

## Уважаемые партнеры Rittal

Представляем вашему вниманию дополнительные модификации стандартных промышленных шкафов серии VX25.

Код стандартного шкафа VX25 состоит из семи цифр: 8xxx0xx, где вторая, третья и четвертая цифра обозначают ширину, высоту и глубину соответственно.

### Вторая цифра:

**4** – ширина шкафа 400 мм;  
**6** – ширина шкафа 600 мм;  
**8** – ширина шкафа 800 мм;  
**0** – ширина шкафа 1000 мм;  
**2** – ширина шкафа 1200 мм.

### Третья цифра:

**1** – высота шкафа 1200 мм;  
**4** – высота шкафа 1400 мм;  
**6** – высота шкафа 1600 мм;  
**8** – высота шкафа 1800 мм;  
**0** – высота шкафа 2000 мм;  
**2** – высота шкафа 2200 мм.

### Четвертая цифра:

**4** – глубина шкафа 400 мм;  
**5** – глубина шкафа 500 мм;  
**6** – глубина шкафа 600 мм;  
**8** – глубина шкафа 800 мм.

Пятая цифра 0 не меняется.

Шестая и Седьмая цифры отвечают за комплектацию и исполнение шкафа VX25.

Если Шестая и Седьмая цифры равны **00** – это означает стандартный комплект поставки.

**Стандартный комплект** поставки шкафа VX25 включает в себя:

- сварной каркас шкафа
- монтажная панель
- передняя дверь одностворчатая или двухстворчатая
- задняя стенка
- крыша
- панели основания

Шестая цифра отвечает за:

- 1) наличие монтажной панели (далее – МП):
  - 5** – установлена одна МП;
  - 1** и **6** – шкаф без МП;
  - 7** – установлены две МП.
- 2) способ нанесения лакокрасочного покрытия (далее – ЛКП):
  - 0, 1, 5, 6, 7** – стандартная **трехфазная** технология нанесения ЛКП:
    - обезжиривание и нанокерамическая обработка погружением;
    - анодированное грунтование погружением RAL7035;
    - структурное порошковое покрытие RAL7035.
  - 8** – нестандартная **двухфазная** технология нанесения ЛКП:
    - обезжиривание и нанокерамическая обработка погружением;
    - анодированное грунтование погружением RAL7035.

Седьмая цифра может меняться от **0** до **7** и в сочетании с Шестой цифрой предоставляется возможность получения различных модификаций шкафа, согласно приведенному ниже описанию:

## Модификации шкафов VX25

### 1) Стандартная трехфазная технология нанесения ЛКП:

- обезжиривание и нанокерамическая обработка погружением;
- анодированное грунтование погружением RAL7035;
- структурное порошковое покрытие RAL7035.

Артикул	Комплект поставки шкафа VX
8xxx.x00	Стандартный комплект поставки: сварной каркас, передняя дверь одностворчатая или двухстворчатая, задняя стенка, монтажная панель, крыша, панели основания
8xxx.x51	с МП, с задней дверью (дверями)
8xxx.x52	с МП, без передней двери (дверей)
8xxx.x53	с МП, без задней стенки
8xxx.x54	с МП, без крыши
8xxx.x56	с МП, без передней двери (дверей) и без задней стенки
8xxx.x58	с МП, без крыши и без задней стенки
8xxx.x10	без МП
8xxx.x61	без МП, с задней дверью (дверями)
8xxx.x62	без МП, без передней двери (дверей)
8xxx.x63	без МП, без задней стенки
8xxx.x65	без МП, без панелей основания
8xxx.x66	без МП, без передней двери (дверей) и без задней стенки
8xxx.x67	без МП, без передней двери (дверей) и без крыши
8xxx.x70	с 2-мя МП
8xxx.x71	с 2-мя МП, с задней дверью (дверями)
8xxx.x73	с 2-мя МП, без задней стенки
8xxx.x76	с 2-мя МП, без передней двери (дверей) и без задней стенки

### 2) Нестандартная двухфазная технология нанесения ЛКП:

- обезжиривание и нанокерамическая обработка погружением;
- анодированное грунтование погружением RAL7035.

8xxx.x80	Стандартный комплект поставки: сварной каркас, передняя дверь одностворчатая или двухстворчатая, задняя стенка, монтажная панель, крыша, панели основания
8xxx.x84	с МП, без передней двери (дверей), задней стенки, крыши, панелей основания
8xxx.x85	без МП
8xxx.x86	без МП, с задней дверью (дверями)
8xxx.x87	без МП, без передней двери (дверей)

### Внимание!

Вышеуказанная информация не является инструментом для получения желаемой конфигурации шкафа, носит справочный характер и помогает расшифровать и получить информацию о комплекте поставки шкафов, имеющих в прайс-листе ООО «Риттал».

Также предлагаем вам ознакомиться с арт. номерами запасных частей для шкафов VX.

### Монтажные панели VX25

Размеры шкафа (ШxВ), мм	Арт. номер	Наименование
400x1800	5051031	VX Монтажная панель 400x1800мм
400x2000	5051032	VX Монтажная панель 400x2000мм
600x1200	5051033	VX Монтажная панель 600x1200мм
600x1400	5051034	VX Монтажная панель 600x1400мм
600x1600	5051035	VX Монтажная панель 600x1600мм
600x1800	5051036	VX Монтажная панель 600x1800мм
600x2000	5051037	VX Монтажная панель 600x2000мм
600x2200	5051038	VX Монтажная панель 600x2200мм
800x1200	5051039	VX Монтажная панель 800x1200мм
800x1400	5051040	VX Монтажная панель 800x1400мм
800x1600	5051041	VX Монтажная панель 800x1600мм
800x1800	5051042	VX Монтажная панель 800x1800мм
800x2000	5051043	VX Монтажная панель 800x2000мм
800x2200	5051044	VX Монтажная панель 800x2200мм
1000x1800	5051023	VX Монтажная панель 1000x1800мм
1000x2000	5051024	VX Монтажная панель 1000x2000мм
1200x1200	5051025	VX Монтажная панель 1200x1200мм
1200x1400	5051026	VX Монтажная панель 1200x1400мм
1200x1600	5051027	VX Монтажная панель 1200x1600мм
1200x1800	5051028	VX Монтажная панель 1200x1800мм
1200x2000	5051029	VX Монтажная панель 1200x2000мм
1200x2200	5051030	VX Монтажная панель 1200x2200мм



Для монтажа МП в шкаф VX25 дополнительно необходим крепежный комплект арт. **5051045**.

### Передние двери одностворчатые VX25

Размеры шкафа (ШxВ), мм	Арт. номер	Наименование
400x1800	5051089	VX Дверь одностворчатая 400x1800мм
400x2000	5051088	VX Дверь одностворчатая 400x2000мм
600x1200	5051091	VX Дверь одностворчатая 600x1200мм
600x1400	5051093	VX Дверь одностворчатая 600x1400мм
600x1600	5051094	VX Дверь одностворчатая 600x1600мм
600x1800	5051095	VX Дверь одностворчатая 600x1800мм
600x2000	5051090	VX Дверь одностворчатая 600x2000мм
600x2200	5051092	VX Дверь одностворчатая 600x2200мм
800x1200	5051097	VX Дверь одностворчатая 800x1200мм
800x1400	5051099	VX Дверь одностворчатая 800x1400мм
800x1600	5051100	VX Дверь одностворчатая 800x1600мм
800x1800	5051101	VX Дверь одностворчатая 800x1800мм
800x2000	5051096	VX Дверь одностворчатая 800x2000мм
800x2200	5051098	VX Дверь одностворчатая 800x2200мм
1000x1800	5051087	VX Дверь одностворчатая 1000x1800мм



Для монтажа двери на шкаф VX25 дополнительно необходимы:

- 1) шарниры 130 град. арт. **8618320** – 1 компл.
- 2) ответная часть замка арт. **8618110** – 1 компл.

## Передние двери двухстворчатые VX25

Размеры шкафа (ШxВ), мм	Арт. номер	Наименование
800x1800	5051110	VX Дверь правая 400x1800мм
	5051126	VX Дверь левая 400x1800мм
1000x1800	5051103	VX Дверь правая 500x1800мм
	5051119	VX Дверь левая 500x1800мм
1000x2000	5051102	VX Дверь правая 500x2000мм
	5051118	VX Дверь левая 500x2000мм
1200x1200	5051105	VX Дверь правая 600x1200мм
	5051121	VX Дверь левая 600x1200мм
1200x1400	5051107	VX Дверь правая 600x1400мм
	5051123	VX Дверь левая 600x1400мм
1200x1600	5051108	VX Дверь правая 600x1600мм
	5051124	VX Дверь левая 600x1600мм
1200x1800	5051109	VX Дверь правая 600x1800мм
	5051125	VX Дверь левая 600x1800мм
1200x2000	5051104	VX Дверь правая 600x2000мм
	5051120	VX Дверь левая 600x2000мм
1200x2200	5051106	VX Дверь правая 600x2200мм
	5051122	VX Дверь левая 600x2200мм



Для монтажа двухстворчатой двери на шкаф VX25 дополнительно необходимы:

- 1) шарниры 130 град. арт. **8618320** – 2 компл.
- 2) ответная часть замка арт. **5051133** – 1 компл.

## Запорные системы VX25

Высота шкафа (В), мм	Арт. номер	Наименование
1200	5051111	VX Запорная система одноств. и правой двери 1200мм
	5051127	VX Запорная система левой двери 1200мм
1400	5051112	VX Запорная система одноств. и правой двери 1400мм
	5051128	VX Запорная система левой двери 1400мм
1600	5051113	VX Запорная система одноств. и правой двери 1600мм
	5051129	VX Запорная система левой двери 1600мм
1800	5051114	VX Запорная система одноств. и правой двери 1800мм
	5051130	VX Запорная система левой двери 1800мм
2000	5051115	VX Запорная система одноств. и правой двери 2000мм
	5051131	VX Запорная система левой двери 2000мм
2200	5051116	VX Запорная система одноств. и правой двери 2200мм
	5051132	VX Запорная система левой двери 2200мм

## Задние стенки VX25

Размеры шкафа (ШxВ)	Арт. номер	Наименование
400x1800	5051072	VX Задняя стенка 400x1800мм
400x2000	5051071	VX Задняя стенка 400x2000мм
600x1200	5051074	VX Задняя стенка 600x1200мм
600x1400	5051076	VX Задняя стенка 600x1400мм
600x1600	5051077	VX Задняя стенка 600x1600мм
600x1800	5051078	VX Задняя стенка 600x1800мм
600x2000	5051073	VX Задняя стенка 600x2000мм
600x2200	5051075	VX Задняя стенка 600x2200мм
800x1200	5051080	VX Задняя стенка 800x1200мм
800x1400	5051082	VX Задняя стенка 800x1400мм
800x1600	5051083	VX Задняя стенка 800x1600мм
800x1800	5051084	VX Задняя стенка 800x1800мм
800x2000	5051079	VX Задняя стенка 800x2000мм
800x2200	5051081	VX Задняя стенка 800x2200мм
1000x1800	5051064	VX Задняя стенка 1000x1800мм
1000x2000	5051063	VX Задняя стенка 1000x2000мм
1200x1200	5051066	VX Задняя стенка 1200x1200мм
1200x1400	5051068	VX Задняя стенка 1200x1400мм
1200x1600	5051069	VX Задняя стенка 1200x1600мм
1200x1800	5051070	VX Задняя стенка 1200x1800мм
1200x2000	5051065	VX Задняя стенка 1200x2000мм
1200x2200	5051067	VX Задняя стенка 1200x2200мм



Для монтажа задней стенки на шкаф VX25 дополнительно необходим крепеж арт. **5051085**.

## Панели основания VX25

Размеры шкафа (ШxГ)	Арт. номер	Наименование
400x500	5050008	VX Комплект панелей основания 400x500мм
400x600	5051009	VX Комплект панелей основания 400x600мм
600x400	5051010	VX Комплект панелей основания 600x400мм
600x500	5051011	VX Комплект панелей основания 600x500мм
600x600	5051012	VX Комплект панелей основания 600x600мм
600x800	5051013	VX Комплект панелей основания 600x800мм
800x400	5051014	VX Комплект панелей основания 800x400мм
800x500	5051015	VX Комплект панелей основания 800x500мм
800x600	5051016	VX Комплект панелей основания 800x600мм
800x800	5051017	VX Комплект панелей основания 800x800мм
1000x400	5051001	VX Комплект панелей основания 1000x400мм
1000x500	5051002	VX Комплект панелей основания 1000x500мм
1000x600	5051003	VX Комплект панелей основания 1000x600мм
1200x400	5051004	VX Комплект панелей основания 1200x400мм
1200x500	5051005	VX Комплект панелей основания 1200x500мм
1200x600	5051006	VX Комплект панелей основания 1200x600мм
1200x800	5051007	VX Комплект панелей основания 1200x800мм



Для монтажа панелей основания в шкаф VX25 дополнительно необходимы саморезы арт. **5051018** (1 комплект = 50 шт.)

## Потолочные панели VX25

Размеры шкафа (ШxГ)	Арт. номер	Наименование
400x500	5051053	VX Потолочная панель 400x500мм
400x600	9681646	VX Потолочная панель 400x600мм
600x400	5051055	VX Потолочная панель 600x400мм
600x500	5051056	VX Потолочная панель 600x500мм
600x600	9681666	VX Потолочная панель 600x600мм
600x800	9681668	VX Потолочная панель 600x800мм
800x400	5051059	VX Потолочная панель 800x400мм
800x500	5051060	VX Потолочная панель 800x500мм
800x600	9681686	VX Потолочная панель 800x600мм
800x800	9681688	VX Потолочная панель 800x800мм
1000x400	5051046	VX Потолочная панель 1000x400мм
1000x500	5051047	VX Потолочная панель 1000x500мм
1000x600	5051048	VX Потолочная панель 1000x600мм
1200x400	5051049	VX Потолочная панель 1200x400мм
1200x500	5051050	VX Потолочная панель 1200x500мм
1200x600	5051051	VX Потолочная панель 1200x600мм
1200x800	5051052	VX Потолочная панель 1200x800мм



Для монтажа потолочных панелей арт. **5051.0xx** на шкаф VX25 дополнительно необходим крепеж (на выбор):

- 1) рым-болты арт. **4568000** (1 комплект = 4 шт.)
- 2) винты арт. **4198000** (1 комплект = 20 шт.)

### Примечание.

Другие комплектующие шкафа также можно заказать отдельно, например:

- 1) Комплект принадлежностей, поставляемый вместе с однодверным или двухдверным шкафом – арт. **5051134**
- 2) Стандартный замок с логотипом Rittal – арт. **5051117**
- 3) Комплект крепления боковых стенок – арт. **5051086**