

Ответственность за качество – результат нашей ежедневной работы.

Мы продаем качественную продукцию, и эта брошюра была составлена для того чтобы убедить Вас в этом и показать разницу между нашей продукцией и продукцией конкурентов.

Наши топки сделаны полностью из чугуна, что является преимуществом перед остальными:

1. показатель теплоотдачи у чугуна больше, чем у стали,
2. при сильном нагревании и последующем остывании, стальная деталь может деформироваться, чугунные детали деформации не подвергаются.

В свою очередь чугун может быть различным по качеству, что на первый взгляд может ускользнуть от внимания. Наши топки сделаны только из качественного чугуна.

Чугун – это сплав железа и углерода с добавлениями легирующих компонентов, которые придают ему высокие механические и термические характеристики.

Анализ составляющих элементов чугуна:

- Железо	93,688 – 92,885 %
- Углерод	3,4 – 3,6 %
- Кремний	2,4 – 2,7 %
- Марганец	0,5 – 0,8 %
- Фосфор	0,007 %
- Сера	0,005 – 0,008 %

Такие компоненты как сера и фосфор не должны превышать 0,2 %, потому что содержание их свыше 1,5 % приводит к хрупкости и понижению прочности чугуна.

Чтобы гарантировать высокое качество, литейщики контролируют процесс изготовления чугуна и информируют нас о каждом продукте.

При выплавке мы используем только первичный металл, в отличие от конкурентов, которые используют вторичный (такой как старые радиаторы или двигатели). Их метод, без сомнения, дешевле, но высокое качество таким способом не получить.

Борьба за качество и поиск способов изготовления высококачественной продукции обязало нас собрать лучшие и самые современные технологии по отливке чугуна, что гарантирует лидерство нашей компании в этой сфере. Во всем мире существует только несколько предприятий с технологическим процессом подобным нашему.

Все эти аргументы объясняют разницу, которую вы можете найти при сравнении с производством тех, кто предпочитает продавать низкокачественную продукцию.

Наша позиция – это обеспечить высокую марку нашей продукции безупречной репутацией и имиджем. Мы никогда не продаем топки плохого качества.

В дополнение к вышеуказанной информации технологического характера, мы хотим привести некоторые технические характеристики наших топок:

- толщина чугунных стенок колеблется от 8 до 12 мм, между тем как у продукции конкурирующих фирм от 4 до 5 мм,
- шибер, который монтируется в сопло дымосборника, дает возможность регулировать тягу, а вместе с этим и продолжительность горения, и величину теплоотдачи,
- наличие шибера предотвращает потерю тепла и обеспечивает оптимальное горение,
- система контроля шибера сделана таким образом, что дверцу можно открыть только при открытом шибере, в противном случае (если открыть дверцу при закрытом шибере) дым и сажа могут попасть в комнату,
- цепь подъемной двери может выдержать тягу более 1 тысячи килограмм; механизм сделан таким образом, чтобы предотвратить перекося цепей, которые поднимают дверь; ось, к которой перпендикулярно приварены звездочки, располагается в опорах – бесшумных и быстроходных подшипниках, с высоким показателем долговечности.
- топки фирмы SEGUIN DUTERIEZ снабжены системой вентиляции окон. Смысл ее в том, что воздух, поступающий в топку через зазор между стеклом и дверцей, образует завесу, что уменьшает осаждение копоти на стекле.

В качестве декорирующего элемента мы предлагаем отделку из латуни толщиной 0,8 мм (либо латунная дверца, либо полоска в дверце).

Конвектор делается из специального листа металла, толщиной 1.5 мм, в отличие от конкурентов, которые используют металл толщиной от 0.7 до 1 мм.

Наша позиция - ответственность за качество в любой сфере деятельности.

Давайте отстаивать позиции качества и прогресса вместе!