

Назначение, устройство и использование Дровницы

Поздравляю Вас, Вы приобрели дровницу производства «Теплодар», предназначенную для хранения дров в бане или дачном доме. При своих сравнительно небольших размерах дровница вмещает запас дров на несколько протопок, а шарнирная конструкция позволяет размещать дрова разной длины. Преимуществом нашей дровницы является возможность складывать и хранить раздельно крупные и мелко колотые дрова.

В то время, когда Вам не надо держать дрова в помещении, Вы можете сложить дровницу в плоскую конструкцию и хранить в чулане.

Конструкция дровницы представляет собой две шарнирно соединённых рамки (1) и (2), которые могут занимать относительно друг друга положение от параллельного (при транспортировании и хранении) до перпендикулярного. Верхний шарнир соединяет пластины рамок и П-образную перегородку (3). Перегородка может отклоняться от вертикального положения и предназначена для раздельной загрузки дров мелкой и крупной фракций в дровницу. Раздельное хранение дров разных фракций позволяет использовать как мелкие, так и крупные дрова в зависимости от режима работы печи. Кроме удобства, это позволит экономить Ваше время и дрова.

Все детали дровницы выполнены из конструкционной стали с полимерным покрытием.

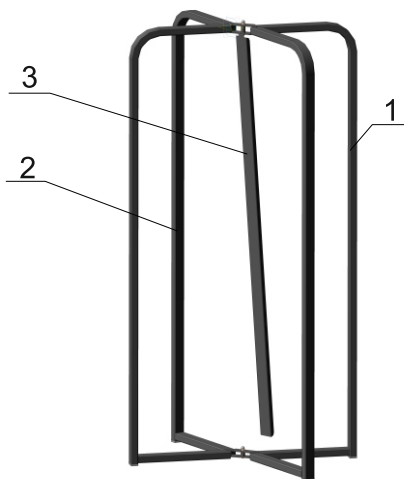


Рис.1 Дровница
в рабочем состоянии



Рис.2 Дровница
в транспортировочном состоянии

В транспортировочном состоянии рамки дровницы параллельны между собой. Для приведения в рабочее состояние поверните рамки относительно осей шарниров на угол, зависящий от длины дров. При укладке дров отклоните перегородку от вертикали, разделяя крупную и мелкую фракции дров (см. рис. 1).

Серийно выпускаются дровницы трёх размеров по высоте и объёму загружаемых дров.

Технические характеристики

Габаритные размеры (ширина x высота), мм	Максимальный объем загружаемых дров, м ³ *	Масса дровницы без дров, кг
616x1200	0,24	7,9
616x1000	0,2	6,9
616x800	0,16	5,5

*Характеристика является ориентировочной и может изменяться как в большую, так и в меньшую сторону в зависимости от длины и плотности укладки дров.

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, не ухудшающие его потребительские качества.

Гарантийные обязательства

1. Производитель гарантирует нормальную работу изделия в течение гарантийного срока при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, предусмотренных настоящей инструкцией.
2. Гарантийный срок эксплуатации изделия - 12 месяцев со дня продажи.
3. Гарантийный срок эксплуатации изделия устанавливается со дня продажи. В течение гарантийного срока все обнаруженные потребителем неисправности по вине завода-изготовителя устраняются бесплатно.
4. Гарантия не распространяется на изделия, получившие в процессе эксплуатации механические повреждения или подвергшиеся изменению конструкции или доработке.

Утилизация

Утилизация вышедшего из строя изделия производится по правилам утилизации лома черного металла.

По вопросам качества приобретенной продукции просим обращаться в Службу качества компании: тел. (383) 363-04-81, otk@teplodar.ru

**ООО «ПКФ Теплодар», 630027, Россия, г. Новосибирск,
ул. Б. Хмельницкого, 125/1, тел. 8 (383) 363-04-68, 363-79-92
Единый бесплатный номер: 8-800-775-0307**