

Телекоммуникационные напольные шкафы серия RECQF1

RECQF1-xxxx-xx-xx

Оглавление

1. РАЗМЕРНЫЙ РЯД	3
2. КОМПЛЕКТАЦИЯ	3
3. СБОРКА КОРПУСА И УСТАНОВКА ЗАГЛУШЕК	6
4. УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ	7
5. УСТАНОВКА ЛВЕРЕЙ И БОКОВЫХ СТЕНОК	9



1. РАЗМЕРНЫЙ РЯД

Размерный ряд							
	Габаритные размеры						
Артикул	высота (RECQF1 -XXXXX)	(REC	QF1-	г	_	•	
RECQF1-X18XX	920						
RECQF1-X22XX	1098						
RECQF1-X27XX	1320						
RECQF1-X32XX	1542	600	800	600	800	1000	1200
RECQF1-X37XX	1765						
RECQF1-X42XX	1988						
RECQF1-X47XX	2209						
	RECQF1-X18XX RECQF1-X22XX RECQF1-X27XX RECQF1-X32XX RECQF1-X37XX RECQF1-X42XX	(RECQF1 - XXXXX) RECQF1-X18XX 920 RECQF1-X22XX 1098 RECQF1-X27XX 1320 RECQF1-X32XX 1542 RECQF1-X37XX 1765 RECQF1-X42XX 1988	Артикулвысота (RECQF1 -xXXXXX)шири (RECQF1 -xXXXXX)RECQF1-X18XX920RECQF1-X22XX1098RECQF1-X27XX1320RECQF1-X32XX1542RECQF1-X37XX1765RECQF1-X42XX1988	Артикулвысота (RECQF1 - xXXxxx)ширина (RECQF1-6/8xxxx)RECQF1-X18XX920RECQF1-X22XX1098RECQF1-X27XX1320RECQF1-X32XX1542RECQF1-X37XX1765RECQF1-X42XX1988	Артикулвысота (RECQF1 - xXXXXX)ширина (RECQF1-6/8xXXX)RECQF1-X18XX920RECQF1-X22XX1098RECQF1-X27XX1320RECQF1-X32XX1542RECQF1-X37XX1765RECQF1-X42XX1988	Артикулвысота (RECQF1 - XXXXX)ширина (RECQF1- 6/8XXXX)глубина XXX6/RECQF1-X18XX920920RECQF1-X22XX1098920RECQF1-X27XX1320920RECQF1-X32XX1542600800RECQF1-X37XX1765980RECQF1-X42XX1988	Артикулвысота (RECQF1 - xXXXXX)ширина (RECQF1 - 6/8XXXXX)глубина (RECQF XXX6/8/10/12)RECQF1-X18XX920920RECQF1-X22XX1098920RECQF1-X22XX1320920RECQF1-X32XX1542600800600800RECQF1-X37XX1765988

Пример **RECQF1-63210** 600x1542x1000 (мм)

2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

Nº	Наименование элемента	Кол-во
1	Рама	2
2	Крыша	1
3	Основание	1
4	Стенка боковая	2
5	Дверь передняя (зависит от заказа)	1
6	Дверь задняя (зависит от заказа)	1
7	Щеточный кабельный ввод	2
8	Заглушка щеточного ввода (зависит от ширины шкафа):	Х



	ширина шкафа 600мм	2	
	ширина шкафа 800мм	4	
9	Заглушка вентилятора (зависит от глубины шкафа):	Х	
	глубина шкафа 600мм	1	
	глубина шкафа 800мм	2	
	глубина шкафа 1000мм	3	
10	Заглушка (зависит от глубины шкафа):		
	глубина шкафа 600мм	4	
	глубина шкафа 800мм	5	
	глубина шкафа 1000мм	6	
11	Профиль горизонтальный (зависит от высоты шкафа):	Х	
	высота шкафа 15U-32U	4	
	высота шкафа 32U-47U	6	
12	Профиль вертикальный 19"	4	
13	Крепление 19" монтажного профиля (зависит от выбранной высоты, применяется в шкафах шириной 800мм):	Х	
	высота шкафа 15U-32U	8	
	высота шкафа 32U-47U	12	
14	Колёса	4	
15	Опора регулируемая М12х90	4	
	Комплект метизов №1		
16	Винт М8х16 с п/ш	16	
Комплект метизов №2			
17	Винт М6х12 с п/ш+Гайка М6 с фланцем (зависит от глубины шкафа):	Χ	
	глубина шкафа 600мм	6	
	глубина шкафа 800мм	12	



Схема сборки 2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

	глубина шкафа 1000мм	18		
18	Винт самонарезающий 4х8 (зависит от ширины и глубины шкафа):			
	ширина х глубина шкафа 600х600 мм	16		
	ширина x глубина шкафа 600x800 мм	18		
	ширина х глубина шкафа 600х1000 мм	20		
	ширина х глубина шкафа 800х600 мм	20		
	ширина x глубина шкафа 800x800 мм	22		
	ширина х глубина шкафа 800х1000 мм	24		
	Комплект метизов №3			
19	Саморез 5,5х13 (зависит от габаритов шкафа):	X		
	высота х ширина 15U-32Ux600	48		
	высота х ширина 15U-32Ux800	64		
	высота х ширина 37U-47Ux600	64		
	высота х ширина 37U-47Ux800	88		
20	Винт М6х12 с п/ш+Гайка М6 клетьевая (зависит от габаритов шкафа):	Χ		
	высота х ширина 15U-32Ux600	8		
	высота х ширина 15U-32Ux800	16		
	высота х ширина 37U-47Ux600	12		
	высота х ширина 37U-47Ux800	24		
21	Гайка М12	4		
	Комплект метизов №4			
22	Болт M10x20	2		
23	Гайка М10	2		
24	Шайба Ø6	4		
25	Гровер Ø6	2		



3. СБОРКА КОРПУСА И УСТАНОВКА ЗАГЛУШЕК

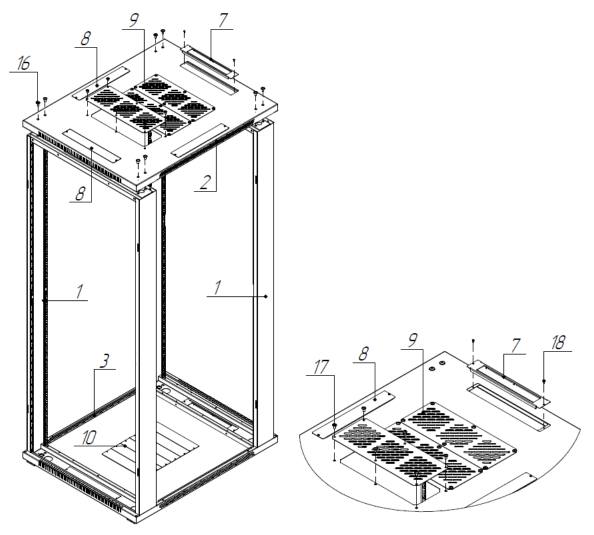


Рис.1 Сборка корпуса и установка заглушек

Nº	Наименование элемента	Количество
1	Рама	2
2	Крыша	1
3	Основание	1
7	Щеточный кабельный ввод	2
8	Заглушка щеточного ввода	X
9	Заглушка вентилятора	X



4. УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

10 Заглушка X

- 1. Устанавливаем Дно (п.3) на ровную горизонтальную поверхность.
- 2. Вставляем Рамы (п.1) 2 шт., как показано на рисунке 1.
- 3. Сверху устанавливаем Крышу (п.2).
- 4. Для соединения **Крыши** и **Основания (п.2,3)** к **Рамам (п.1)** используем **Винты М8х16 с п/ш (п.16)** 16 шт., закручивая их в Рамы, через отверстия в **Крыше** и **Основании**.
- 5. **Щеточные вводы** и **Заглушки (п.7,8,10)** устанавливаются в **Крышу** и **Основание** с помощью **Винтов самонарезающих 4х8 (п.18)**, по 2шт. в каждую заглушку.
- 6. Для установки **Заглушек вентиляторов (п.9)** используются **Винт М6х12 с п/ш** и **Гайки М6 с фланцем (п.17)**, по 6шт. на заглушку.

4. УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ

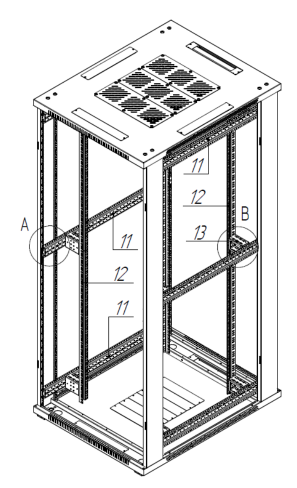
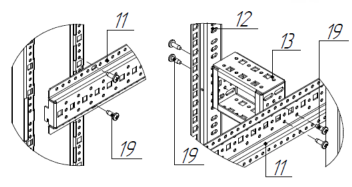


Рис.2 Установка монтажных элементов





Puc.2A

Puc.2B

Nº	Наименование элемента	Количество
11	Профиль горизонтальный	X
12	Крыша	4
13	Основание	X

- 1. Устанавливаем **Профили горизонтальные (п.11)** на **Рамы** (рис.2A), используя для крепления **Саморезы 5,5х13 (п.19)**, по 4 шт. на профиль.
- 2. **Профили вертикальные 19" (п.12)** устанавливаются на **Профили горизонтальные** на необходимое расстояние друг от друга. Их крепление осуществляется с помощью **Саморезов 5,5х13 (п.19)**.
- 3. Для шкафов шириной 800мм, следует установить **Крепления 19"** монтажных профилей (п.13) на Профили горизонтальные, а уже на данные крепления установить Профили вертикальные 19" (рис.2В). Установка **Креплений 19" монтажных профилей** осуществляется с помощью **Саморезов** 5,5х13 (п19).

Примечание: Крепления 19" монтажных профилей и Профили вертикальные 19" можно так же устанавливать с помощью комплектов Винт М6х12 с п/ш+Гайка М6 клетьевая (п.20), которые идут в комплекте.



5. УСТАНОВКА ДВЕРЕЙ И БОКОВЫХ СТЕНОК

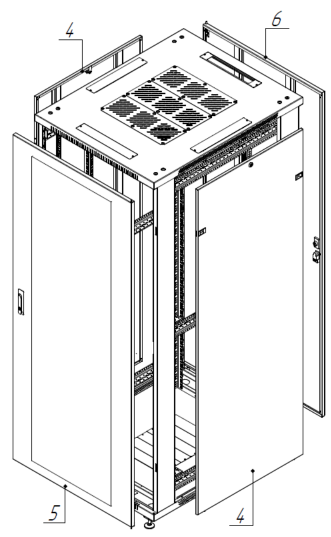


Рис.2 Установка дверей и боковых стенок

Nº	Наименование элемента	Количество
4	Стенка боковая	2
5	Дверь передняя (тип двери определяется заказом)	1
6	Дверь задняя (тип двери определяется заказом)	1
15	Опора регулируемая М12х90	4

