

Бочка из нержавеющей стали с пневмокрышкой

SANSONE (Италия)



Паспорт изделия и руководство по эксплуатации
В связи с систематически проводимыми работами по совершенствованию конструкции и технологии изготовления возможны расхождения между паспортом и поставляемым изделием, не влияющие на условия эксплуатации.

1. Устройство и назначение



1. Цилиндрическая бочка с зеркальной полировкой
2. Пневматическая (плавающая) крышка
3. Пылезащитная крышка
4. Герметизирующая силиконовая пневмо камера для плавающей крышки
5. Бродильный шпунт (воздушный клапан)
6. Насос для создания давления с манометром
7. Соединительная трубка ПВХ
8. Комплект штуцеров и хомутов
9. Заглушка под кран Ø1/2" (для бочек 50-150л), 1" (для бочек от 200л)
10. Нержавеющий сливной кран Ø1/2" с прокладкой + футорка переходник ½-1" с прокладкой (только для бочек от 200л)

Данное изделие предназначено для изготовления вина, бурного брожения (первичного), тихого брожения (вторичного), вызревания вина, длительного хранения любых алкогольных напитков и их дозированного розлива. Полная комплектация для любых задач в виноделии.

При производстве качественного вина необходимо чтобы при брожении не было контакта с кислородом, плавающая пневмокрышка позволяет добиться полной герметичности при любом наполнении бочки.

- Емкость полностью сделана из высококачественной нержавеющей стали AISI 304, идеально подходит для использования с пищевыми продуктами. Емкость выполнена из полированной нержавеющей стали.

- Пневматическая (плавающая) крышка оснащена всеми необходимыми комплектующими: силиконовой камерой, насосом с манометром, дышащий (воздушный) клапан, выпускающий углекислоту при брожении. Используется для тихого брожения.

- Характерная особенность крышки - она "плавает" на продукте, что обеспечивает избежать воздушной прослойки между крышкой и жидкостью. Также данная крышка используется для длительного хранения вина, молока, меда, масла и других продуктов.

- Емкость комплектуется заглушкой, а также краном из нержавеющей стали размером 1/2 или 1 дюйм в зависимости от размера емкости. Отверстие располагается на расстоянии 3 см от дна бочки, что позволяет сливать жидкость, не затрагивая осадок.

- Геометрически правильная форма емкости с удобно подобранным диаметром и высотой облегчает использование при эксплуатации.

2. Перед первым использованием

Перед первым использованием посуду из нержавеющей стали рекомендуется вымыть теплой водой с моющим средством, ополоснуть и хорошо вытереть.

3. Сборка и использование

А) Для начала – одеваем воздушную камеру на крышку, устанавливаем бродильный шпунт на крышку, через переходник подсоединяем шланг к воздушной камере и к насосу.

В) Далее – опускаем крышку на поверхность жидкости и накачиваем насосом воздушную камеру примерно до 1 атмосферы, а затем закрыть клапан на насосе. Насос оснащён специальным креплением к ёмкости и расположен так, чтобы было удобно следить за давлением в камере.

С) Если в дальнейшем понадобится слить часть вина, перед открытием крана нужно спустить воздух из воздушной камеры и крышка сама опустится до нужного уровня. Потом кран закрывают и снова накачивают воздух.

4. Технические данные

Материал изготовления	пищевая нержавеющая сталь AISI 304
Толщина	0,8 мм
Тип	Бочка с пневмо и пылезащитной крышкой
Страна производитель	Италия
Бренд	Sansone

Объем, л	Диаметр, мм	Высота, мм	Вес, кг	Кран
50	420	360	4,5	½ дюйма
80	420	540	5,8	½ дюйма
100	470	580	6,8	½ дюйма
150	550	660	9,5	½ дюйма
200	580	780	11,0	1 дюйм
300	640	940	15,0	1 дюйм
400	700	1020	18,0	1 дюйм
500	740	1170	24,0	1 дюйм
750	800	1480	33,0	1 дюйм
1000	930	1480	41,0	1 дюйм

5. Комплектация (продавец имеет право изменить комплектацию)

Цилиндрическая бочка с зеркальной полировкой	1 шт.
Пневматическая (плавающая) крышка	1 шт.
Пылезащитная крышка	1 шт.
Силиконовая пневмокамера	4 шт.
Бродильный шпунт	1 шт.
Насос для создания давления с манометром	1 шт.
Соединительная трубка ПВХ	4 шт.
Комплект штуцеров и хомутов	1 шт.
Заглушка под кран Ø1/2 (для бочек 50-150л), 1" (для бочек от 200л)	1 шт.
Нержавеющий сливной кран Ø1/2" с прокладкой	1 шт.
Футорка переходник ½-1" с прокладкой (только для бочек от 200л)	1 шт.

6. Срок службы и гарантия

Гарантийный срок эксплуатации изделия 1 год со дня продажи при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Товар проверен, претензий по качеству и внешнему виду не имею. С инструкцией ознакомлен и согласен.

_____ / _____ /

Дата продажи: « ____ » _____ 20__ г.