



КОЛЛЕКТОРНЫЕ ШКАФЫ

для размещения узлов систем отопления,
водоснабжения, теплого пола

КОЛЛЕКТОРНЫЕ ШКАФЫ

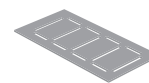
для размещения узлов систем отопления,
водоснабжения, теплого пола



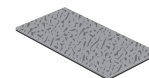
из цельного
стального листа



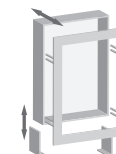
без сварочная
технология



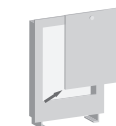
перфорация
для подключения
трубопроводов



порошковая
окраска



возможность
регулировки
по высоте
и глубине

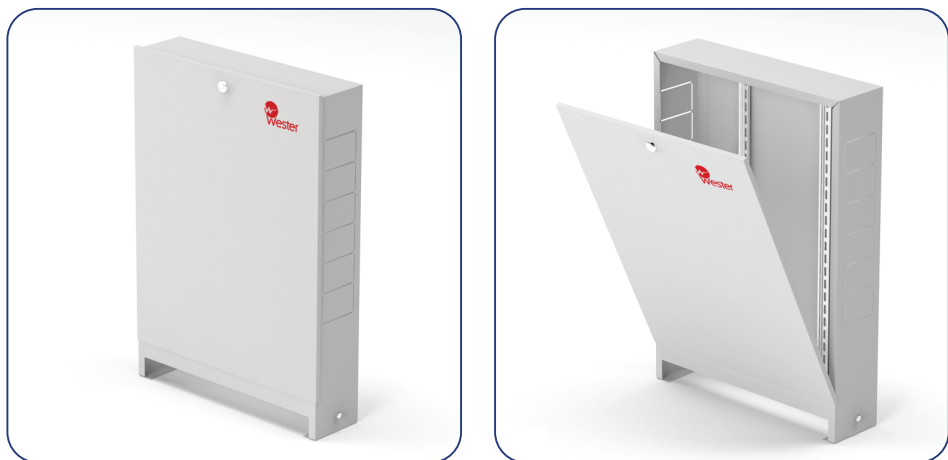


съемная
дверца



внутренний
замок

Шкафы распределительные коллекторные наружные ШРН



Назначение: для наружного монтажа

Артикул	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Макс. количество выходных отверстий, коллектор в сборе	Макс. количество выходных отверстий, коллектор в сборе с насосно-смесительным узлом
ШРН-1	651-691x122x454	9,64	2	-
ШРН-2	651-691x122x554	11,48	4	-
ШРН-3	651-691x122x704	13,04	7	2
ШРН-4	651-691x122x854	16,22	10	5
ШРН-5	651-691x122x1004	18,50	12	8
ШРН-6	651-691x122x1154	20,00	12	11
ШРН-7	651-691x122x1304	22,12	12	12

- Применяется для монтажа в системах отопления и водоснабжения.
- Шкаф выполнен из стали, окрашен порошковой краской RAL 9016 с предварительным нанесением фосфатной пленки для придания антикоррозионных свойств изделию.
- В боковых стенках корпуса шкафа выполнена перфорация, сегменты которой удаляются в любом удобном месте для подсоединения трубопроводов.
- Внутри шкафа установлены универсальные профильные крепления, позволяющие располагать оборудование по всей высоте и ширине шкафа.
- Шкаф имеет регулировки по высоте до 40 мм за счет выдвижных ножек.
- Снабжены надежными креплениями к полу и стене.
- Для защиты от несанкционированного доступа шкаф оснащен внутренним замком.
- Упаковка выполнена из гофрокартона.

Шкафы распределительные коллекторные встроенные ШРВ



Назначение: для скрытого монтажа в стенную нишу

Артикул	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Макс. количество выходных отверстий, коллектор в сборе	Макс. количество выходных отверстий, коллектор в сборе с насосно-смесительным узлом
ШРВ-1	670x122x494	10,78	2	-
ШРВ-2	670x122x594	12,70	4	-
ШРВ-3	670x122x744	14,68	7	2
ШРВ-4	670x122x894	17,40	10	5
ШРВ-5	670x122x1044	19,78	12	8
ШРВ-6	670x122x1194	21,90	12	11
ШРВ-7	670x122x1344	24,00	12	12

- Применяется для монтажа в системах отопления и водоснабжения.
- Корпус шкафа выполнен из оцинкованной стали.
- Передние панели окрашены порошковой краской RAL 9016 с предварительным нанесением фосфатной пленки для придания антикоррозионных свойств изделию.
- В боковых стенках корпуса шкафа выполнена перфорация, сегменты которой удаляются в любом удобном месте для подсоединения трубопроводов.
- Внутри шкафа установлены универсальные профильные крепления, позволяющие располагать оборудование по всей высоте и ширине шкафа.
- Шкаф имеет регулировку по высоте до 90 мм за счет выдвижных ножек и по глубине до 70 мм за счет выдвижной рамки.
- Надежные крепления к полу с помощью отверстий в выдвижных ножках.
- Удобная фиксация шкафа в стенной нише с помощью отгибных фиксаторов.
- Для защиты от несанкционированного доступа шкаф оснащен внутренним замком.
- Упаковка выполнена из гофрокартона.