

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-1-1-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Уника, Омега
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-19-2017

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=600 отзад=600 отпред=1500
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0921%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [237°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	8,3 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	8,3 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	-kW
Коефициент на полезно действие	η [75,11%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36,5mg/m ³] -дърва;
	NOx [99,74mg/m ³] -дърва;
	CxHy [71,17- mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Рубин Лукс |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-19-2017 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=600 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0921%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [237°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	13 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	13 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [75,11%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [36,5mg/m ³] -дърва;
	NOx [99,74mg/m ³] -дърва;
	CxHy [71,17mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Опал-w, Опал Лукс-w, Опал L-w |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-28-2018 |


8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=300 отзад=300 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0796%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [175°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	5,15 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	5,15 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [79,96%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [38,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [92,35 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [61,92 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.05.2019 г.
Горна Оряховица


 Управител:
 (инж. Димитър Ненов)

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Орион
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-28-2018

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=400 отзад=400 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0796%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [175°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	kW -дърва
Коефициент на полезно действие	η [79,96%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [38,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [92,35 mg/m ³]
	CxHy [61,92 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Ритон |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-28-2018 |

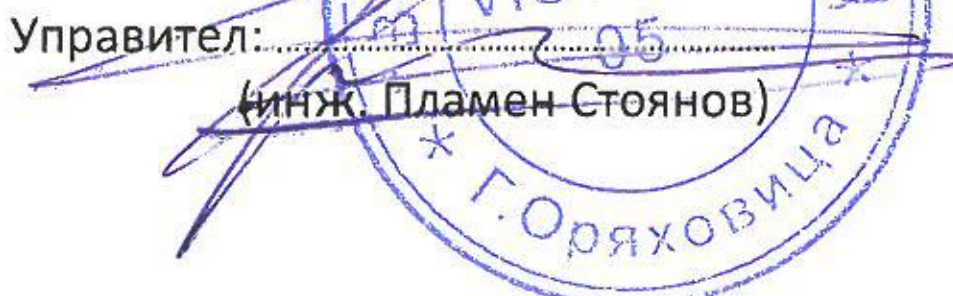
8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=400 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0796%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [175°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	9 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	kW -дърва
Коефициент на полезно действие	η [79,96%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [38,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [92,35 mg/m ³]
	CxHy [61,92 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-2-4-CPR-2020

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Орион Вижън
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-28-2018

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=650 отзад=400 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0796%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [175 C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	kW -дърва
Коефициент на полезно действие	η [79,96%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [38,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [92,35 mg/m ³]
	CxHy [61,92 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.07.2020 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Димитър Ненов)



- | | |
|---|--|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Маринела К, Маринела, Маринела S |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB1879-K-09-2011 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=400 отпред=1400
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0988 %] дърва
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [233°C] дърва
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7.22 kW дърва;
Пространствен топлинен поток	7.22 kW дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [75.75%] дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [39.10 mg/m ³] дърва;
	NOx [98.90 mg/m ³] дърва;
	CxHy [81.39 mg/m ³] дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Маринела PS-t
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-09-2011

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=400 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0988 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [233°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7.2 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7.2 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [75,75%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [39,1 mg/m ³] -дърва;
	NOx [98,9 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [81.39 mg/m ³] дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____

(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|--|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Маринела РКВО-t, Маринела РВО-t, Маринела PSBO-t
Маринела В* |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-09-2012 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=300 отзад=250 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0944 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [217°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	8.38 kW- дърва;
Пространствен топлинен поток	3.27 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	5.11 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79.62%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [34.10 mg/m ³] -дърва;
	NOx [103.12 mg/m ³] -дърва;
	SxHy [91.80 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Титан А, Титан AS, Титан |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №15, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=350 отзад=350 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	13,54 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	13,54 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Гранд, Гранд А, Гранд Лукс, Гранд Лукс А, Перла, Перла S, Перла А, Рейн К, Дипломат |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=350 отзад=350 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димноотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	14 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	14 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Соната
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=350 отзад=350 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	16 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	16 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Триумф |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=600 отзад=600 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	15 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	15 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:

(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Атлант С, Атлант СМ
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=650 отзад=650 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	15 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	15 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Комфорт К, Комфорт АК
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №15, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	11 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	11 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава-изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Рей Макс, Рей Макс G
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=650 отзад=650 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	13 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	13 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Рубин
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=350 отзад=650 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	13 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	13 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Оникс
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №15, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=400 отзад=400 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,1600 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [451°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	14 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	14 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [59,63%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [132 mg/m ³] -дърва;
	NOx [-mg/m ³] -дърва;
	CxHy [-mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-5-10-CPR-2019

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Опус |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=600 отзад=600 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	14 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	14 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	-kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87 %] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 - mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-5-11-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Опус S
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларираните експлоатационни показатели:

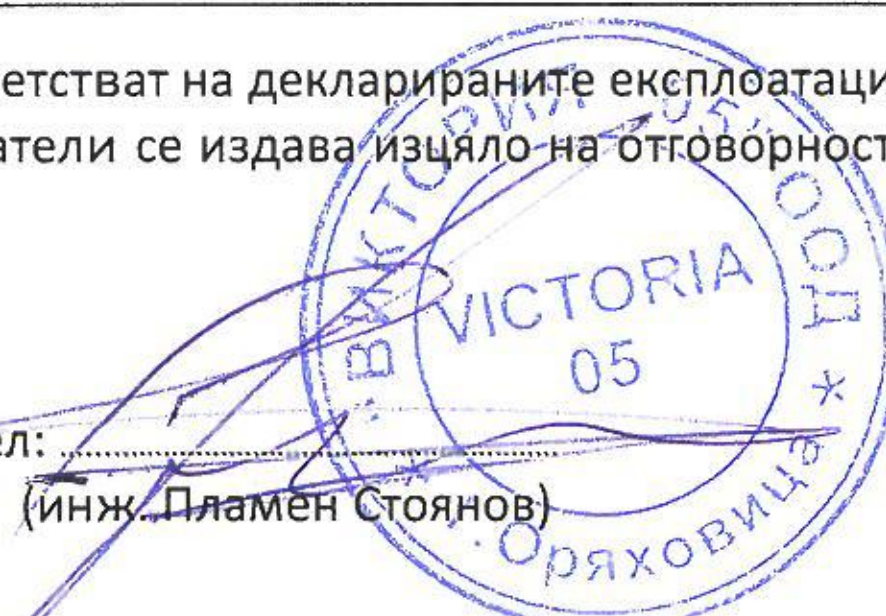
Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=400 отзад=600 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	14 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	14 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	-kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87 %] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 - mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Таро, Таро 2 |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:


Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	10 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	10 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	-kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 - mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 -отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Панама, Панама А, Панама 2, Панама 2А
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни= 400 отзад= 400 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267 °C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	9 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 - mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Неро Лукс
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=450 отзад=400 отпред=1300
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] - дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	11 kW - дърва;
Пространствен топлинен поток	11 kW - дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] - дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] - дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] - дърва;
	CxHy [69,42 - mg/m ³] - дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Брита
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014


8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=550 отзад=1100 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	11 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	11 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	kW -дърва
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 - mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Делта
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-20-2014

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстри=750 отзад=700 отпред=850
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0907%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [267°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	16 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	16 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	kW -дърва
Коефициент на полезно действие	η [76,87%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [33,9 mg/m ³] -дърва;
	NOx [117,97 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [69,42 - mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.01.2022 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Дипломат ВО-у, Дипломат В* |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=250 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0738 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	14.43 kW- дърва;
Пространствен топлинен поток	6.80 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7.63 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79.53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [36.40 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120.66 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [85.49 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-6-2-CPR-2019

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Соната В*, Соната ВО |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012 |


8. Декларираните експлоатационни показатели:


Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=400 отзад=250 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0738%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	16.00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	8.50 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7.50 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79,53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [36.40 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120.66 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [85.49 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Рей Макс В*, Рубин В*, Рубин ВО
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=400 отзад=250 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0738 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	13.00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	5,50 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7.50 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79.53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36.40 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120.66 mg/m ³] -дърва;
	SxHy [85.49 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Неро Лукс В*, Неро Лукс ВО |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=250 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0738 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	11.00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	6.00 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	5.00 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79.53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36.40 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120.66 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [85.49 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Гранд ВО-tv, Гранд В*, Гранд АВ*, Гранд АВО-tv, Гранд Лукс ВО-tv, Гранд Лукс АВ*, Гранд Лукс АВО-tv, Гранд Лукс В*, Титан SBO-tw, Титан ASBO-tw, Перла SB*, Перла АВ*, Рейн KB*, Рейн В*, Рейн ВО

2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Сериен № (виж табелката на продукта).

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения

4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №15, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

-

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=300 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0738 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276 °C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	14.1 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	6.55 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7.55 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79,53 %] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120,66 mg/m ³] -дърва;
	СхNy [85,49 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.01.2022 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-6-6-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Триумф В*
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=300 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0738%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	15 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7,5 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7,5 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79,53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120,66 mg/m ³] -дърва;
	SxHy [85,49- mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-6-7-CPR-2019

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Комфорт КВ* |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0738%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	11 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	4 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79,53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120,66 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [85,49 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Делукс В* |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012 |

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0738%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	12,14 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	5,08 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7,06 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79,53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120,66 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [85,49 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.01.2022 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Димитър Ненов)





ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-6-9-CPR-2022

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Елеганс В*
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0738%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9,26 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	4,19 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	5,07 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79,53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120,66 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [85,49 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.01.2022 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-6-10-CPR-2022

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Триумф FB*21 |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-07-2012 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=300 отзад=300 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0738%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [276°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	14,05 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7,5 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	6,55 kW -дърва;
Коефициент на полезно действие	η [79,53%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [36,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [120,66 mg/m ³] -дърва;
	SxHy [85,49 mg/m ³] -дърва;

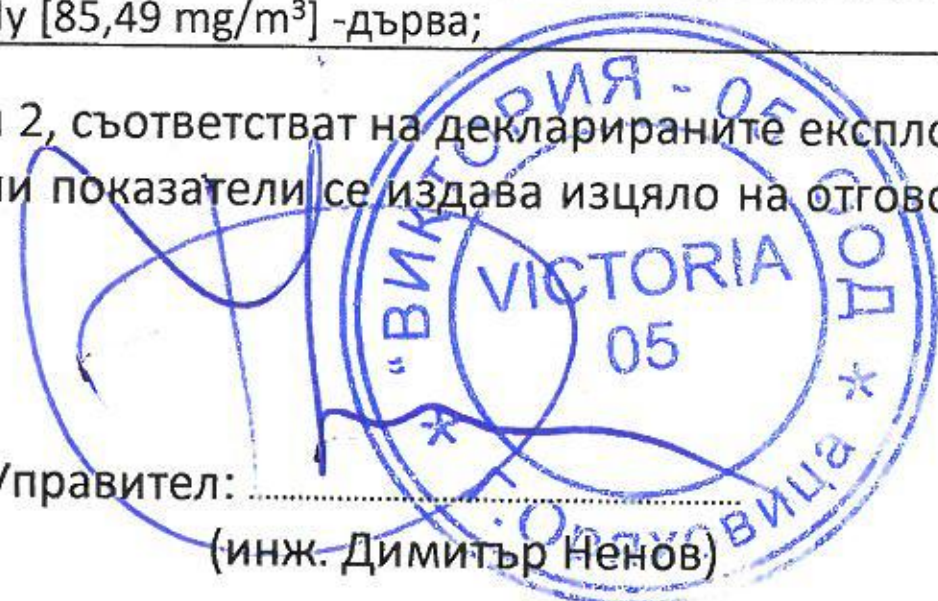
9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.01.2022 г.
Горна Оряховица

Управител: _____

(инж. Димитър Ненов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Торино, Тали, Тритон |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=300 отзад=350 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773%]- дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7,16 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7,16 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Вижън, Вижън S |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=700 отзад=400 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0773%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7,16 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7,16 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Маестро К
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=300 отзад=350 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7,55 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7,55 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица



Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)

- | | |
|---|--|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Верона, Верона L, Верона K, Новара K, Новара S, Спектра K, Венеция |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0773 %]- дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9,15 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	9,15 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Еlegant |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=400 отзад=400 отпред= 1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0773%]- дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	11,00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	11,00 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Елеганс
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=400 отпред= 1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0773 %]- дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9,15 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	9,15 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08 %] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица


Управител:
(инж. Пламен Стоянов)

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Лотус
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=400 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773%]- дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	10 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	10 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
{инж. Пламен Стоянов}



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Рей ; Делукс L, Маестро, Маестро L, Делукс LG |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=650 отзад=650 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773 %] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] - дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9.00 kW - дърва;
Пространствен топлинен поток	9.00 kW - дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] - дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] - дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³]
	CxHy [52,54 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Делукс, Делукс А, Делукс Е |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=650 отзад=650 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	11.9 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	11.9 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³]
	CxHy [52,54 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Ванеса Лукс
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=350 отзад=350 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0773 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	12 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	12 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³]
	CxHy [52,54 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.01.2022 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Мега Мах, Галант, Луна

2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Сериен № (виж табелката на продукта).

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения

4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №15, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, E-mail: info@v05.bg

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

-

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстри=650 отзад=650 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0773 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	10 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	10 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³]
	CxHy [52,54 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.01.2022 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-7-12-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Солар
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=600 отзад=600 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	12 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	12 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08 %] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [52,54 mg/m ³] -дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Руби , Руби 2
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=500 отзад=500 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	8.0 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	8.0 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва
	CxHy [52,54 mg/m ³]-дърва

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Толедо
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=300 отзад=350 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223 C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7.0 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7.0 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва
	CxHy [52,54 mg/m ³] -дърва

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.02.2020 г.
Горна Оряховица


Управител:
(инж. Димитър Ненов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Регина |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2019 |

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=650 отзад=650 отпред=1100
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0773 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223 C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9.0 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	9.0 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [83,08%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [25,8 mg/m ³] -дърва
	NOx [84,87 mg/m ³] -дърва
	CxHy [52,54 mg/m ³] -дърва

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.02.2020 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Верона КВО, Верона КВ*, Верона ВО, Спектра КВ*, Спектра КВО, Венеция В* |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №15, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2012 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0.0989 %] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [272°C] - дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9.26 kW - дърва;
Пространствен топлинен поток	4.19 kW - дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	5.07 kW - дърва;
Коефициент на полезно действие	η [73.44%] - дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [35.4 mg/m ³] - дърва;
	NOx [108.01 mg/m ³] - дърва;
	CxHy [- mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.01.2022 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-8-3-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Еlegant В*
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2012

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=250 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0989 %] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [272°C] - дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	12.00 kW - дърва;
Пространствен топлинен поток	5.00 kW - дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7.00 kW - дърва;
Коефициент на полезно действие	η [73.44%] - дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [35.4 mg/m ³] - дърва;
	NOx [108.01 mg/m ³] - дърва;
	CxHy [- mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27-отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Панама АВ* , Панама 2АВ* |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-06-2012 |

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстри=250 отзад=250 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0989 %] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [272°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9.00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	4.00 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	5.00 kW- дърва;
Коефициент на полезно действие	η [73.44%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [35.4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [108.01 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [- mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Пасат, Падуа |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-03-2014 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=500 отзад=500 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0880 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	5.42 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	5.42 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [80.01%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [39.50 mg/m ³] -дърва
	NOx [118.30 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [70.08 mg/m ³]-дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 – отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Бора Л, Бора лукс Л, Делукс SI, Делукс SIN |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-03-2014 |

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=500 отзад=500 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0880 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	5.0 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	5.0 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [80.01%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [39.50 mg/m ³] -дърва;
	NOx [118.30 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [70.08 mg/m ³]-дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Делукс Sm
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-03-2014

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=500 отзад=500 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0880 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7.0 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7.0 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [80.01%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [39.50 mg/m ³] -дърва;
	NOx [118.30 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [70.08 mg/m ³]-дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Пламен Стоянов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Неро |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-03-2014 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=500 отзад=500 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0880 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	6.0 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	6.0 kW- дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [80.01%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [39.50 mg/m ³] -дърва;
	NOx [118.30 mg/m ³] -дърва;
	CxHy [70.08 mg/m ³]-дърва;

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-9-5-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Айстов
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-03-2014

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=400 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.1227 %] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [182°C] - дърва
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	5.0 kW - дърва;
Пространствен топлинен поток	5.0 kW - дърва
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [84.06%]-дърва

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [77.9 mg/m ³] - дърва
	NOx [118.30 mg/m ³] - дърва
	CxHy [70.08 mg/m ³]-дърва

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Бора Лукс, Бора |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-03-2014 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

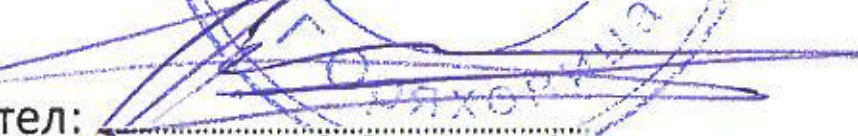
Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=450 отзад= 450 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,088 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	8.25 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	8.25 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [80,01%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [39,5 mg/m ³] -дърва;
	NOx [118,3 mg/m ³]
	CxHy [70,08 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-9-7-CPR-2020

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 -отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Парма, Парма L, Парма SL
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-03-2014

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=450 отзад= 450 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,088 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223 °C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	5.00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	5.00 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [80,01%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [39,5 mg/m ³] -дърва;
	NOx [118,3 mg/m ³]
	CxHy [70,08 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.02.2020 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Димитър Ненов)



- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Нео, Ево |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-03-2014 |

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад= 400 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,088 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [223°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	5.00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	5.00 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [80,01%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [39,5 mg/m ³] -дърва;
	NOx [118,3 mg/m ³]
	CxHy [70,08 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.02.2020 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Таро F, Таро 2F
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-04-2019

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани= 400 отзад= 400 отпред= 900
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0988 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [230°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9,53 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	9,53 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,91 %] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [26,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [100,04 mg/m ³]
	CxHy [67,55 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Комфорт F, Комфорт KF |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-04-2019 |

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=400 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0988 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [230°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	10.00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	10.00 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,91%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [26,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [100,04 mg/m ³]
	CxHy [67,55 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Гранд F
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-04-2019

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм от страни=400 отзад=400 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0988 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [230°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	12 kW- дърва;
Пространствен топлинен поток	12 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,91%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	прах [26,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [100,04 mg/m ³]
	CxHy [67,55 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)





ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-10-4-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Триумф F
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-04-2019
8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=700 отзад=500 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0,0988%] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [230°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	15,00 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	15,00 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,91%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [26,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [100,04 mg/m ³]
	CxHy [67,55 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____

(инж. Пламен Стоянов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-10-5-CPR-2019

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Делукс F, Делукс FR |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-04-2019 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстри=700 отзад=500 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,0988 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [230°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	11,3 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	11,3 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,91%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [26,4 mg/m ³] -дърва;
	NOx [100,04 mg/m ³]
	CxHy [67,55 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)





ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-12-1-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Пандора С, Пандора СА

2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Сериен № (виж табелката на продукта).

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения

4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, E-mail: info@v05.bg

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

-

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-18-2011

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=500 отзад=700 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.1542 %] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [307 °C] - дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димноотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	12.38 kW- дърва;
Пространствен топлинен поток	12.38 kW - дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76.94%]- дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [57.80 mg/m ³] - дърва;
	NOx [- mg/m ³]
	CxHy [- mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Димитър Ненов)



ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-12-2-CPR-2019

- | | |
|---|---|
| 1. Уникален идентификационен код на типа продукт: | Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Бора С |
| 2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: | Сериен № (виж табелката на продукта). |
| 3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: | Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения |
| 4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: | Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg |
| 5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: | - |
| 6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: | Система 3 |
| 7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: | Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-18-2011 |

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=450 отзад= 450 отпред=1000
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0,1542 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	- bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [307°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9.50 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	9.50 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- kW
Коефициент на полезно действие	η [76,94%]- дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [57,8 mg/m ³] -дърва;
	NOx [- mg/m ³]
	CxHy [- mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Пламен Стоянов)





VICTORIA
STATE OF THE ART

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ
съгласно Регламент (ЕС) 305/2011
№ 1-14-1-CPR-2019

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Атлант СВ*, Атлант СМВ*

2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Сериен № (виж табелката на продукта).

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Камина свободно стояща с водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения

4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, E-mail: info@v05.bg

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

-

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица,
Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-32-2011

8. Декларираните експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстрани=400 отзад=400 отпред=800
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.3667 %] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	2 bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [283°C] - дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	15.15 kW - дърва;
Пространствен топлинен поток	7.65 kW - дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	7.50 kW - дърва;
Коефициент на полезно действие	η [69.59%] - дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [- mg/m ³]
	NOx [- mg/m ³]
	CxHy [- mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.04.2019 г.
Горна Оряховица

Управител: 
(инж. Пламен Стоянов)

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Модена Вижън

2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:

Сериен № (виж табелката на продукта).

3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя:

Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения

4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5:

Виктория-05 ООД
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg

5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2:

-

6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V:

Система 3

7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт:

Контрол 94 ООД
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-08-2020

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстриани=800 отзад=300 отпред=1400
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0396 %] - дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	-bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [244°C] - дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9,76 kW - дърва;
Пространствен топлинен поток	9,76 kW - дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- дърва;
Коефициент на полезно действие	η [82.05%] - дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [26,20 mg/m ³]
	NOx [104,86 mg/m ³]
	CxHy [71,23 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.07.2020 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Димитър Ненов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 - отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Модена , Модена I
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилов" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-08-2020

8. Декларираните експлоатационни показатели:

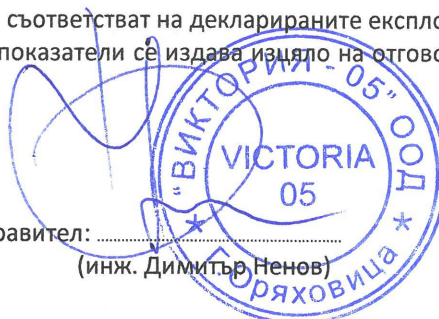
Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстриани=600 отзад=300 отпред=1400
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	СО [0.0396 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	-bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [244°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димноотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	9,76 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	9,76 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- дърва;
Коефициент на полезно действие	η [82.05%] -дърва;
Емисии в продуктите от изгаряне	
	прах [26,20 mg/m ³]
	NOx [104,86 mg/m ³]
	CxHy [71,23 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

01.07.2020 г.
Горна Оряховица

Управител:
(инж. Димитър Ненов)



1. Уникален идентификационен код на типа продукт: Код 27 -отоплителни уреди за помещения, работещи на твърдо гориво (EN13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Капри
2. Тип, партиден номер или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4: Сериен № (виж табелката на продукта).
3. Предвидена употреба на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: Камина свободно стояща без водонагревател, с периодичен режим на горене, работеща със затворени врати за отопление на битови помещения
4. Име, регистрирано търговско наименование и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Виктория-05 ООД**
ул. "Иван Момчилев" №1Б, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, E-mail: info@v05.bg
5. Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: -
6. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: Система 3
7. В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: **Контрол 94 ООД**
ул. "Младост" №2, 5100 гр. Горна Оряховица, Република България, Идентификационен номер: NB1879
Изпитвателен протокол: NB 1879-K-08-2020

8. Декларирани експлоатационни показатели:

Хармонизирана техническа спецификация	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели
Пожарна безопасност	
Реакция на огън	A1
Разстояния до горими материали	Минимални разстояния, в мм отстри=500 отзад=500 отпред=1200
Опасност от запалване при изпадане на гориво	Проверен
Емисии в продуктите от изгаряне	CO [0.0834 %] -дърва;
Температура на повърхността на работните органи	Проверен (наличие на специално приспособление)
Електрическа безопасност	Неприложимо
Почистване	Проверен
Максимално работно налягане на водата	-bar
Температура на димните газове при номинална мощност	T [225°C] -дърва;
Механична устойчивост (поддържане на комин/димоотвод)	Неприложимо
Топлинна мощност	
Номинална мощност	7,61 kW -дърва;
Пространствен топлинен поток	7,61 kW -дърва;
Топлинен поток на водонагревателя	- дърва;
Коефициент на полезно действие	η [80,54%] -дърва;

Емисии в продуктите от изгаряне	прах [28,60 mg/m ³]
	NOx [108,39 mg/m ³]
	CxHy [31,93 mg/m ³]

9. Експлоатационните показатели на продукта, посочен в точка 1 и 2, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

23.01.2021 г.
Горна Оряховица

Управител: _____
(инж. Димитър Ненов)

