



П А С П О Р Т



Модуль «Мангал+Тандыр»

Содержание

1	Паспорт модуля	2
1.1	Общие сведения.....	2
1.2	Технические характеристики	4
2	Комплектация поставки, установка и сборка модуля	5
2.1	Комплектация	5
2.2	Общие требования к установке	5
2.3	Сборка модуля.....	6
3	Инструкция по эксплуатации.....	6
3.1	Правила эксплуатации модуля	6
4	Гарантийные обязательства	7
4.1	Гарантия на модуль составляет 1(один) год с даты продажи.....	7

1 Паспорт модуля

1.1 Общие сведения

«Мангал+Тандыр» - это кухонный уличный модуль для зоны барбекю. Предназначен для приготовления пищи. Может использоваться как самостоятельно, так и в сочетании с другими модулями из серии Уличный комплекс КДМ (Стол, Мойка, Шкаф, Помпейская печь).

Назначение модуля многофункционально.

Первая часть модуля – «Мангал» даёт равномерное горение углей, жаростойкий кирпич накапливает тепло и держит температуру. Имеет удобное регулирование высоты рамки под шампуры, что позволяет подобрать необходимую интенсивность жара и приготовить мясо по своему вкусу.

Вторая часть модуля «Тандыр» - это ниша с телескопическим дымоотводящим элементом из нержавеющей стали, предназначенная для встраивания готового тандыра и отведения продуктов сгорания.

Сам тандыр в комплектацию модуля не входит. Конструкция рассчитана под тандыр среднестатистических размеров.

Конструкция модуля «Мангал+Тандыр»* состоит из:

- кирпичного керамического основания, которое собирается из готовых кирпичных блоков и фурнитуры;
- металлического купола, включающего в себя внутренний дымосборник и внешнюю декоративную оболочку;
- изолированного дымохода (может доукомплектовываться добором по высоте);
- встроенного мангала, футерованного шамотом;

Модуль комплектуется стартером для розжига древесного угля.

Примечание:

**В готовом изделии допускается наличие:*

1. Отбитость углов, ребер и граней кирпича глубиной до 3 мм и длиной менее 15 мм.
2. Треугольник в кирпиче шириной раскрытия не более 0,5 мм.
3. Отклонение кирпича от габаритных размеров:
по длине +/- 4 мм, по ширине +/- 3 мм, по высоте +/- 2 мм.

в соответствии с требованиями ГОСТ 530 – 2012 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия» к производству кирпича.

***Производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в конструкцию, комплектацию*

или технологию изготовления изделия, не ухудшающие его потребительских свойств, с целью улучшения его технических характеристик.

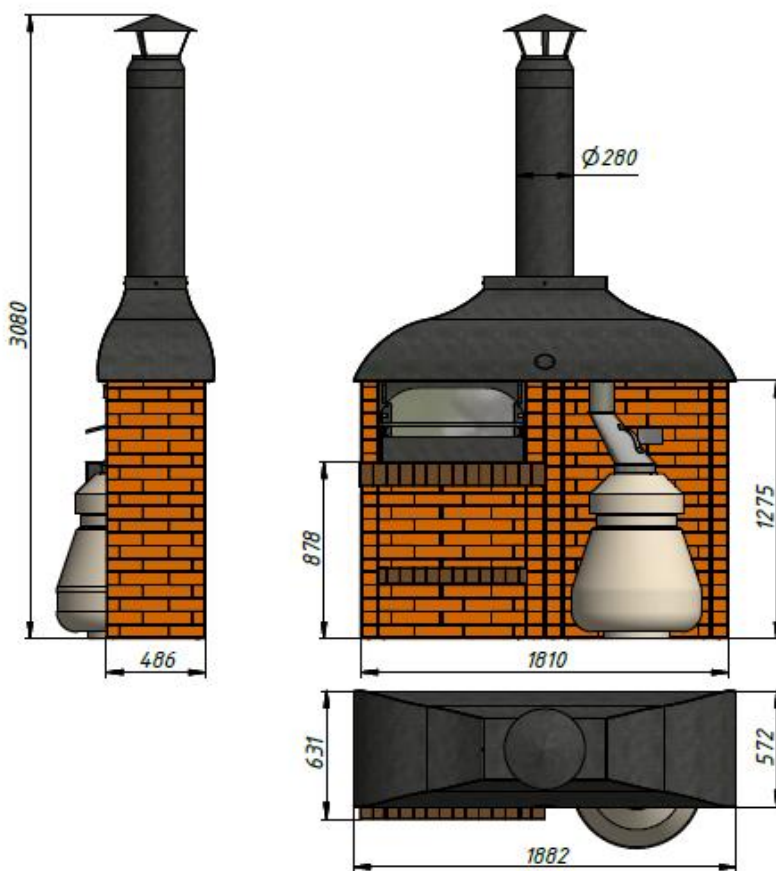
1.2 Технические характеристики

Вид топлива – для мангала – древесный уголь

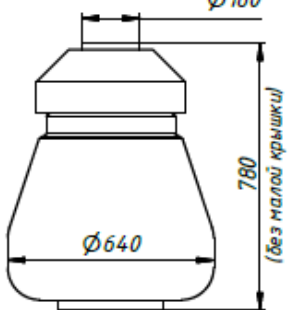
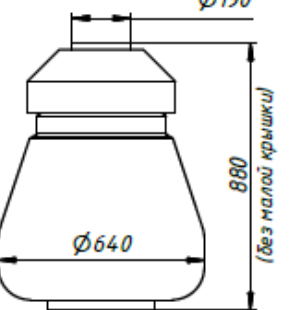
Диаметр дымохода – 230/280 мм

Размеры габаритные ШxГxВ – 1810x630x3080 мм

Вес - 610 кг



ПАРАМЕТРЫ ТАНДЫРА:

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ	МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ
	

2 Комплектация поставки, установка и сборка модуля

2.1 Комплектация

Проверить комплект поставки согласно комплектовочному листу (прилагается с модулем).

2.2 Общие требования к установке

2.2.1 Модуль устанавливается на ровную поверхность фундамента.

2.2.2 Встраивается в открытые проветриваемые помещения (под навес или в беседку). Модуль должен быть защищен от прямого попадания атмосферных осадков (дождь, снег).

2.2.3 Расстояние от печи до стен, выполненных из горючих материалов и защищенных в соответствии с противопожарными нормами и требованиями, не менее 200 мм, до незащищенных – 500 мм. Допускается применение различных негорючих теплоизоляционных материалов при условии, что эти меры при эксплуатации печи не позволяют нагреть горючие поверхности более 50°C.

2.3 Сборка модуля

Сборку модуля осуществить согласно прилагаемой инструкции по сборке на бумажном носителе, либо по электронной версии инструкции (в цветном варианте) на сайте kdm-nn.ru.

3 Инструкция по эксплуатации

3.1 Правила эксплуатации модуля

3.1.1 Приготовление в мангале должно производиться с использованием древесного угля. Для удобства приготовления и ускорения процесса приготовления углей используйте стартер для розжига.

3.1.2 Для розжига древесного угля допускается применения специальной жидкости или мелконарубленной щепы, бересты.

3.1.3 Топка печи должна производиться исключительно дровами. Рекомендуемая для дров до 25 см.

3.1.4 Требования к дровам: дрова должны быть преимущественно лиственных пород деревьев с влажностью не более 20%. Подобная влажность дров достигается их хранением в заготовленном состоянии на открытом воздухе под навесом, либо в хорошо проветриваемом помещении (сарае) не менее двух лет перед их использованием.

3.1.5 Интенсивность горения при топке осуществлять с помощью регулировки верхнего и нижнего вертушка чугунной дверки.

Запрещается разжигать в мангале костер с высоким пламенем; топить открытым огнем, используя его как печь или камин!

***Примечание:** при определенных погодных условиях (направление и сила ветра, влажность, атмосферное давление и прочее) возможен значительный выход дыма наружу в помещение.*

4 Гарантийные обязательства

4.1 Гарантия на модуль составляет 1(один) год с даты продажи.

В гарантийный ремонт не принимаются изделия:

- без данного Паспорта, либо при отсутствии штампа Продавца, а также без указания даты продажи;
- эксплуатация которых, проводилась с нарушением правил, изложенных в настоящем Паспорте;
- при наличии признаков постороннего вмешательства, проведения любого рода работ по усовершенствованию и доработке;
- с повреждениями, возникшими по вине потребителя.

**С требованиями и правилами, изложенными в настоящем
Паспорте модуль «Мангал+Тандыр» ОЗНАКОМЛЕН**

«_____» _____ 202____г.
_____ / _____

4.2 ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи : _____ г.

Печать, адрес, телефон фирмы-продавца:

_____ / _____ М.П.

Производитель: ООО «КДМ»,
603163, Нижний Новгород, Родионова, 193/5, П5.
Тел.: +7 (831) 213-90-62, эл. почта: kdm-nn@mail.ru, сайт: kdm-nn.ru

Отрывной талон:

Паспорт на модуль «Мангал+Тандыр» получил:

_____ **ФИО** _____

«_____» 202____г. _____ **Подпись**