



МАНГАЛ **МАН 304**



Габаритные размеры, см – 153 х68х200
Размеры топки, см – 92х39х14,5
Материал топки – сталь толщиной 3 мм
Вес – 40 кг



ОГЛАВЛЕНИЕ

Назначение	3
Комплект поставки	3
Сборка мангала	4
Требования безопасной эксплуатации	6
Подготовка к эксплуатации	6
Транспортировка, хранение и утилизация	7
Гарантийные обязательства	7



НАЗНАЧЕНИЕ

Мангал МАН 304 предназначен для бытового использования при приготовлении пищи на углях с применением шампуров, решеток барбекю и вертелов в природных условиях на открытом воздухе. Не используйте мангал в коммерческих целях (рестораны, кафе и другие предприятия общественного питания).

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

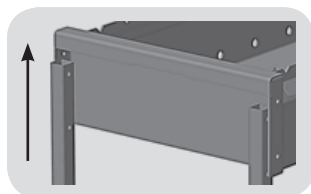
1. Топка мангала	1 шт.
2. Рама опорная.....	2 шт.
3. Полка боковая.....	2 шт.
4. Полка нижняя	1 шт.
5. Стойка крыши	2 шт.
6. Крыша.....	1 шт.
7. Винт М6х40 DIN 912.....	8 шт.
8. Винт М6х70 DIN 912.....	4 шт.
9. Гайка М6 DIN 934	12 шт.
10. Ключ SW5 (М6) DIN 911	1 шт.
Инструкция по монтажу и эксплуатации.....	1 экз.
Упаковка	1 шт.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и внешний вид изделия, не ухудшающие его качество и технические характеристики, без обновления руководства по эксплуатации.

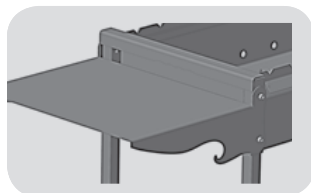


СБОРКА МАНГАЛА

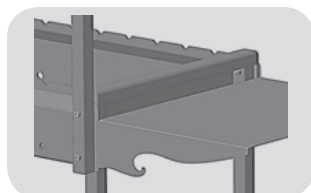
Для сборки Вам понадобится ключ гаечный S10



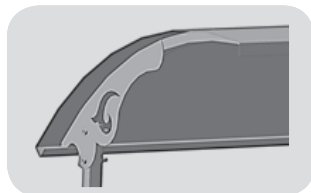
Установите раму опорную (*noz.2*) внутрь боковины топки (*noz.1*) до совпадения отверстий.



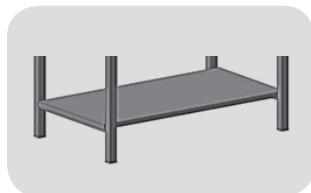
Полку боковую (*noz.3*) расположите так, чтобы ребра с отверстиями находились снаружи боковины топки (*noz.1*). Соедините полку боковую (*noz.3*), топку (*noz.1*) и раму опорную (*noz.2*) между собой с лицевой стороны мангала с помощью 2-х винтов М6х40 (*noz.8*) и гаек М6 (*noz.10*).



Установите стойки крыши (*noz.5*) с тыльной стороны топки, совместив отверстия в них с отверстиями на полках боковых (*noz.3*). Винтами М6х70 (*noz.8*) соедините последовательно стойку крыши (*noz.5*), полку боковую (*noz.3*), боковину топки (*noz.1*) и раму опорную (*noz.2*) и затяните гайки М6 (*noz.10*).



Крышу (*noz.7*) расположите над стойками (*noz.5*) таким образом, чтобы декоративные элементы находились снаружи. Совместите отверстия в каждом декоративном элементе крыши (*noz.7*) и прилегающей к нему стойке (*noz.5*). Соедините их с помощью винтов М6х40 (*noz.8*) и гаек М6 (*noz.10*).



Установите полку нижнюю (*noz.4*) на перемычки рам опорных (*noz.2*) нажатием сверху, до упора.

Убедившись в отсутствии перекосов, произведите окончательную обтяжку метизов с помощью гаечных ключей.



1 – топка мангала;
2 – рама опорная;

3 – полка боковая;
4 – полка нижняя;

5 – стойка крыши;
7 – крыша;



8 – винт М6х70



9 – винт М6х40



10 – гайка М6



ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Мангал необходимо размещать на ровной негорючей поверхности (земля, металл, кирпич, бетон и т.д.) в устойчивом равновесном положении. Минимальное расстояние от мангала до горючих поверхностей – не менее 0,5 м в любом направлении.
- Мангал растапливается дровами или древесным углем. Объем закладываемых дров не должен превышать половины объема топки мангала.
- Не применяйте для розжига мангала легковоспламеняющиеся жидкости, кроме специальных средств для розжига.
- Не оставляйте мангал без присмотра во время эксплуатации.
- Не допускайте нахождение детей, животных и лиц в нетрезвом состоянии рядом с мангалом.
- Не трогайте наружную поверхность мангала до полного остывания.
- Не используйте мангал с прогоревшей топкой.
- Не передвигайте мангал с горящими дровами или углем.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Убедитесь в правильной установке изделия в соответствии с требованиями, изложенными в настоящей инструкции.

Перед применением мангал необходимо обжечь не загружая продукты, проптив его максимальным объемом закладываемых дров (половина объема топки). При обжиге возможно дымление и испарение растворителя, оставшегося в эмали. Возможно образование пузырьков и трещинок на поверхности покрытия, что не является гарантийным случаем.

ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- сжигать в мангале мусор;
- оставлять без присмотра мангал, а также поручать надзор за ним малолетним детям;
- прикасаться к нагретым до высоких температур поверхностям голыми руками или другими открытыми частями тела;
- заливать огонь водой во избежание деформации топки мангала;
- самостоятельно вносить изменения в конструкцию изделия, использовать его не по назначению.

ВНИМАНИЕ

Производитель не несет ответственности за травмы и повреждения имущества, вызванные несоблюдением требований мер безопасности и правил эксплуатации изделия, указанных в данном руководстве.





ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Транспортировка мангала осуществляется всеми видами транспорта, в упаковке изготовителя в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта. Во избежание механических повреждений необходимо обеспечить надежную фиксацию упакованного мангала и защиту его от атмосферных осадков.

Условия хранения, в части воздействия климатических факторов, должны соответствовать группе хранения 3 по ГОСТ 15150-69 (закрытые или другие помещения с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий).

Допускается хранение на открытом воздухе с закрытием его водонепроницаемым материалом.

Утилизация отработавшего изделия происходит путем сдачи в металлолом.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия при соблюдении потребителем правил эксплуатации, мер безопасности, правил транспортировки и хранения.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев с даты продажи.

В течение гарантийного срока изготовитель обязуется бесплатно устранять заводские дефекты путем ремонта или замены дефектных деталей.

Гарантия не распространяется на неисправности изделия, возникшие вследствие несоблюдения потребителем правил эксплуатации, мер безопасности, правил транспортировки и хранения, неправильной сборки изделия, механического повреждения, пожара, погодных условий, попадания на изделие агрессивных веществ и жидкостей.

Гарантия не распространяется на изделия, использовавшиеся в коммерческих целях.

Дополнительные аксессуары:

- инструмент для углей (кочерга и совок);
- решетка барбекю из нержавеющей стали;
- вертел L=950 мм со стойками крепления к боковинам топки.



Изготовитель: ООО «Компания Гермес»
241515, Россия, Брянская обл.,
с.Отрадное, ул.Первомайская, д.74
e-mail: info@gratar.ru