

ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ

Нормаль
8569
Издание 0900 (0699)

- Регулируемая глубина монтажа (80...110 мм)
- Регулируемая высота шкафа (705...775 мм)
- Съемная передняя панель высотой 546 мм
- Опоры изменяемой высоты
- Регулируемые шины крепления держателей распределителей
- Внутренняя коробка и корпус шкафа – из оцинкованной листовой стали
- Передняя панель и рама – белого цвета (RAL 9010)
- Регулируемый съемный отбойный щиток высотой 110 мм
- Съемная шина крепления распределителей для упрощенного монтажа пластиковых труб и труб из мягкой стали
- Передняя панель с цилиндрическим замком поставляется по запросу

Исполнение

Номера заказа	Номинальная ширина	Шкаф		Передняя панель	
		Ширина	Ширина внутр.	Ширина	Ширина внутр.
1 8569 03	300	385	345	409	341
1 8569 04	400	435	395	459	391
1 8569 05	500	489	449	513	445
1 8569 10	600	574	534	598	530
1 8569 15	750	724	684	748	680
1 8569 20	900	874	834	898	830
1 8569 25	1050	1024	984	1048	980
1 8569 30	1200	1174	1134	1198	1130
1 8569 40	1500	1474	1434	1498	1430

Номера заказа, размеры в мм

Держатели для монтажа компактных распределителей ГЕРЦ, распределителей для подпольного отопления и распределителей для подключения к радиатору заказываются отдельно.

- 1 **8522** 20 Держатель с расстоянием между осями распределителей 200 мм; для распределителей 8512, 8513, 8514; 8602, 8603, 8604
- 1 **8422** 20 Держатель с расстоянием между осями распределителей 200 мм; для распределителей 8402, 8403, 8441

Штанговые распределители ГЕРЦ **8531** и **8532** поставляются в комплекте с держателями.

Держатели

Таблицы подбора для определения размеров шкафов см. на обороте.

Таблицы подбора размеров шкафов

Изменения вносятся по мере технического совершенствования.

Представительства в России:

Главный офис:
Москва, 127238
Локомотивный проезд, 21, НИИ «Стройфизики»
Тел.: (095) 488-73-40, 488-63-79, 482-39-18
Факс: (095) 482-40-29
E-mail: herz@corbina.ru
<http://www.corbina.ru/~herz>

Региональные представительства:

Санкт-Петербург, (812) 394-95-09
Новосибирск, (3832) 25-69-89
Н. Новгород, (8312) 34-48-25
Екатеринбург, (3432) 74-02-73



Отводы (+ набор отдельн. отводов)	Длины распределителей (Lmax., мм)			Распределительный шкаф номер заказа 1 8569 ...		
	Вентили запорные для отключения распределителей			Вентили запорные для отключения распределителей		
	без	проходной	угловой	без	проходной	угловой
3 (+1)	219	329	364	03	04 (05)	05
4 (+1)	269	379	414	03	05 (10)	10
5 (+1)	319	429	464	04	10	10 (15)
6 (+1)	369	479	514	05	10 (15)	15
7 (+1)	419	529	564	10	15	15
8 (+1)	469	579	614	10 (15)	15	15 (20)
9 (+1)	519	629	664	15	15 (20)	20
10 (+1)	569	679	714	15	20	20
11 (+1)	619	729	764	15 (20)	20	20 (25)
12 (+1)	669	779	814	20	20 (25)	25

**Размеры шкафов со
штанговыми распре-
делителями
ГЕРЦ 8531, 8532**

Номера заказов в скобках
следует применять для
штанговых
распределителей ГЕРЦ
с установленными
наборами отдельных
отводов.

Распределители ГЕРЦ с
числом отводов до 16
поставляются на заказ.

Отводы	Длины распределителей с конечным колпачком (Lmax., мм)		Распределительный шкаф номер заказа 1 8569 ...	
	с вентилями запорными для отключения распределителей		с вентилями запорными для отключения распределителей	
	проходной	угловой	проходной	угловой
3	355	455	04	10
4	410	510	05	10
5	465	565	10	15
6	520	620	10	15
7	575	675	15	15
8	630	730	15	20
9	685	785	20	20
10	740	840	20	25
11	795	895	20	25
12	850	950	25	25

**Размеры шкафов с
распределителями
ГЕРЦ для подпольного
отопления 8512, 8513,
8514, а также
распределителями для
подключения к
радиатору 8402, 8403;
8602, 8603, 8604.**

Распределители ГЕРЦ с
числом отводов до 16
поставляются на заказ.

Отводы	Длины распределителей (Lmax., мм)		Распределительный шкаф номер заказа 1 8569 ...	
	Переходник		Переходник	
	без	с	без	с
3	230	260	03	03
4	270	300	03	03
5	310	340	03	04
6	350	380	04	04
7	390	420	04	05
8	430	460	05	10
9	470	500	10	10
10	510	540	10	15
11	550	580	15	15
12	590	620	15	15

**Размеры шкафов с
компактными
распределителями
ГЕРЦ 8441**

Распределители ГЕРЦ с
числом отводов до 16
поставляются на заказ.