV Rheinland Energy GmbH

Megfelelőségi nyilatkozat EU

HU

A termék típusa	Appliances fired by wood pellets
Gyártó	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Márka	JØTUL
Modell	PF 1320 S

Az alábbi EU irányelvekkel összhangban:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Az alábbi harmonizált szabványokat és/vagy szabályokat alkalmazták:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

A gyártó és/vagy az Európai Unió belüli vállalat képviselői minőségében felelősége tudatában kijelenti, hogy a készülékek megfelelnek a fent említett Irányelvekben előírt alapvető követelményeknek. TÜV Rheinland Energy GmbH

Dearbhú Comhréireachta an AE

GA

Cineál táirge	Appliances fired by wood pellets
Léiritheoir	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Marc	JØTUL
Samhail	PF 1320 S

A rèir stiùiridhean an AE a leanas:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Cuireadh na caighdeáin agus / nó na rialacháin chomhchuibhithe seo a leanas i bhfeidhm:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Mar mhonaróir agus / nó ionadaí údaraithe de chuid na cuideachta laistigh den AE, dearbhaíonn tú faoi do fhreagracht féin go gcomhlíonann na feistí na ceanglais riachtanacha atá leagtha amach sna Treoracha thuasluaite. TÜV Rheinland Energy GmbH

ES atitikties deklaracija

LT

Produkto rūšis	Appliances fired by wood pellets
Gamintojas	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Ženklas	JØTUL
Modelis	PF 1320 S

Pagal šias ES direktyvas:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Buvo taikomi šie suderinti standartai ir (arba) reglamentai:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Kaip gamintojas ir (arba) įgaliotasis bendrovės atstovas ES, jūs savo atsakomybe pareiškiate, kad prietaisai atitinka pagrindinius reikalavimus, išdėstytus minėtose direktyvose. TÜV Rheinland Energy GmbH

ES atbilstības deklarācija

LV

Produkta veids	Appliances fired by wood pellets
Ražotājs	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Zīmols	JØTUL
Modelis	PF 1320 S

Saskaņā ar šādām ES direktīvām:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Ir piemēroti šādi saskaņotie standarti un/vai noteikumi:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Kā ražotājs un/vai uzņēmuma pilnvarots pārstāvis Eiropas Savienībā jūs uz savu atbildību deklarējat, ka ierīces atbilst iepriekš minēto direktīvu pamatprasībām. TÜV Rheinland Energy GmbH

Verklaring van overeenstemming EU

NL

Producttype	Appliances fired by wood pellets
Producent	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Merk	JØTUL
Model	PF 1320 S

In overeenstemming met de volgende EU-richtlijnen:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Zijn de volgende geharmoniseerde normen en/of verordeningen toegepast:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

In de hoedanigheid van producent en/of erkend vertegenwoordiger van de onderneming binnen de EU, verklaart men onder eigen verantwoordelijkheid dat de apparaten aan de essentiële eisen van bovengenoemde richtlijnen voldoen. TÜV Rheinland Energy GmbH

Samsvarserklæring EU

NO

Type produkt	Appliances fired by wood pellets
Produsent	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Merke	JØTUL
Modell	PF 1320 S

I samsvar med følgende EU-direktiver:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Følgende harmoniserte standarder/forordninger er anvendt:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Som produsent og/eller godkjent representant av firmaet innen EU, erklæres det under eget ansvar, at apparatene er i samsvar med de grunnleggende kravene forutsett i ovennevnte Direktiver. TÜV Rheinland Energy GmbH

Deklaracja Zgodności UE

PL

Typ produktu	Appliances fired by wood pellets
Producent	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Znak	JØTUL
Model	PF 1320 S

Zgodnie z następującymi dyrektywami UE:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Zastosowano następujące zharmonizowane normy i/lub przepisy:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Jako producent i/lub upoważniony przedstawiciel firmy w UE, na własną odpowiedzialność deklaruje, że urządzenia spełniają zasadnicze wymagania określone w wyżej wymienionych Dyrektywach. TÜV Rheinland Energy GmbH

Declaração de Conformidade UE

PT

Tipo de produto	Appliances fired by wood pellets
Fabricante	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Marca	JØTUL
Modelo	PF 1320 S

Em acordo com as seguintes diretivas da UE:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Foram aplicadas as seguintes normas harmonizadas e/ou regulamentos:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Na qualidade de fabricante e/ou representante autorizado da sociedade ao interno da UE, declara sob a própria responsabilidade, que os aparelhos estão em conformidade cos os requisitos essenciais previstos pelas Diretivas acima mencionadas. TÜV Rheinland Energy GmbH

Declarație de conformitate UE

RO

Tipul produsului	Appliances fired by wood pellets
Producător	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Marca	JØTUL
Modelul	PF 1320 S

În acord cu următoarele directive ale UE:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Au fost aplicate următoarele standarde armonizate și/sau regulamente:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

În calitate de producător și/sau reprezentant autorizat al societății în UE, declarăm pe propria răspundere că aparatele sunt conforme cu cerințele esențiale prevăzute de Directivele mai sus menționate. TÜV Rheinland Energy GmbH

Vyhlásenie o zhode EÚ

SK

Typ výrobku	Appliances fired by wood pellets
Výrobca	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Značka	JØTUL
Model	PF 1320 S

V súlade s nasledujúcimi normami EÚ:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Boli použité nasledujúce harmonizované normy a/alebo predpisy:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Ako výrobca a/alebo splnomocnený zástupca spoločnosti v EÚ prehlasuje na svoju vlastnú zodpovednosť, že zariadenie spĺňa základné požiadavky stanovené vo vyššie uvedených smerniciach. TÜV Rheinland Energy GmbH

Izjava o skladnosti ES

SL

Vrsta izdelka:	Appliances fired by wood pellets
Proizvajalec:	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Blagovna znamka:	JØTUL
Model:	PF 1320 S

V skladu z določbami smernic ES:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Uporabljeni so naslednji usklajeni predpisi/pravilniki:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

Kot proizvajalec in / ali zastopnik podjetja v ES na lastno odgovornost izjavlja, da izdelki izpolnjujejo bistvene zahteve iz zgornjih smernic TÜV Rheinland Energy GmbH

Försäkran om överensstämmelse EU SV

Typ av produkt	Appliances fired by wood pellets
Tillverkare	JØTUL FRANCE SAS 3, Chemin du Jubin - F-69574 Dardilly Cedex
Varumärke	JØTUL
Modell	PF 1320 S

Överensstämmer med följande EU-direktiv:

- 2014/53/UE
- 2010/30/UE
- 2009/125/EC
- 2017/2102/UE

Följande harmoniserade standarder och/eller förordningar har tillämpats:

EMCD:

- CISPR 14-1:2016
- EN 61000-2-2:2015
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2014/EC:2016
- EN 61000-6-2:2005+ AC:2005
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 55014-1:2021

EMF:

- EN 62233:2008 / EC:2008

LVD:

- EN 60335-2-102:2016
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2 :2019 + A14 :2019 + A15:2021

ROHS2:

- EN IEC 63000:2018

RED:

- EN 300 328 V2.2.2 (2019)
- EN 50385
- ETSI 301-489-17
- ETSI 301-489-1

ECODESIGN:

- 2015/1185/UE

I egenskap av tillverkare och/eller auktoriserad representant för bolaget inom EU, förklarar vi på eget ansvar, att utrustningen överensstämmer med de huvudsakliga kraven i de ovan nämnda direktiven. TÜV Rheinland Energy GmbH