

1. Основные технические данные

- 1.1. Телекоммуникационные напольные шкафы RC19 серии RL (далее изделия) предназначены для размещения в них активного и пассивного телекоммуникационного оборудования.
- 1.2. Изделия изготовлены в климатическом исполнении УХЛ категории 4.2 по ГОСТ 15150. Предназначены для эксплуатации в закрытых помещениях при :
 - температуре от +5°С до +40°С;
 - верхнем рабочем значении относительной влажности 80% при 25°С.
- 1.3. Рекомендуется для установки оборудования стандарта 19 дюймов (19"), в соответствии с ГОСТ 28601.2(МЭК 297-2). Оборудование располагается на вертикальных стойках. Перфорация стоек соответствует стандарту DIN 41494-7.

2. Гарантии изготовителя

- 2.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
- 2.2. Гарантийный срок эксплуатации изделий – 12 месяцев.

3. Условия транспортирования, хранения и утилизации

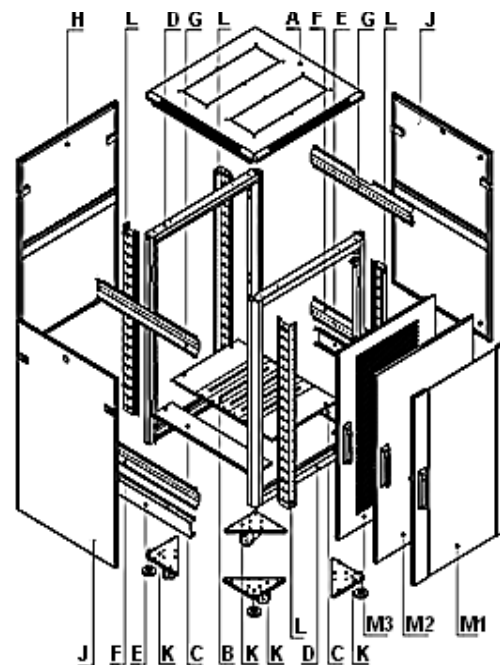
- 3.1. Изделие не содержит в своем составе материалов опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует соблюдения специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации.
- 3.2. Транспортирование изделий в упаковке может осуществляться любым видом наземного транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта. Условия транспортирования в части воздействия механических факторов – С по ГОСТ 23170, в части климатических факторов по группе 2 ГОСТ 15150.
- 3.3. Условия хранения должны соответствовать группе 2 ГОСТ 15150.
- 3.4. Утилизацию производить по общим правилам, действующим у потребителя.

4. Технические характеристики

Модификация	Габариты (мм) (ВхШхГ)	Полезная глубина (мм)	Распределенная нагрузка (кг)	Масса (кг)	U
RL .18U.600.600	1010x600x600	482	300	47,5	18
RL .22U.600.600	1188x600x600	482	360	52	22
RL .27U.600.600	1410x600x600	482	430	58,5	27
RL .33U.600.600	1677x600x600	482	490	68	33
RL .36U.600.600	1811x600x600	482	560	72	36
RL .42U.600.600	2077x600x600	482	630	80,5	42
RL .18U.600.800	1010x600x800	682	300	54	18
RL .22U.600.800	1188x600x800	682	360	59	22
RL .27U.600.800	1410x600x800	682	430	66,5	27
RL .33U.600.800	1677x600x800	682	490	77,5	33
RL .36U.600.800	1811x600x800	682	560	82	36
RL .42U.600.800	2077x600x800	682	630	91	42
RL .22U.600.1000	1188x600x1000	882	360	66	22
RL .27U.600.1000	1410x600x1000	882	430	74,5	27
RL .33U.600.1000	1677x600x1000	882	490	86,5	33
RL .42U.600.1000	2077x600x1000	882	630	101,5	42

5. Комплект поставки

А – крыша - 1 шт.;



В - основание - 1 шт.;

С - основание малое - 2 шт.;

Д - рама - 2 шт.;

Е - швеллер - 2 шт.;

Ф - стяжка нижняя - 2 или 4 шт.;

**

Г - стяжка верхняя - 2 шт.;

Н - задняя стенка - 1 шт.;

Ж - боковые стенки - 2 шт.;

К - колесные базы - 4 шт.;

Л - вертикальные направляющие - 4 шт.

М - дверь:

- стекло (1) - 1 шт.*
- металл (2) - 1 шт.*
- перфорация (3) - 1 шт.*

- крепеж.

* Зависит от заказа.

** Зависит от типоразмера.

Техническое обслуживание

- 5.1. Техническое обслуживание сводится к удалению пыли внутри и снаружи шкафа, по мере загрязнения.
- 5.2. Для проведения технического обслуживания шкафа необходимо обесточить находящееся в нем оборудование.
- 5.3. Запрещается применять для очистки шкафов растворители, содержащие бензин, ацетон, а также абразивные средства очистки.

Примечание – Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию шкафа с целью улучшения эксплуатационных характеристик.

Производитель: разработано под брендом RC19.

www.rc19.ru

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

19 Напольный телекоммуникационный шкаф

RC19 серия RL

Дата выпуска « ____ » _____ 201__ г.

Контроль качества

Дата приемки « ____ » _____ 201__ г.

