

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ШКАФ КОЛЛЕКТОРНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ

Серия: R501

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: Giacomini SPA, Via per Alzo, 39, 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO) ITALY



R501

Шкаф коллекторный встраиваемый на опоре предназначен для установки распределительных коллекторов диаметров 3/4" – 1"1/4. Шкаф встраивается с стену, устанавливается на пол на опору. Крышка шкафа двустворчатая с запорным механизмом.

Номенклатура и размеры

АРТИКУЛ	Размер коробка (ДхВхГ), мм
R501Y001	400x700x110
R501Y002	600x700x110
R501Y003	800x700x110
R501Y004	1000x700x110

Конструкция и материалы

Детали шкафов выполнены из оцинкованной стали. Внешние декоративные поверхности окрашены белой эмалью

Боковые стенки корпуса имеют просечную перфорацию для подготовки монтажных отверстий для проводки труб.

Декоративная рамка позволяет скрыть места примыкания стены и коробка коллекторного шкафа.

Двустворчатая дверца имеет замок для предотвращения несанкционированного доступа.

Указания по монтажу, эксплуатации и техническому обслуживанию

Монтаж встраиваемых коллекторных шкафов производят в заранее подготовленную нишу стены. Шкаф крепят к стене или перегородке через отверстия в задней или боковых стенках, декоративную рамку с дверцами перед монтажом необходимо снять. Регулирование высоты осуществляют специальными выдвижными опорами. Коллекторы на кронштейнах крепят в шкаф к монтажным рейкам. По окончании монтажных и отделочных работ декоративную рамку с дверцами устанавливают на короб коллекторного шкафа. Коллекторные шкафы не подвергать механическим воздействиям. Шкафы не допускается использовать в качестве опорного элемента для несущих или отделочных конструкций. Окрашенные поверхности шкафа предохранять от повреждений, абразивных и химических воздействий, не допускать нагрева до температуры свыше 100°C.

Приёмка и испытания

Продукция, указанная в паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией изготовителя.

Условия хранения и транспортирования

Шкаф коллекторный должен храниться в упаковке завода-изготовителя по условиям хранения 3 ГОСТ 15150-69. Температура хранения не ниже -20°C и не выше +50°C.

Утилизация

Утилизация изделия производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 года №122-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», от 10 января 2003 года «15-ФЗ «ОБ ОТХОДАХ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ», а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок составляет двадцать четыре месяца от даты продажи. В течение этого срока изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям безопасности при соблюдении потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине изготовителя.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ агрессивных к материалам изделия;

- наличия следов механического разрушения;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией или иными форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

GIACOMINI S.P.A.:
Via per Alzo 39 28017 San Maurizio d'Opaglio (NO), Italy
Tel.: +39 0322 923 111

Представительство в России:
107045, Москва, Даев пер., 20
Тел. (495) 604 8396, факс (495) 604 8397
info.russia@giacomini.com • www.giacomini.ru