

---

## EVO PANEL

---

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**EVO PANEL** - конструктивное устройство, предназначенное для размещения устройств систем автоматизации, а также присоединения к электрическим сетям напряжением до 1000 В и распределений к электроустановкам потребителя, защиты токоведущих частей коммутационных и других устройств от внешних воздействий.

**EVO PANEL** представляет собой универсальный стальной шкаф с полимерным покрытием, имеющий прозрачную защитную дверь из высококачественного поликарбоната.

Превосходно продуманный внутренний дизайн **EVO PANEL** позволяет размещать оборудование и комплектующие устройства в любой удобной для монтажа конфигурации.

Отдельный отсек на подвижной монтажной панели позволяет разместить источники питания, а при необходимости аккумуляторные батареи для аварийного питания.

Вводные проемы для проводов и кабелей расположены сверху и внизу шкафа, что позволяет монтировать **EVO PANEL** как в напольном, так и в навесном исполнении.

Стандартные размеры **EVO PANEL** составляют 500x900 и 500x1300, но конструкторские особенности заложенные при проектировании устройства позволяют изготовить EVO panel практически любых размеров под нужды заказчиков.

<b>СТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ</b>	500x900 мм	500x1300 мм
<b>КОЛ-ВО ДИНРЕЕК</b>	120	192
<b>ВЕС</b>	15 кг	18,5 кг