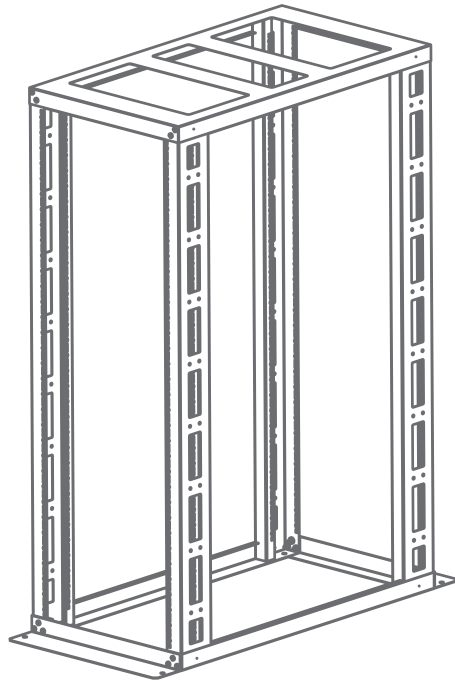




PROxima



ПАСПОРТ

Стойка телекоммуникационная серверная
СТС серии EKF PROxima

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Стойка телекоммуникационная серверная СТС серии EKF PROxima предназначена для размещения электронного и/или электротехнического оборудования и аппаратуры телекоммуникационных систем, выполненных в 19- дюймовом стандарте по МЭК 297.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики представлены в таблице 1.

Таблица 1

Параметры		33U	38U	42U	45U
Способ установки		напольный			
Габариты (ВхШхГ), мм	Полезная глубина 750 мм	1210x1033x560	1580x1033x560	1800x1033x560	1980x1033x560
	Полезная глубина 1000 мм	1210x1250x560	1580x1250x560	1800x1250x560	1980x1250x560
Масса, кг	Полезная глубина 750 мм	24,6	26,6	28,5	29,7
	Полезная глубина 1000 мм	25,8	27,8	29,8	30,8
Полезная емкость, U		33	38	42	45
Тип покрытия		Порошковое с фосфатированием			
Цвет		RAL-7035 (шагрень)			
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69		УХЛ4			
Степень защиты по ГОСТ 14254-96		IP20			

Монтаж и подключение стоек должны осуществляться квалифицированным электротехническим персоналом. Диапазон рабочих температур: от +5°C до +40°C.

Разнесенный сборочный чертеж представлен на рисунке 1.

3. ТИПОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Комплект поставки включает:

1. Крыша – 1 шт.
2. Стойка юнитовая – 4 шт.
3. Швеллер боковой – 2 шт.
4. Швеллер передний – 2 шт.
5. Уголок опорный – 2 шт.
6. Комплект ЗИП – винт М6х20 – 20 шт., гайка с фланцем М6 – 22 шт., наклейка «Заземление» – 1 шт., шайба 6 – 20 шт., поводок заземления L=150 мм – 1 шт.
7. Паспорт – 1 шт.

4. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Стойка в упаковке может транспортироваться всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими на каждом виде транспорта. Условия транспортирования, в части воздействия климатических факторов, должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150-69.

Условия хранения по группе 2 ГОСТ 15150-69.

Утилизацию проводят по общим правилам, действующим у потребителя.

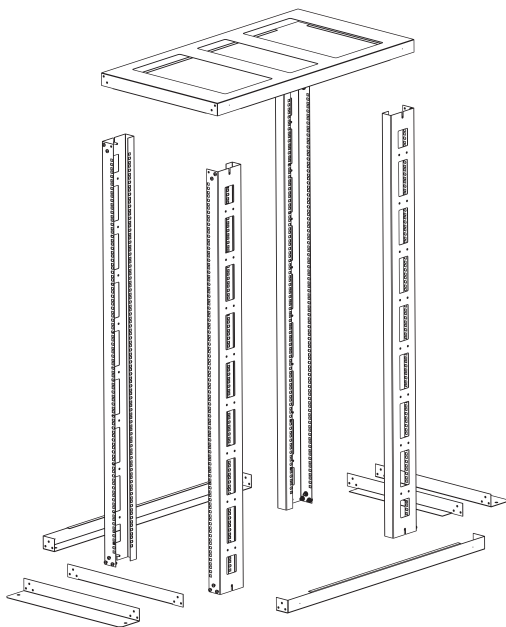


Рис. 1 Разнесенный сборочный чертеж

5. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

5.2 Срок службы: 5 лет.

5.3 Гарантийный срок хранения, исчисляемый с даты производства: 5 лет.

5.4 Гарантийный срок эксплуатации, исчисляемый с даты продажи: 5 лет.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделия соответствуют требованиям технической документации и признаны годными к эксплуатации.

Штамп технического контроля изготовителя

Дата производства «__» _____ 201__ г.

7. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Дата продажи «__» _____ 201__ г.

Подпись продавца

Печать фирмы-продавца М.П.

Представитель торговой марки ЕКФ
по работе с претензиями: ООО «Электрорешения»,
127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж.
Тел./факс: +7 (495) 788-88-15 (многоканальный)
Тел.: 8 (800) 333-88-15 (бесплатный)
www.ekfgroup.com