

## СТОЙКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ серии UNIBEL-10

Универсальная стойка серии UNIBEL-10 используется для размещения сетевого, телекоммуникационного, кроссового, активного и пассивного 19" оборудования, а также для надежной и быстрой конструкции низковольтных распределительных устройств.

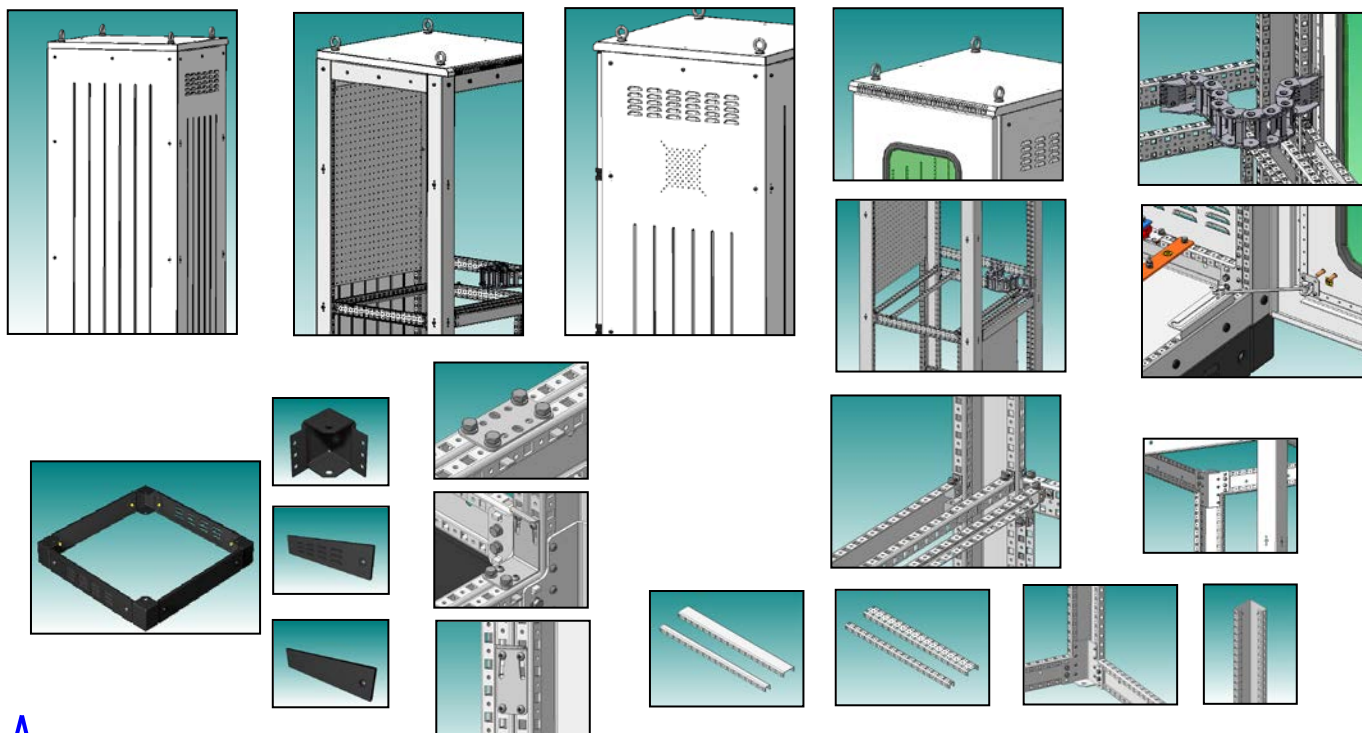
Стойка совмещает в себе быстрый монтаж, внутреннее секционирование, инновационные модульные компоненты, разнообразные комплектующие.



### Комплектация:

- разборный каркас;
- съемные боковые и задняя панели;
- разборное основание;
- комплект регулируемых ножек;
- крыша;
- внутренние монтажные профили;
- дверь (цельнометаллическая или обзорная со стеклом), открывающаяся в левую или правую сторону;
- замки и петли;
- крепеж;
- рым-болты и транспортные уголки;
- широкий ассортимент аксессуаров.

Широкий выбор аксессуаров обеспечивает универсальность и гибкость в применении, а модульная концепция – ценовые и функциональные преимущества.





Каркас состоит из вертикальных и горизонтальных перфорированных профилей и стягивающих элементов, обеспечивающих простую и надежную сборку каркаса.

Для крепления оборудования и комплектующих используются системы шасси.

Любая монтажная точка по высоте, ширине, и глубине может быть создана, не только в результате горизонтального монтажа шасси между профилями каркаса,

но и в результате комбинации вертикальных и горизонтальных шасси.

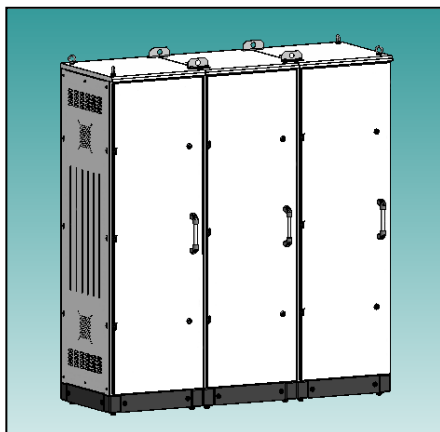
Возможны два независимых уровня крепления шасси: внешний и внутренний.

Все профили перфорированы под квадрат 9x9 мм с шагом в 25 мм и имеют отверстия под винт самонарезающий Ø 4,3 мм с шагом в 25 мм.

Основание, крыша и боковые обшивки стойки могут быть глухими или иметь перфорацию для естественной и принудительной вентиляции.

Двери, крыша и боковые обшивки имеют шпильки заземления с контактной поверхностью.

Ввод кабелей осуществляется через основание шкафа, с боковых сторон или с задней части постаментов через съемные цокольные панели, а также через фальш-панели с резиновыми сальниками. Основание во внутренней части шкафа имеет шторный механизм для подвода кабелей.



Имеется возможность соединения стоек в линейку во всех направлениях – влево, вправо, вперед, назад, углом и даже вверх. Скрепление нескольких стоек между собой возможно со снятием боковых панелей (через специальные соединительные аксессуары), либо без демонтажа боковых панелей.

Система универсальных стоек UNIBEL-10 является платформой для различных областей применения. Каждая стойка имеет доступ со всех сторон, что

позволяет использовать ее для решения разнообразных задач.

Степень защиты: от IP20 до IP54 по ГОСТ 14254-96.

Габаритные размеры стойки без учета габаритов постаментов, мм:

- ширина - 500; 600; 800;
- глубина - 400; 600; 800;
- высота - 1200; 1400; 1600; 1800; 2000.

