

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №_____

Наименование товара

ШКАФЫ КОЛЛЕКТОРНЫЕ ELSEN

ELSEN

№	Артикул, марка, наименование	Количество
1		
2		
3		

Наименование и адрес торгующей организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

Штамп или печать
торгующей организации

Штамп о приемке

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____
(ФИО, подпись)

Гарантийный срок - 60 месяцев со дня продажи

По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в сервисный центр по адресу: _____

При предъявлении претензии к качеству товара, покупатель представляет следующие документы:

1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
 - название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес и контактные телефоны;
 - название и адрес организации, производившей монтаж;
 - основные параметры системы, в которой использовалось изделие;
 - краткое описание дефекта.
2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
3. Акт гидравлического испытания системы, в которой монтировалось изделие.
4. Настоящий заполненный гарантийный талон.

Отметка о возврате или обмене товара: _____

Дата: « ____ » 20 ____ г. Подпись _____

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ELSEN



Производство: Польша



 **Boiler-Gas.ru**
Перейти на сайт

Шкафы коллекторные ELSEN

Артикул: RV и RN

**1. Назначение и область применения**

Шкафы коллекторные ELSEN предназначены для скрытого монтажа коллекторных систем, насосно-смесительных блоков и узлов учета расхода воды и теплоносителя.

2. Материалы и особенности конструкции

Шкафы производятся из оцинкованной листовой стали толщиной 1,2 мм. Лицевые поверхности шкафов окрашены в белый цвет RAL 9016.

В ассортименте имеются шкафы для внутреннего и наружного монтажа.

Шкафы имеют ревизионную дверцу, запирающуюся на ключ.

3. Габаритные размеры

Внутренние шкафы

Изображение	Арти- кул	Наименование	Размеры		
			Ширина, мм а	Высота, мм б	Глубина, мм с
	RV2	Шкаф RV-2 565 мм	565	615-705	110-175
	RV3	Шкаф RV-3 715 мм	715	615-705	110-175
	RV4	Шкаф RV-4 795 мм	795	615-705	110-175
	RV5	Шкаф RV-5 965 мм	965	575-665	110-170
	RV6	Шкаф RV-6 1140 мм	1140	575-665	110-170

Внешние шкафы

Изображение	Арти- кул	Наименование	Размеры		
			Ширина, мм а	Высота, мм б	Глубина, мм с
	RV2	Шкаф RV-2 565 мм	565	615-705	110-175
	RV3	Шкаф RV-3 715 мм	715	615-705	110-175
	RV4	Шкаф RV-4 795 мм	795	615-705	110-175
	RV5	Шкаф RV-5 965 мм	965	575-665	110-170
	RV6	Шкаф RV-6 1140 мм	1140	575-665	110-170

4. Указания по монтажу

4.1 Монтаж встраиваемых шкафов производится в заранее подготовленную нишу стены или перегородки.

4.2 Крепление шкафа осуществляется путем привинчивания его ножек к полу через отверстия в выдвижных ножках.

4.3 Регулировка высоты шкафа осуществляется с помощью выдвижных ножек, которые затем фиксируются винтами.

4.4 Регулировка глубины встраиваемого шкафа производится выдвижной рамкой с дверцей, после чего направляющие рамки фиксируются винтами.

4.5 Крепление коллекторов и смесительных узлов в шкафу производится к монтажным рейкам, которые могут раздвигаться на требуемую ширину.

4.6 В местах пропуска трубопроводов через боковые стенки шкафа необходимо удалить требуемый сегмент перфорации.

5. Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

5.1 Коллекторные шкафы представляют собой тонкостенные коробчатые конструкции, поэтому их следует оберегать от механических воздействий. Шкафы не допускается использовать в качестве элемента, нагружаемого несущими или отделочными конструкциями.

5.2 Фасадные окрашенные поверхности шкафа нужно предохранять от повреждений, агрессивных и химических воздействий.

5.3 При монтаже и в ходе эксплуатации конструкции шкафа следует предохранять от нагрева на температуру свыше 120°C.

6. Условия хранения и транспортировки

6.1 Изделия должны храниться в упаковке предприятия – изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150.

6.2 Транспортировка изделий должна осуществляться в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

7. Утилизация

7.1 Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. №122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ «Об отходах производства и потребления», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

8. Гарантийные обязательства

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

8.2 Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода - изготовителя.

8.3 Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

9. Условия гарантийного обслуживания

9.1 Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.

9.2 Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно. Решение о замене или ремонте изделия принимает сервисный центр. Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность сервисного центра.

9.3 Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

9.4 В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.

9.5 Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.