

## ПРОДУКТОВ ФИШ

1. Наименованието или търговската марка на доставчика. **Виктория-05 ООД**  
ул. "Иван Момчилов" №1Б  
5100 Горна Оряховица  
телефон: +359 618 60200  
e-mail: [info@v05.bg](mailto:info@v05.bg)  
<http://www.v05.bg>
2. Идентификатор за модела. **пелетен котел КЛАСИК 20**
3. Клас на енергийна ефективност. **A++**
4. Номиналната топлинна мощност. **21 kW**
5. Индекс на енергийна ефективност. **125**
6. Индекс на сезонна енергийна ефективност. **85 %**
7. Специфични предпазни мерки при сглобяване, монтаж и поддръжка:
- Пелетният котел не трябва да работи без вода в системата, а налягането не трябва да спада под 1 bar. В случай че системата бъде запалена без вода, пелетният котел може да бъде повреден.
  - Пелетният котел е предназначен да затопля вода чрез автоматизирано изгаряне в горивната камера на дървесни пелети с диаметър Ø 6 мм.
  - Гаранцията на уреда отпада при използване на непозволени горивни материали.
  - Рискът, който може да произлезе от неспазване на инструкцията за експлоатация е пряк контакт с електрически части (вътрешни), контакт с огън или нагорещени повърхности.
  - Пелетният котел е снабден с елементи за защита, които гарантират неговото автоматично блокиране в случай на повреда на някой от компонентите му. Елементите за защита се активират без да се налага външна намеса.
  - Необходимо условие за доброто функциониране на пелетния котел е правилното му инсталиране в съответствие с изброените по-долу инструкции.
  - Огневата врата не трябва да се отваря по време на работа на пелетния котел. Горивният процес е автоматизиран и не се изисква външна намеса.
  - Не се допуска запалване на пелетния котел, ако има пукнатини по стъклото.
  - При никакви обстоятелства не трябва да се допуска проникване на външни субстанции в горивната камера или бункера.
  - Не използвайте горивни материали за почистване на нагара по дымоотвода.
  - Изключете пелетния котел от електрическата мрежа преди почистване или сервисна дейност.
  - Използвайте прахосмукачка, за да почистите огнището и бункера само, когато пелетния котел е студен.
  - Не използвайте вода за почистване на вътрешните части на пелетния котел.
  - По време на експлоатация на пелетния котел не трябва да се допуска допир на деца до повърхността му, тъй като е гореща. Опасност от изгаряне!
  - Дръжката на пелетния котел се затопля толкова, колкото и предната му част, поради което тя трябва да се обслужва с топлоустойчива ръкавица.
  - По време на работа на пелетния котел, кюнците и вратата са горещи.
  - Не поставяйте лесно запалими предмети и течности в близост до пелетния котел.
  - Никога не използвайте запалими течности, за да запалите пелетния котел.
  - Не възпрепятствайте навлизането на въздух в помещението, където е инсталиран пелетния котел, както и през отворите на самия пелетен котел.
  - Не мокрете пелетния котел и не доближавайте електрическите части с мокри ръце.
  - Не монтирайте лири и преходници на дымоотвода.
  - За да работи правилно и безопасно, пелетният котел трябва да бъде инсталиран в помещение, което е пожаробезопасно и оборудвано с всичко необходимо (електричество, въздухообмен, вентилационни отвори).
  - Температурата на помещението, където е инсталиран пелетния котел не трябва да бъде по-ниска от 0°C.
  - Използвайте подходящи незамръзващи добавки за водата в системата.
  - Убедете се, че температурата на връщащата се вода е не по-ниска от 45°C.
  - Фабричната табелка е поставена на гърба на пелетния котел.
  - Съхранявайте тази инструкция, гаранционната карта и фактурата за покупка в добро състояние, тъй като ще Ви бъдат нужни при евентуални запитвания.
  - При изгасване, не запалвайте пелетния котел отново преди да почистите горивната камера!
  - Извадените пелети от горивната камера не трябва да бъдат поставяни отново в бункера!