Технически паспорт изделия

Шкафы сантехнические (коллекторные)

Артикул:

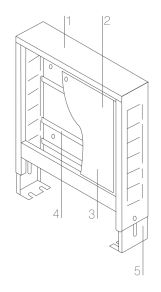
ШРВ-1, ШРВ-2, ШРВ-3, ШРВ-4, ШРВ-5, ШРВ-6, ШРВ-7, ШРН-1, ШРН-2, ШРН-3, ШРН-4, ШРН-5, ШРН-6, ШРН-7, ШРНУ180-1, ШРНУ180-2, ШРНУ180-3, ШРНУ180-4, ШРНУ180-5, ШРНУ180-6, ШРНУ180-7.

Сведения об изделии

Шкафы сантехнические (коллекторные) предназначены для монтажа коллекторных узлов, циркуляционных насосов, приборов учета и других элементов систем отопления и водоснабжения. Встраиваемые (внутренние) шкафы предназначены для установки в ниши стен и перегородок. Наружные шкафы предназначены для открытого монтажа (на стене). Они позволяют сократить сроки монтажа и стоимость затрат на него. Конструкция шкафов позволяет легко вмонтировать их в/на стену из любого материала благодаря широкому диапазону регулировок по глубине и высоте.

Конструкция и материалы изделия

№ п/п	Элемент	Тип и марка материала
1	Корпус и элементы шкафов	Сталь оцинкованная
2	Окраска лицевой поверхности	Эмаль RAL9016 с предварительным нанесением фосфатной пленки для придания антикоррозионных свойств изделию
3	Откидная дверца	Сталь оцинкованная
4	Монтажные рейки для крепления оборудования	Сталь оцинкованная
5	Ножки для крепления шкафа к полу	Сталь оцинкованная



Комплект поставки

Шкаф сантехнический (коллекторный) в индивидуальной упаковке, паспорт и гарантийный талон на изделие.

Техническиї паспорт

Шкафы сантехнические (коллекторные)

Технические характеристики

Модель	Габаритные размеры высота/длина/глубина, мм	Кол-во выходов коллекторов*, шт	Вес, кг
ШРВ-1	670-760/494/125-195	4-5	7,7
ШРВ-2	670-760/594/125-195	6-7	8,8
ШРВ-3	670-760/744/125-195	8-10	10,4
ШРВ-4	670-760/894/125-195	11 - 12	12,7
ШРВ-5	670-760/1044/125-195	13-16	15,3
ШРВ-6	670-760/1194/125-195	17-18	17,9
ШРВ-7	670-760/1344/125-195	19-20	20,5
ШРН-1	651-691/454/120	4-5	6,8
ШРН-2	651-691/554/120	6-7	7,7
ШРН-3	651-691/704/120	8-10	9,5
ШРН-4	651-691/854/120	11 - 12	11,8
ШРН-5	651-691/1004/120	13-16	14,6
ШРН-6	651-691/1154/120	17-18	16,6
ШРН-7	651-691/1304/120	19-20	19,9
ШРНУ180-1	650/450/180	4-5	7,5
ШРНУ180-2	650/550/180	6-7	8,7
ШРНУ180-3	650/700/180	8-10	10,5
ШРНУ180-4	650/850/180	11 - 12	13,0
ШРНУ180-5	650/1000/180	13-16	15,6
ШРНУ180-6	650/1150/180	17-18	17,7
ШРНУ180-7	650/1300/180	19-20	21,3

Указания по монтажу

- Монтаж встраиваемых шкафов производится в заранее подготовленную нишу стены или перегородки.
- Крепление шкафа осуществляется путем привинчивания его ножек к полу через отверстия в выдвижных ножках.
- Также шкаф может крепиться к стене или перегородке через отверстия в верхней части тыльной стенки шкафа.
- Дополнительную фиксацию встраиваемых шкафов можно производить с помощью отгибных фиксаторов в боковых стенках шкафа.
- Регулирование высоты шкафа осуществляется с помощью выдвижных ножек, которые затем фиксируются винтами.
- Регулирование глубины встраиваемого шкафа производится выдвижной рамкой с дверцей, после чего направляющие рамки фиксируются винтами.
- Крепление оборудования в шкафу производится к монтажным рейкам, которые могут раздвигаться на требуемую ширину.
- В местах подключения трубопроводов через боковые стенки шкафа необходимо удалить требуемую часть перфорации.

Технически паспорт изделия

Шкафы сантехнические (коллекторные)

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

- Коллекторные шкафы следует оберегать от механических воздействий. Шкафы не допускается использовать в качестве элемента, нагружаемого несущими или отделочными конструкциями.
- Лицевые окрашенные поверхности шкафа нужно предохранять от повреждений, абразивных и химических воздействий.
- При монтаже и в ходе эксплуатации конструкции шкафа следует предохранять от нагрева на температуру свыше 120°C.

Условия хранения и транспортировки

- Изделия должны храниться и транспортироваться в упаковке предприятия-изготовителя по условиям хранения 3 по ГОСТ 15150-69.
- Транспортировка изделий должна осуществлять в соответствии с условиями 5 по ГОСТ 15150.

Утилизация

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (с изменениями на 27.12.2009), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (в редакции с 01.01.2010г) «Об отходах производства и потребления», от 10 января 2002 № 7-ФЗ « Об охране окружающей среды», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует, что изделие соответствует действующим требованиям безопасности. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-производителя.

Гарантия не распространяется на:

- дефекты, возникшие по вине потребителя или третьих лиц в результате нарушений правил транспортировки, хранения, монтажа и условий эксплуатации.
- периодическое обслуживание и сервисное обслуживание изделия.
- любые адаптации и изменения изделия, в т.ч. с целью усовершенствования и расширения обычной сферы его применения, которая указана в Инструкции по эксплуатации изделия, без предварительного письменного согласия изготовителя.
- если будет полностью/частично изменен, стерт, удален или будет неразборчив серийный номер изделия;
- использования изделия не по его прямому назначению, не в соответствии с его Инструкцией по эксплуатации, в том числе, эксплуатации изделия с перегрузкой или совместно со вспомогательным оборудованием, не рекомендуемым Продавцом (изготовителем);
- наличие на изделии механических повреждений (сколов, трещин, и т.д.), воздействий на изделие чрезмерной силы, химически агрессивных веществ, высоких температур, повышенной влажности/ запыленности, концентрированных паров, если что-либо из перечисленного стало причиной неисправности изделия;
- в случае ремонта/наладки/инсталляции/адаптации/пуска в эксплуатацию изделия не уполномоченными на то организациями/лицами;
- в случае стихийных бедствий (пожар, наводнение и т.д.) и других причин находящихся вне контроля Продавца (изготовителя) и Покупателя, которые причинили вред изделию;
- дефекты, возникшие вследствие попадания внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых и продуктов их жизнедеятельности, и т.д.

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

Технический паспорт излелия

Шкафы сантехнические (коллекторные)

Наименование товара	
Марка, артикул, типоразмер	
Название и адрес торгующей организации	
Контактные телефоны	
Дата продажи « » 20 г. Продавец / (расшифровка подписи)	
С условиями гарантии СОГЛАСЕН:	
ПОКУПАТЕЛЬ / (подпись) / (расшифровка подписи)	
Данные о монтаже оборудования:	
Свидетельство № от « » 20 г.	
Наименование организации	
С условиями монтажа ознакомлен /	
Дата монтажа «»20г. Монтажник//	_
М.П. (подпись) (расшифровка подписи)	
Гарантийный срок — 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты продажи конечному Потребителю	
Гарантийный тапон пайстриталан только в саменнало!	
Гарантийный талон действителен только в оригинале!	
Гарантийный талон действителен только в оригинале!	
Гарантийный талон действителен только в оригинале!	

В случае предъявления претензий по качеству изделия в течение гарантийного срока, необходимо предоставить следующие документы:

- Заявление с указанием паспортных данных / реквизитов организации заявителя;
- Технический паспорт с заполненным Гарантийным талоном;
- Документы, подтверждающие покупку изделия;
- Копию разрешения эксплуатационной организации, отвечающей за систему, в которой было установлено
 изделие, на изменение данной отопительной системы;
- Копию Акта о вводе изделия в эксплуатацию.

Tronville / titra e bbede viedenivin b erreini	aragino.
Отметка о возврате или обмене товара: _	

Дата: « »

20 г. Подпись