

**HOBBI**  
SMOKE



# КОПТИТЕ

ароматные блюда своими руками без  
канцерогенов и ГМО

Дымогенераторы, домашние коптильни и термо-дымовые камеры от производителя Hobbi Smoke. В комплекте охладитель-конденсатосборник - снижает температуру дыма на 70%, по сравнению с обычным дымогенератором, и уменьшает попадание вредных веществ на продукт.

# Коптильня состоит из трёх частей

**01** Дымогенератор – устройство позволяющее производить дым. Различают три основных вида дымогенераторов - спиральный, цилиндрический, электрический.

**02** Камера - короб или ёмкость, в котором развешивается продукт. Камеры различают по объёму, материалу и функциональным возможностям.

**03** Конденсатоприёмник охладитель – устройство, которое снижает температуру дыма, а так же удерживает в себе излишний конденсат. Не является обязательным при копчение.



# Сравнение дымогенераторов



## Спиральный

1. 3-12 часа
2. 9 л / мин
3. 190\*190\*50
4. 260\*245\*60
5. 0,395
6. 0,300
7. Корпус аisi 304,  
крышка и дно аisi 430
8. 150
9. 13-50



## Hobbi Smoke 1.0 Стиль

1. 5 часов
2. 9 л / мин
3. 120\*230\*280
4. 130\*260\*440
5. 2,8
6. 1,5
7. Корпус аisi 430,  
патрубок аisi 304
8. 285
9. 80



## Hobbi Smoke 2.0 Стиль

1. 7 часов
2. 9 л / мин
3. 120\*230\*330
4. 130\*260\*440
5. 3,2
6. 1,7
7. Корпус аisi 304,  
крышка и дно аisi 430
8. 300
9. 80

1. Максимальное время дымления с одной загрузки
2. Скорость задымления
3. Размеры дымогенератора

4. Размеры в упаковке
5. Вес в упаковке, кг
6. Вес без упаковки, кг

7. Материал
8. Масса щепы загрузка, гр
9. Расходщепы гр/час

# Сравнение дымогенераторов



## Нobbi Smoke 2.0+ Стиль

1. 11 часов
2. 9 л / мин
3. 140\*250\*360
4. 565\*340\*145
5. 4,2
6. 2.2
7. Корпус asis 430,  
патрубок аisi 304
8. 620
9. 80



## Нobbi Smoke 3.0 Стиль

1. 17 часов
2. 9 л / мин
3. 140\*250\*480
4. 565\*340\*145
5. 5
6. 2.8
7. Корпус asis 430,  
патрубок аisi 304
8. 1000
9. 80



## Электрический

1. 7 часов
2. 9 л / мин
3. 400\*320\*170
4. 500\*300\*450
5. 8
6. 7,555
7. Корпус аisi 304,  
крышка и дно аisi 430
8. 550
9. 78

1. Максимальное время дымления с одной загрузки
2. Скорость задымления
3. Размеры дымогенератора

4. Размеры в упаковке
5. Вес в упаковке, кг
6. Вес без упаковки, кг

7. Материал
8. Масса щепы загрузка, гр
9. Расходщепы гр/час

# Сравнение камер

## Функциональные возможности



Емкость  
Симпл

Емкость  
Смарт

Емкость  
Супер

Термо-  
камера 90

Термо-  
камера 320

Холодное  
копчение



Горячее копчение



Отепление



Обсушка



Обжарка



Конвекция



Варка (100%  
влажность  
в камере)



# Сравнение камер

## Технические характеристики



Емкость  
Симпл

Емкость  
Смарт

Емкость  
Супер

Термо-  
камера 90

Термо-  
камера 320

Объём л.

90

90

90

90

320

Габаритные  
размеры (Д\*В\*Ш)  
см.

300\*753\*  
412

320\*820\*  
415

420\*960\*  
600

700\*1300\*  
500

1100\*1700\*  
700

Внутренние  
рабочие размеры  
(Д\*В\*Ш) см.

294\*741\*  
400

300\*800\*  
400

265\*745\*  
440

290\*770\*  
360

515\*1100\*  
560

Материал

Фанера ФК  
6мм сорт 2/2

Нерж. сталь  
AISI 430

Нерж. сталь  
AISI 304 и AISI  
430

Нерж.  
сталь AISI  
304 и AISI  
430

Нерж.  
сталь AISI  
304 и AISI  
430

Диапазон  
рабочей тем-  
пературы \*С

Окр.  
Среда

Окр.  
Среда

До 110

До 120

До 120

Вес кг.

7

14

31

50

100

# Сравнение камер

## Технические характеристики



Емкость  
Симпл

Емкость  
Смарт

Емкость  
Супер

Термо-  
камера 90

Термо-  
камера 320

Упаковка

Короб

Короб

Обрешетка

Обрешетка

Обрешетка

Гарантия

1 год

1 год

1 год

1 год

1 год

Отверстия выхода  
дыма/Дымоход



Заслонка выхода  
дыма



Универсальное  
отверстие для  
крепление ДГ  
и КПР



Сливное  
отверстие



Отверстие входа  
воздуха /  
Воздухозаборник



Условное,  
через вход  
дымогене-  
ратора

Условное,  
через вход  
дымогене-  
ратора



\*Не является обязательным при копчении

# Сравнение камер

## Комплектация



Емкость  
Симпл

Емкость  
Смарт

Емкость  
Супер

Термо-  
камера 90

Термо-  
камера 320

Корпус

Однослой-  
ный, не те-  
рмостойкий

Однослой-  
ный, не те-  
рмостойкий

Двухслой-  
ный, тер-  
мостойкий

Двухслойный  
термостой-кий

Двухслойныйт  
ермостой-кий

Регулирование  
температуры



Датчик  
температуры  
внутри емкости



Датчик термощуп  
продукта



Решетки



Крючки





# Сравнение камер

## Комплектация



Емкость  
Симпл



Емкость  
Смарт



Емкость  
супер



Термо-  
камера 90



Термо-  
камера 320

Вешала

Деревяные  
рейки

Нет

Алюминие,  
специальн.  
профиль

Алюминие,  
специальн.  
профиль

Алюминие,  
специальн.  
профиль

Поддон для  
сборки жира



Дымогенератор  
комплекте



Инструкция



Вид поставки

Комплект  
деталей

Комплект  
деталей

Сборный вид,  
готов  
к исполь-  
зованию

Сборный  
вид, готов  
к исполь-  
зованию

Сборный  
вид, готов  
к исполь-  
зованию

Возможное  
количество полок

3

4

4

26

19

# Конденсатоприёмник охладитель в комплекте

Снижает температуру дыма, а так же удерживает в себе излишний конденсат\*

x12

Площадь охлаждающих рёбер в 12 раз выше, чем у аналогов



Змеевидный конденсато-сборник с площадью охлаждения 1551 см<sup>2</sup>



Пробковая система слива и разборная конструкция



Материал - алюминий

x10

Теплопроводность в 10 раз выше чем у нержавеющей



HOBBY  
SMOKE

www.hobby-smoke.ru  
Тел. 8 (495) 489-99-19  
8 (800) 775-45-47



\*Не является обязательным при копчении

# Популярные комплекты

Дымогенератор Hobbi  
Smoke 1.0

Конденсатосборник

Емкость Симпл



# Популярные комплекты

Дымогенератор Hobbi  
Smoke 2.0+

Конденсатосборник

Емкость Симпл



# Популярные комплекты

Дымогенератор Hobbi  
Smoke 3.0

Конденсатосборник

Емкость Смарт



# Популярные комплекты

Дымогенератор Hobbi  
Smoke 2.0+

Конденсатосборник

Емкость Супер



# Популярные комплекты

Дымогенератор Hobbi  
Smoke 1.0 –  
в комплекте

Термокамера 90л



# Живые фото дымогенераторов и ёмкостей

