



**Estap**

**ECOLine**



## ECOLine – экономичные решения 600 X 600 и 600 X 800

- 19"
- Модульная конструкция
- Простая и быстрая сборка
- Простая транспортировка
- Снижение транспортировочных расходов на 50 %
- Высокое качество
- Хорошо подходят для любого интерьера
- Безопасность и надежность
- Конкурентные цены
- Цвет: белый (RAL7035)

**Неоткрывающиеся боковые двери.**  
**Вертикальные рамы используют**  
**в качестве боковых панелей. Модульная**  
**конструкция упрощает сборку.**



## EColine – экономичные решения 600 X 600 и 600 X 800

Неоткрывающиеся боковые двери. Запираемые передняя и задняя двери могут быть открыты и сняты.

Шкаф поставляется в плоской упаковке в разобранном виде.



### Шкафы Estap EColine имеют следующие особенности:

5 типоразмеров по высоте: 22U, 26U, 32U, 36U и 42U.

2 типоразмера по глубине (600 и 800 мм).

Надежно запираемые передняя и задняя двери с подпружиненными петлями.

Передняя дверь имеет вставку из дымчатого ударопрочного стекла, расположенную по всей длине и оснащенную декоративными накладками, а также встроенный блокирующий механизм.

Для максимального удобства предусмотрено несколько кабельных вводов. В основании имеется смещаемая панель для доступа. Сверху шкафа, а также сзади в верхней и нижней части расположены подготовленные (надрубленные) отверстия.

Цельнометаллическое основание с панелью для доступа.

Неоткрывающиеся боковые панели используются в качестве вертикальных рам, что придает дополнительную устойчивость конструкции.

Регулируемые передняя и задняя монтажные рейки обеспечивают гибкое конфигурирование.

Глубина составляет 600 или 800 мм.

Три комплекта металлических перекладин для повышения устойчивости.

Цвет: белый с оранжевой накладкой, синий или зеленый.

Универсальные шкафы могут использоваться в помещениях различного типа, особенно подходят для демонстрации оборудования.

Максимальная нагрузка – 400 кг.

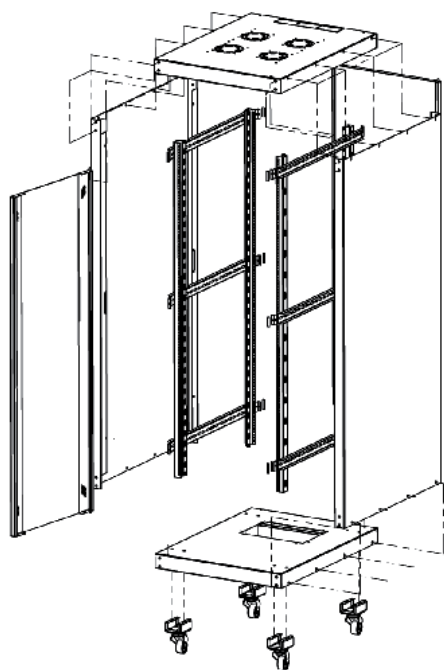
Сверху предусмотрено место для установки системы охлаждения (система в комплект поставки не входит).

Соответствие требованиям: UL и cUL.

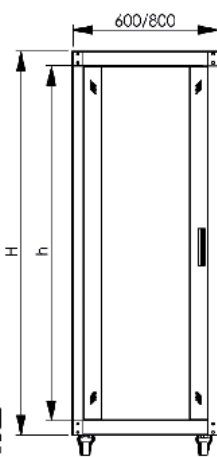
Снижение  
транспорти-  
рочных  
расходов  
на 50 %



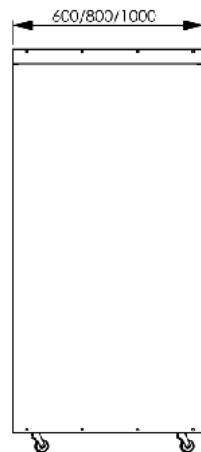
# ECOLine – экономичные решения 600 X 600 и 600 X 800



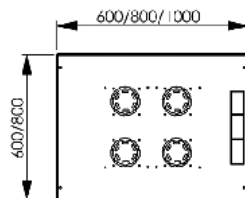
Покомпонентное изображение



Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху

## Ширина = 600 мм, глубина = 600 мм

Артикул	U (44,55 мм)	h высота внутреннего пространства, мм	H габаритная высота, мм	Размеры плоской упаковки, Ш x Г x В
EC016U66	16	714,4	855,3	1240*700*235
EC022U66	22	981,1	1122	1240*700*235
EC032U66	32	1425,6	1567	1600*700*235
EC042U66	42	1870,1	2012	2040*700*235

## Ширина = 600 мм, глубина = 800 мм

Артикул	U (44,55 мм)	h высота внутреннего пространства, мм	H габаритная высота, мм	Размеры плоской упаковки, Ш x Г x В
EC016U68	16	714,4	855,3	1240*880*235
EC022U68	22	981,1	1122	1240*880*235
EC032U68	32	1425,6	1567	1600*880*235
EC042U68	42	1870,1	2012	2040*880*235

## ECOline – экономичные решения 600 X 1000

Шкафы EcoSERVER компании Estar допускают установку оборудования различных производителей, обеспечивая экономичное решение задач по созданию напольных сервисных систем, отличающихся высокой прочностью и компактностью. Шкафы EcoSERVER имеют модульную конструкцию и идеально подходят для установки серверов в офисных, частных и административных зданиях, школах, гостиницах и других помещениях.

Модульные шкафы ECOSERVER поставляются в виде комплектов, стандартный цвет: белый (RAL7035), в передней и задней дверях имеются вентилируемые стальные рамы со стальной решеткой.

### Шкафы ECOSERVER компании Estar допускают установку оборудования различных производителей и имеют следующие особенности:

Надежно запираемые передняя и задняя двери с подпружиненными петлями.

Передняя и задняя двери имеют стальные рамы со стальной решеткой и встроенным блокирующим механизмом.

Для максимального удобства предусмотрено несколько кабельных вводов. В основании имеется смещаемая панель для доступа. Сверху шкафа, а также сзади в верхней и нижней части расположены подготовленные (надрубленные) отверстия.

Цельнометаллическое основание с панелью для доступа.

Неоткрывающиеся боковые панели используются в качестве вертикальных рам, что придает дополнительную устойчивость конструкции.

Регулируемые передняя и задняя монтажные рейки обеспечивают гибкое конфигурирование.

Глубина составляет 1000 мм.

Три комплекта металлических перекладин для повышения устойчивости.

Универсальные шкафы могут использоваться в помещениях различного типа, особенно подходят для демонстрации оборудования.

Максимальная нагрузка - 400 кг.

Сверху предусмотрено место для установки системы охлаждения (система в комплект поставки не входит).

Соответствие требованиям: UL и cUL.

# ГЛУБИНА = 1000 мм.

### Расчетные показатели:

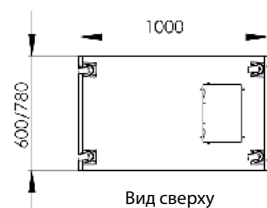
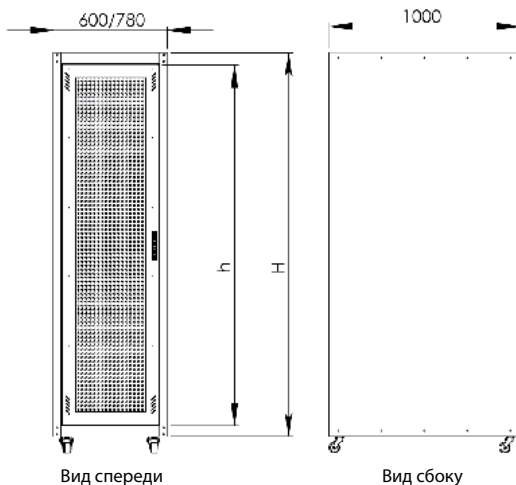
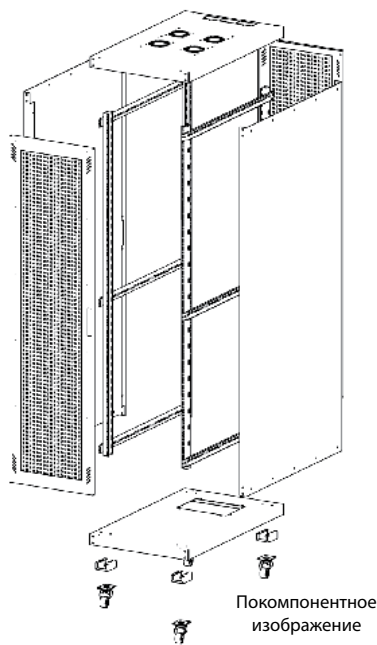
- Расчетное время сборки одним рабочим: 8 мин.
- Вместимость 40-футового контейнера: 126 комплектов шкафов.

**Снижение транспортных расходов на 60 %**



**Быстрая упаковка – за 20 минут**

# ECOline – экономичные решения 600 X 1000



За информацией о доступных цветах обращайтесь в службу продаж. Напольные шкафы ECOline имеют стандартный белый цвет Ral7035. Если при заказе не указывается иное, поставляются шкафы белого цвета Ral7035.

**Ширина = 600 мм, глубина = 1000 мм**

Артикул	U (44,55 мм)	h высота внутреннего пространства, мм	H габаритная высота, мм	Размеры плоской упаковки, Ш x Г x В
ECOSRV26U	26	1158,9	1300	1330*1100*235
ECOSRV36U	36	1603,4	1745	1770*1100*235
ECOSRV42U	42	1870,1	2012	2040*1100*235