

**Однорамные и двухрамные
19" открытые стойки серий
ORV1 и ORV2**



ПАСПОРТ

Содержание

Описание 19-дюймовых открытых стоек.....	3
Конструкция.....	4
Перед установкой.....	6
Упаковка и перечень компонентов.....	6
Техника безопасности.....	6
Транспортирование и хранение.....	7
Гарантия производителя.....	7
Сводная таблица моделей.....	8

Описание 19-дюймовых открытых стоек

Однорамные и двухрамные открытые стойки серий ORV1 и ORV2 предназначены для размещения в них телекоммуникационного, кроссового и другого оборудования стандарта 19 дюймов (19") в помещениях с минимальным пылеобразованием, хорошей вентиляцией и защитой от несанкционированного доступа.

Являясь более экономичным решением по сравнению с 19-дюймовыми напольными шкафами, открытые стойки обеспечивают удобный доступ к оборудованию, а также прекрасно подходят для мест, где невозможно или нецелесообразно использование шкафов.

Стойка серии ORV1 состоит из одной сборной рамы, привинченной к основанию в виде двух стальных уголков, а стойка серии ORV2 – из двух рам, соединяемых между собой соединительными рейками. Основание стойки фиксируется к полу четырьмя анкерными болтами. Для повышения устойчивости однорамная стойка ORV1 может дополнительно крепиться к стене с помощью монтажных кронштейнов (в комплектацию не входят), а двухрамную стойку ORV2 можно установить на цоколь ORV-BSM с регулируемыми ножками и роликами для перемещения.

Оборудование систем передачи и хранения информации размещается на вертикальных опорах каркаса, выполненных в 19-дюймовом стандарте и имеющих юнитовую (U) разметку; перфорация каркаса соответствует стандарту DIN 41494-7.

Стандартные размеры

- Высота: 30, 37, 42, 45U
- Ширина: 516-550 мм (монтаж 19")
- Глубина: 400, 600, 1000 мм

Общее описание и свойства

- Обеспечивает монтаж оборудования по стандарту 19"
- Идеально, когда требуется частый доступ к оборудованию
- Применяется в помещениях с минимальным пылеобразованием
- Используется в качестве экономичного варианта вместо шкафов
- Доступны однорамное и двухрамное исполнения: ORV1 и ORV2
- Рама каркаса из П-образного стального профиля толщиной 2 мм
- Профили рам с квадратными отверстиями под закладные гайки
- Возможна установка на роликах или регулируемых ножках, а также фиксация к полу для максимальной устойчивости
- Двухрамные стойки совместимы с цоколями ORV-BSM
- Поставляется в разобранном виде

Допустимая статическая нагрузка

- Без ножек и роликов
- На ножках
- На роликах
- На основании ORV-BSM

	ORV1	ORV2
Без ножек и роликов	300 кг	1000 кг
На ножках	300 кг	350 кг
На роликах	250 кг	250 кг
На основании ORV-BSM	—	800 кг

Материалы

- Холоднокатаная сталь (SPCC); толщина: рама – 2,0 мм; основание – 4,0 мм

Отделка поверхности

- Порошковая краска черного цвета (RAL 9005)
- Серый цвет – по заказу

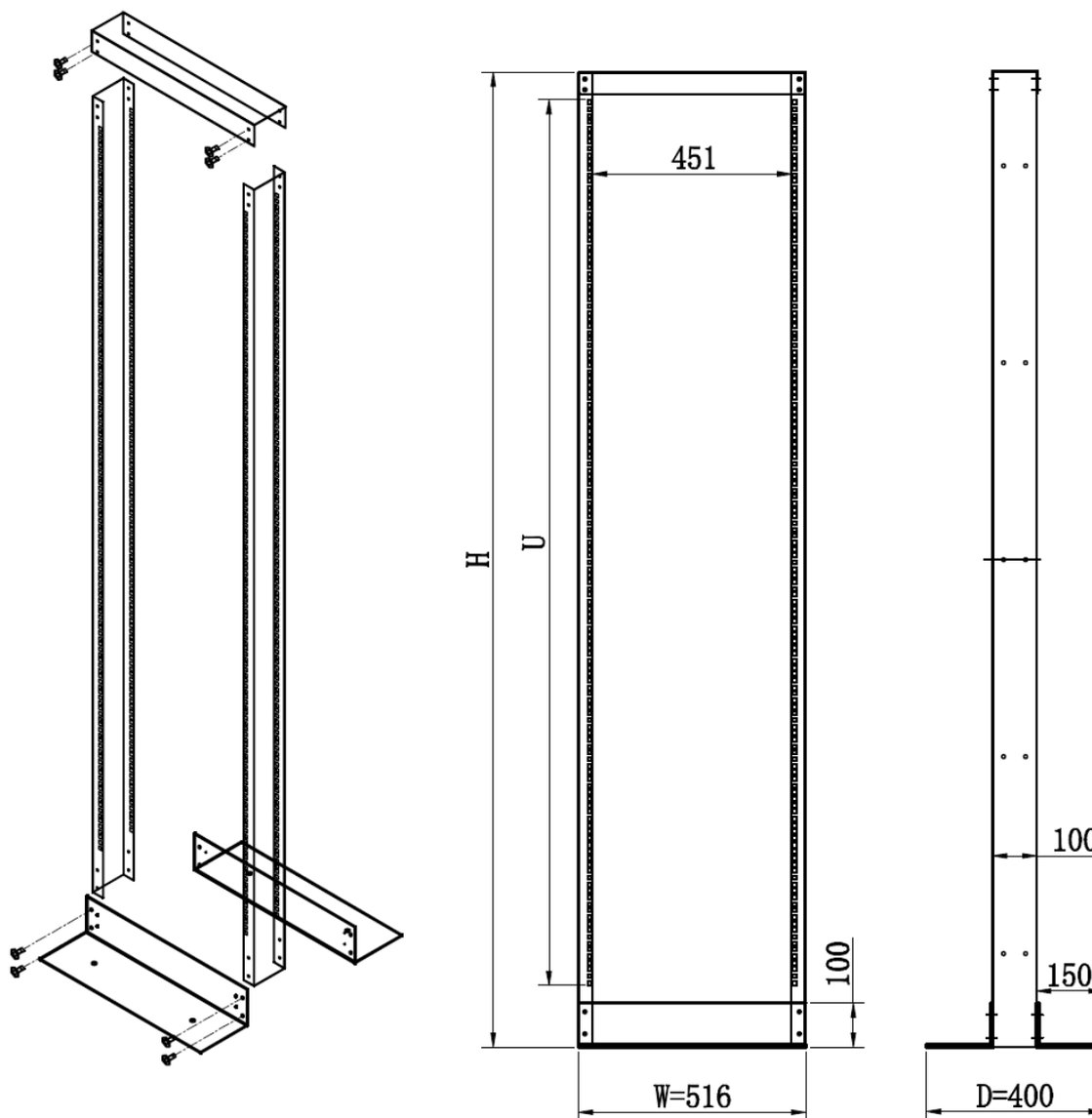
Конструкция

Сборная каркасная конструкция: одна или две модульные рамы (соответственно для ORV1 и ORV2) прикручены к основанию из двух стальных усиленных уголков. Оборудование размещается на вертикальных опорах каркаса, выполненных в 19-дюймовом стандарте.

Стандартная комплектация

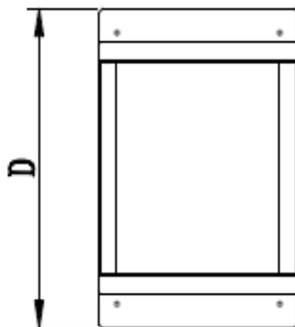
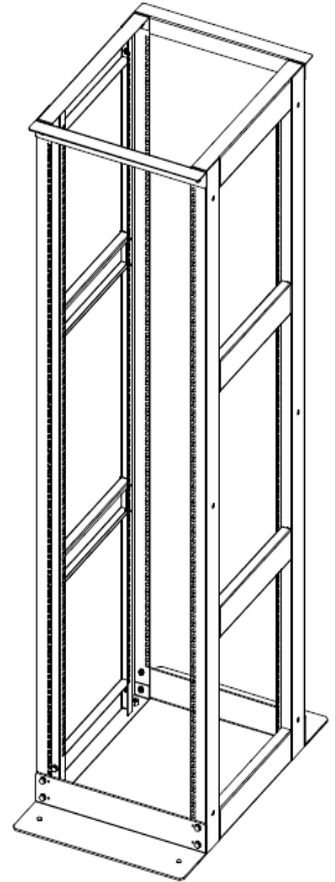
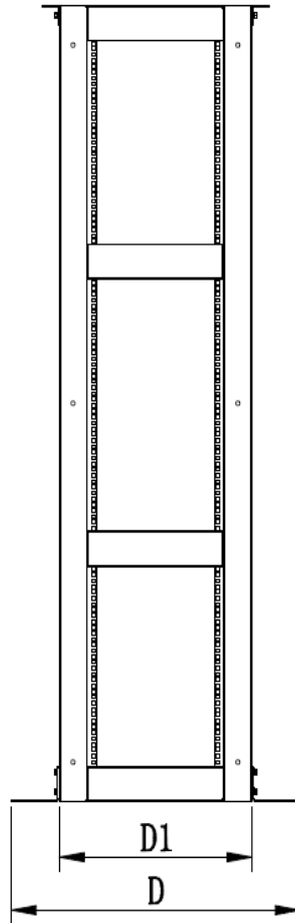
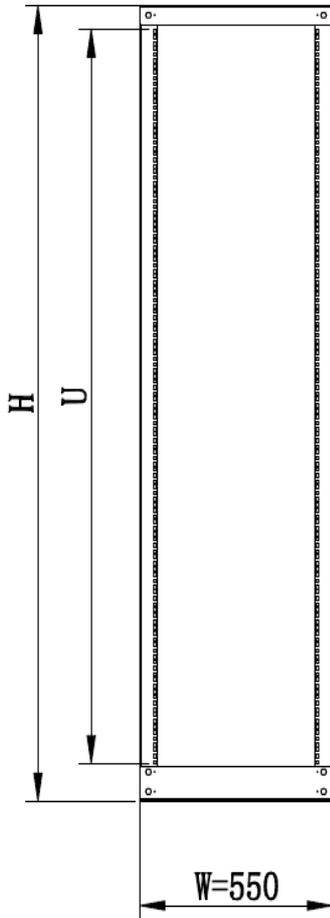
- Сборный каркас (одна или две рамы)
- Основание (стальные уголки)
- Крепежный комплект (винты, гайки, шайбы)

ОТКРЫТАЯ СТОЙКА ORV1 (ОДНОРАМНАЯ)



Партномер	W	D	H	U
ORV1-37-RAL9005	516	400	1845	37U
ORV1-42-RAL9005	516	400	2067	42U
ORV1-45-RAL9005	516	400	2200	45U

ОТКРЫТАЯ СТОЙКА ORV2 (ДВУХРАМНАЯ)



Партномер	W	D	D1	H	U
ORV2-306-RAL9005	550	900	600	1485	30U
ORV2-426-RAL9005	550	900	600	2019	42U
ORV2-456-RAL9005	550	900	600	2152	45U
ORV2-421-RAL9005	550	1300	1000	2019	42U
ORV2-451-RAL9005	550	1300	1000	2152	45U

Перед установкой

- Внимательно прочитайте все прилагающиеся инструкции.
- Перед установкой компонентов необходимо обеспечить устойчивость телекоммуникационной открытой стойки на плоской поверхности.
- Во избежание перевешивания верхней части открытой стойки загружайте наиболее тяжелые компоненты в первую очередь и располагайте их в нижней части стойки.

Упаковка и перечень компонентов

1. Изделие поставляется в разобранном виде в картонной коробке.
2. Компоненты упакованы вместе с крепежными элементами.

Распаковка изделия

1. Используя универсальный нож, аккуратно снимите упаковочную ленту.
2. Аккуратно откройте коробку и достаньте изделие и крепежные элементы.

Производитель не несет ответственности за повреждения, возникшие во время последующей транспортировки данного изделия.

Проверка комплектации

После распаковки изделия проверьте наличие всех необходимых компонентов и крепежа в комплекте поставки. Перечень основных компонентов открытой стойки (без детализации крепежных элементов) приведен в подразделе «Стандартная комплектация» раздела «Конструкция».

Внимание!

Сохраняйте упаковку изделия до окончания монтажа и установки оборудования. Отсутствие упаковки может являться основанием для отказа в предоставлении гарантии.

Техника безопасности

Перед началом работы убедитесь, что узлы заземления подключены к общему контуру заземления. Запрещается устанавливать оборудование и устранять неисправности при включенном напряжении питания. Не допускается попадание влаги на контакты выходных разъемов.

Подключение и техническое обслуживание оборудования должно производиться только квалифицированными специалистами и в соответствии с документацией на устанавливаемое оборудование.

Транспортирование и хранение

Транспортирование изделия производится в упакованном виде. Изделие может транспортироваться всеми видами крытого транспорта, в соответствии с правилами перевозок для данных видов транспорта:

1. Автомобильным и железнодорожным транспортом в закрытых транспортных средствах;
2. Авиационным транспортом в герметизированных отсеках самолетов;
3. Водным транспортом в трюмах судов, обеспечив надлежащую защиту от влажности.

Срок хранения изделия не ограничен. Телекоммуникационная открытая стойка должна храниться в упаковке предприятия-изготовителя в условиях, которые ограничивают воздействие влажности на упаковку и ее содержимое.

Телекоммуникационная открытая стойка в упакованном виде может храниться в отапливаемом или не отапливаемом помещении. В помещениях и транспортных средствах, где хранится и перевозится изделие, не должно быть кислот, щелочей, а также газов, вызывающих коррозию.

Гарантия производителя

Внимание!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик без уведомления.

Гарантия производителя – 5 лет.

Качество изделий, поставляемых компанией Hyperline, соответствует техническим требованиям, предъявляемым к данному классу товаров, и подтверждается сертификатами соответствия.

Гарантия предоставляется при условии соблюдения правил хранения и применения поставленного товара в соответствии с технической документацией. Гарантийный срок исчисляется с момента передачи продукции покупателю.

Для проведения гарантийного обслуживания Покупатель должен самостоятельно доставить изделие в сервисный центр авторизованного дистрибутора в полной комплектации, по возможности в оригинальной заводской упаковке, либо другой упаковке, отвечающей требованиям по транспортировке данного вида оборудования.

Гарантийные обязательства не распространяются на оборудование:

- имеющее механические повреждения;
- подвергшееся недопустимому воздействию неблагоприятных внешних условий;
- подвергшееся модификации или иному несанкционированному вмешательству;
- вышедшее из строя в результате нарушения требований по эксплуатации оборудования, перечисленных в инструкции и другой документации;
- с истекшим или недокументированным гарантийным сроком;
- с поврежденной маркировкой, не позволяющей определить серийный номер изделия.

Сводная таблица моделей

Однорамные стойки ORV1

Партномер*	Полезная высота	Полезная ширина	Размеры габаритные, мм			Размеры упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
			ширина	глубина	высота			
ORV1-37-RAL9005	37U	19" (482,6 мм)	516	400	1845	1885x175x120	20,00	21,50
ORV1-42-RAL9005	42U				2067	2105x175x120	22,00	22,50
ORV1-45-RAL9005	45U				2200	2240x175x120	22,00	24,30

* Стандартный цвет: черный RAL9005; цвет по заказу: светло-серый RAL7035

Двухрамные стойки ORV2

Партномер*	Полезная высота	Полезная ширина	Размеры габаритные, мм			Размеры упаковки, мм	Вес нетто, кг	Вес брутто, кг
			ширина	глубина	высота			
ORV2-306-RAL9005	30U	19" (482,6 мм)	550	600	1485	1525x220x120	36,00	38,00
ORV2-426-RAL9005	42U				2019	2060x220x120	46,00	48,00
ORV2-456-RAL9005	45U				2152	2195x220x120	49,00	52,00
ORV2-421-RAL9005	42U			1000	2019	2060x220x120	55,00	58,00
ORV2-451-RAL9005	45U				2152	2195x220x120	57,00	60,00

* Стандартный цвет: черный RAL9005; цвет по заказу: светло-серый RAL7035

Сведения об упаковке

19-дюймовые открытые стойки серий ORV1 и ORV2 поставляются в разобранном виде в картонной коробке.



Пример заказа:

ORV1-37-RAL9005	Открытая стойка 19-дюймовая (19"), 37U, 1845x516x400 мм (ВxШxГ), однорамная, цвет черный (RAL 9005) (в разобранном виде)
ORV2-451-RAL9005	Открытая стойка 19-дюймовая (19"), 45U, 2152x550x1000 мм (ВxШxГ), двухрамная, цвет черный (RAL 9005) (в разобранном виде)