

Флюгер

декоративный элемент украшения дома и оригинальный подарок

ИНСТРУКЦИЯ по сборке флюгера

1. Закрепить вертикально ось флюгера на крыше дома (на крыше бани, беседки, парника и т.д.) с помощью саморезов. Вертикаль можно проверить с помощью отвеса (нить с привязанным грузом). Чем точнее выставлена ось по вертикали, тем лучше будет вращаться флюгер.

2. Сборка указателей сторон света. Пластины с указанием сторон света соединить перпендикулярно друг другу, вставляя паз на одной пластине в паз на другой. Отверстия под винты крепления должны располагаться на одной оси друг с другом.

3. Собранные указатели сторон света разместить на оси флюгера и вставить винты в их отверстия. Сориентировать указатели направления света по компасу и зафиксировать их, затянув гайки на винтах крепления.

4. Надеть флюгарку на ось флюгера. (Во втулке флюгарки, для улучшения вращения уже запрессованы подшипники скольжения и шарик.)

5. Пример флюгера в сборе – на рис. 2.

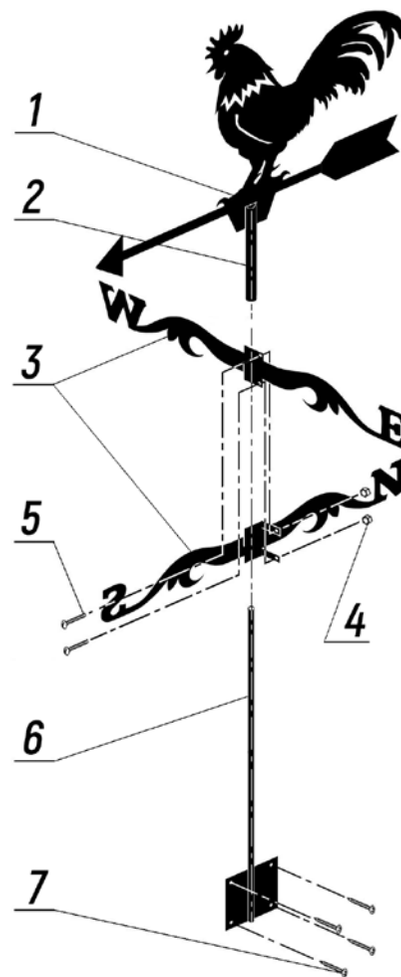


Рис. 1. Сборка флюгера.

1 – флюгарка; 2 – втулка флюгарки с подшипниками; 3 – направления сторон света; 4 – гайка; 5 – винт; 6 – ось флюгера; 7 – саморезы.



Рис. 2. Флюгер в сборе.

ПРЕДПРИЯТИЕ-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:

ООО «Сибтеплоэнергомаш»

ПОЧТОВЫЙ АДРЕС:

630532, Россия, Новосибирская обл,
Новосибирский р-н, п. Сосновка, ул. Линейная, 12.

Тел./факс: 8 (383) 303-44-30

сайт: www.sten.ru

e-mail: ru@sten.ru

ДАЧНЫЕ ПЕЧИ «БАРГА»

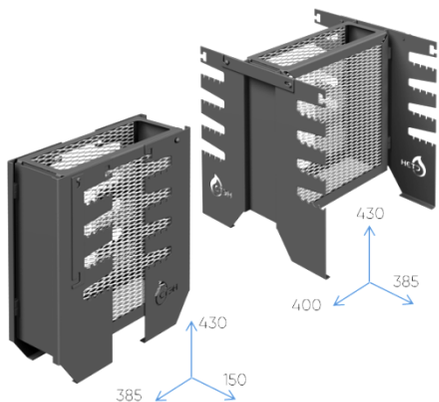
- высокая теплоотдача за счет двойного экранирования, быстрый обогрев помещения
- безопасная температура боковых поверхностей
- возможность разогрева и приготовления пищи
- простота устройства и эксплуатации, малые габариты



Параметры	модели печей «Барга»				
	450-М	600-М	450	600	
Мощность, кВт	6	9	6	9	
Отапливаемая площадь, м ²	до 40	до 60	до 60	до 90	
Топливо	дрова				
КПД, %	70				
Диаметр дымохода, мм	115				
Длина дров, см	45	60	45	60	
Габариты, мм	длина	540	690	550	700
	ширина	325	325	400	400
	высота	550	550	650	650

www.sten.ru

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ МАНГАЛ ЭКОСТЭН



Компактный, двусторонний, складной мангал

Быстро и легко приводится в рабочее состояние

Топливная корзина из нержавеющей стали долговечна и гарантирует быстрый розжиг топлива (3-5 минут).

Две эффективные зоны нагрева позволяют готовить одновременно большее количество продуктов.

Пища готовится в экологичном режиме: жир не капает на раскленные угли и не воспламеняется, что исключает возможность возникновения канцерогенов.

Печь переносная «КазанОК»



- компактная разборная печь для приготовления пищи на открытом воздухе
- для казанов 8 - 12 л
- длина дров до 35 см
- изготовлена из стали толщиной 3 мм
- разборный дымоход
- встроенный шибер
- можно установить круглую чугунную плиту

топливо	дрова	высота топки, мм	230
Ø печи	370	высота печи, мм	630
масса, кг	25	высота печи с трубой, м	2

*казан в комплектацию не входит

**плита - в дополнительной комплектации



ПЕЧЬ «КАЗАН-МАНГАЛ»



Многофункциональная разборная печь.
Варианты использования:

- как мангал для приготовления шашлыков
- как печь для приготовления пищи на плите
- как печь для приготовления пищи в казане (казан малого размера устанавливается на накладное кольцо)



- легко собирается и разбирается
 - толщина стали 3 мм
 - накладное кольцо и сумка - в комплекте
- *посуда и шампуры в комплектацию печи не входят.

Ёмкость используемых казанов, л	4-12
Диаметр накладного кольца, мм	310
Вписанный диаметр печи, мм	365
Размеры в сборе, мм	390x440x450
Размеры в упаковке, мм	460x390x60
Масса нетто / брутто, кг	18,4 / 18,9