

Информация для заказа

Стандартные комплектации напольных телекоммуникационных шкафов серии ШТК-С Проф

30144549500	Шкаф телекоммуникационный серверный ПРОФ напольный 42U (600x1000) дверь перфорированная 2 шт., цвет черный, в сборе	ШТК-СП-42.6.10-44AA-9005
30144549300	Шкаф телекоммуникационный серверный ПРОФ напольный 42U (600x1200) дверь перфорированная 2 шт., цвет черный, в сборе	ШТК-СП-42.6.12-44AA-9005
30144549600	Шкаф телекоммуникационный серверный ПРОФ напольный 42U (800x1000) дверь перфорированная 2 шт., цвет черный, в сборе	ШТК-СП-42.8.10-44AA-9005
30144549700	Шкаф телекоммуникационный серверный ПРОФ напольный 42U (800x1200) дверь перфорированная 2 шт., цвет черный, в сборе	ШТК-СП-42.8.12-44AA-9005
30144549501	Шкаф телекоммуникационный серверный ПРОФ напольный 48U (600x1000) дверь перфорированная 2 шт., цвет черный, в сборе	ШТК-СП-48.6.10-44AA-9005
30144549301	Шкаф телекоммуникационный серверный ПРОФ напольный 48U (600x1200) дверь перфорированная 2 шт., цвет черный, в сборе	ШТК-СП-48.6.12-44AA-9005
30144549601	Шкаф телекоммуникационный серверный ПРОФ напольный 48U (800x1000) дверь перфорированная 2 шт., цвет черный, в сборе	ШТК-СП-48.8.10-44AA-9005
30144549701	Шкаф телекоммуникационный серверный ПРОФ напольный 48U (800x1200) дверь перфорированная 2 шт., цвет черный, в сборе	ШТК-СП-48.8.12-44AA-9005

Шкафы поставляются в собранном виде на паллете 150 мм. Цвет – RAL 9005 черный.

Где купить?



cmo.ru/buy/

Сонет Инвест

www.sonet.ru

sales@sonet-invest.ru

Москва +7 (495) 730-64-16
Санкт-Петербург +7 (812) 334-91-11
Екатеринбург +7 (343) 379-03-07
Новосибирск +7 (383) 289-98-20
Красноярск +7 (391) 256-07-02
Ростов-на-Дону +7 (863) 2-900-390

Линдекс

www.lindex.ru

sale@lindex.ru

Москва +7 (495) 775-25-10
Санкт-Петербург +7 (812) 633-08-80
Ростов-на-Дону +7 (863) 203-77-84
Краснодар +7 (861) 944-01-51

Санвел

www.sunvel.ru

msk@sunvel.ru

Москва +7 (495) 665-48-95
Санкт-Петербург +7 (812) 441-32-92

Треолан

www.treolan.ru

newpartner@treolan.ru

Москва +7 (495) 967-66-84
Екатеринбург +7 (343) 344-50-17
Новосибирск +7 (383) 379-06-55
Самара +7 (846) 203-88-28

Netlab

www.netlab.ru

Москва

+7 (495) 784-64-90
+7 (495) 500-03-04
+7 (495) 500-03-13

Производственная компания ЦМО

115193, Россия, г. Москва
7-я Кожуховская ул., д. 15, стр. 1
+7 (495) 677-11-67, 677-11-68
cmo@cmo.ru
www.cmo.ru

Скидка 10%
на серверные шкафы
серии ШТК-С Проф



Предложение действует
с 1 июня по 30 сентября 2012 года

www.cmo.ru





Серия ШТК-С Проф

Высота (U)

42, 45*, 48

Ширина (мм)

600, 800

Глубина (мм)

1000, 1200

Полезная глубина (мм)

750, 950

* Изготовление по предварительному заказу

Предназначен

Для размещения оборудования в серверных помещениях и центрах обработки данных. Отличается оптимальной комплектацией, повышенной статической нагрузочной способностью, простотой установки и удобством размещения активного и пассивного телекоммуникационного оборудования.

Конструкция

Шкаф поставляется в собранном виде. Две массивные сварные рамы, соединенные комплектом швеллеров, обеспечивают повышенную жесткость конструкции. Верхняя часть шкафа блокируется панелью с кабельными вводами, нижняя – полая, подготовлена для установки панелей различного назначения. Шкаф оптимизирован для размещения серверного оборудования, имеет повышенную статическую нагрузочную способность до 1350 кг.

Комплектация

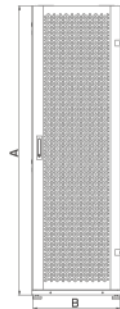
Шкаф стандартно комплектуется одинарными или двойными дверями с увеличенной площадью перфорации. Двери надежно фиксируются усиленными точечными замками. Одинарные двери имеют как правую, так и левую навеску, угол открывания – 180 градусов. Боковые проемы блокируются двойными стенками, разделенными по горизонтали. Стенки фиксируются защелками и точечными замками. Шкаф поставляется с четырьмя вертикальными направляющими для установки оборудования. Тильная часть стандартно комплектуется двумя вертикальными органайзерами.

Установка и доступ к оборудованию

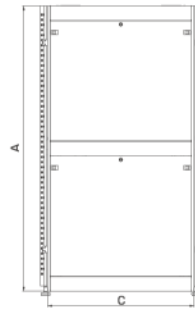
Доступ возможен с четырех сторон, через боковые горизонтальные стенки, переднюю и заднюю двери. Шкаф имеет 4 оцинкованные вертикальные направляющие с удобной регулировкой по глубине. В верхней части шкафа устанавливается панель с четырьмя кабельными вводами 80x120 мм и отверстиями для фиксации кабельных каналов. Нижняя часть шкафа – полая, обеспечивает хороший доступ к коммуникациям в подготовленном помещении. В основании шкафа также предусмотрена установка панелей различного назначения. Задняя часть шкафа стандартно комплектуется вертикальными кабельными органайзерами шириной 100 мм, перфорированными для удобного размещения блоков розеток, укладки и фиксации кабеля. В основание шкафа установлены винтовые опоры (ножки) и поворотные ролики. Предусмотрено крепление основания шкафа к полу. Система заземления входит в стандартную комплектацию.

Технические характеристики ШТК-С Проф

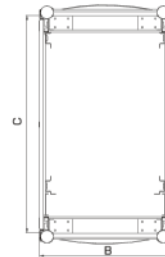
Вид спереди и сзади



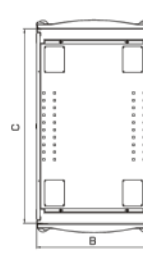
Вид сбоку



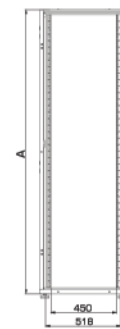
Вид снизу



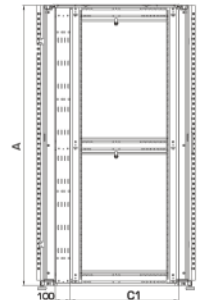
Вид сверху



Вид спереди (внутренняя часть)



Вид сбоку (внутренняя часть)



Модификация	Высота (U)	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Полезная глубина (мм)	Распределенная нагрузка (кг)
ШТК-СП-42.6.10	42	1950	600	1000	750	1350
ШТК-СП-42.8.10	42	1950	800	1000	750	1350
ШТК-СП-42.6.12	42	1950	600	1200	950	1350
ШТК-СП-42.8.12	42	1950	800	1200	950	1350
ШТК-СП-48.6.10	48	2215	600	1000	750	1350
ШТК-СП-48.8.10	48	2215	800	1000	750	1350
ШТК-СП-48.6.12	48	2215	600	1200	950	1350
ШТК-СП-48.8.12	48	2215	800	1200	950	1350

Демонтаж вертикального органайзера увеличивает полезную глубину на 100 мм.

Особенности

Конструкция шкафа оптимизирована для легкой установки серверного оборудования и поддержания максимального воздушного потока. Для организации линейной установки предусмотрено удобное крепление шкафов между собой. Перфорированные двери имеют округлую форму, что увеличивает площадь перфорации. Вертикальные направляющие имеют упрощенную регулировку по глубине. Основание шкафа – полое. Вертикальные кабельные органайзеры входят в стандартную комплектацию шкафа, предусмотрена возможность вертикальной установки четырех 19" блоков розеток серии БР на каждый органайзер. Шкаф поставляется в собранном виде на поддоне 150 мм. Цвет (порошковая покраска с предварительным фосфатированием) – RAL 9005 черный, RAL 7035 светло-серый (по предварительному заказу).