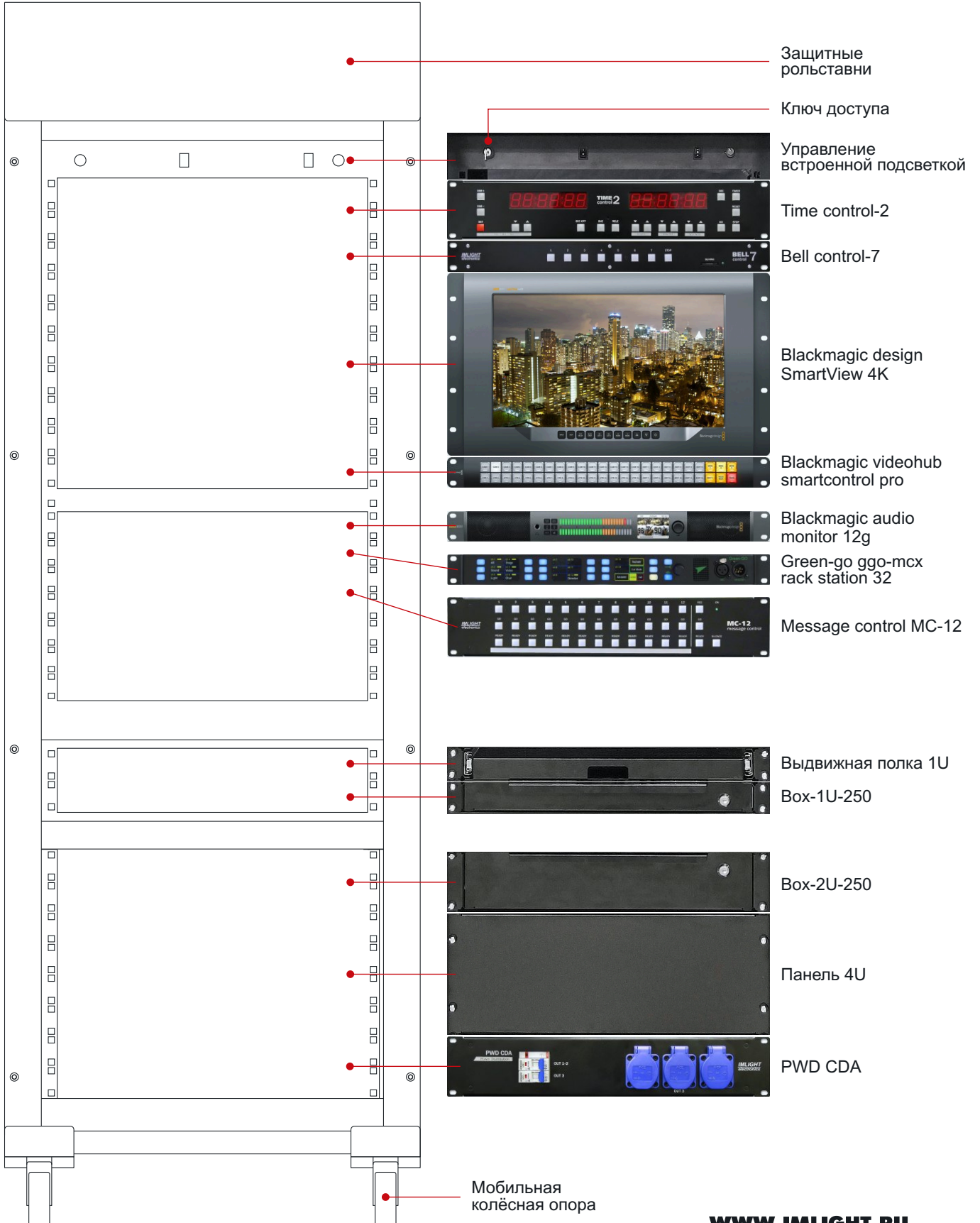


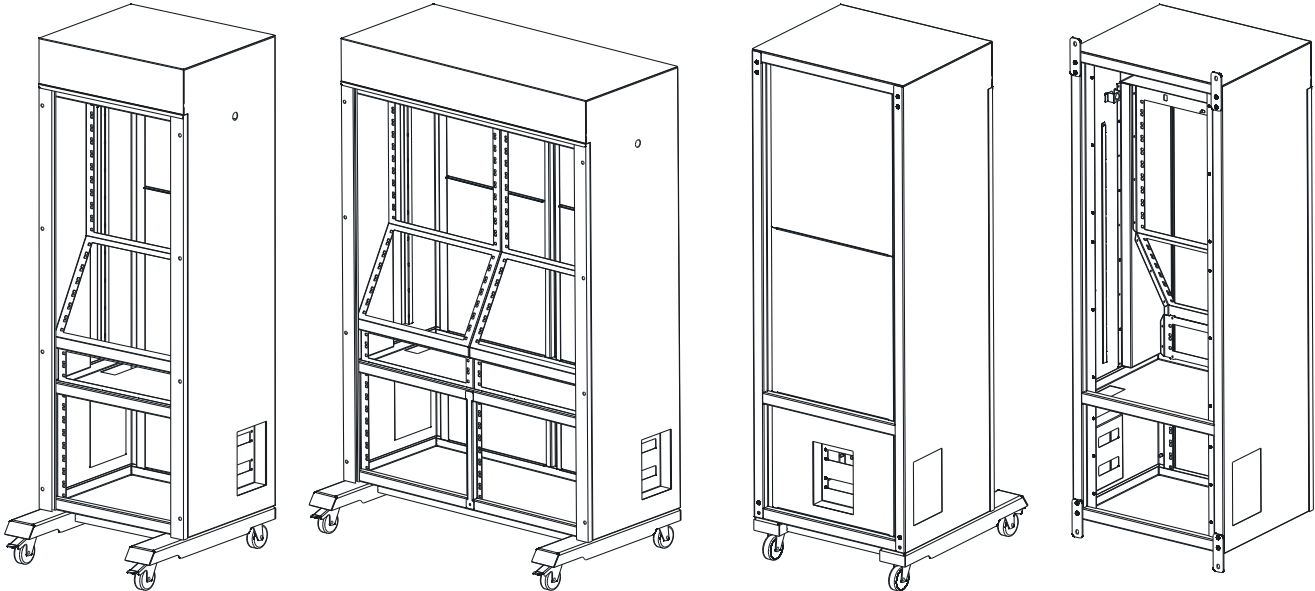
## ПУЛЬТ ПОМОЩНИКА РЕЖИССЁРА (ППР)



Модели  
**CDA-1710/ CDA-3420/ CDA-5130**

## Пример наполнения пульта помощника режиссёра



**Пульт помощника режиссёра, краткое описание****Напольное исполнение одно- и двух- секционного корпуса****Напольное исполнение,  
вид сзади****Навесное исполнение,  
вид сзади**

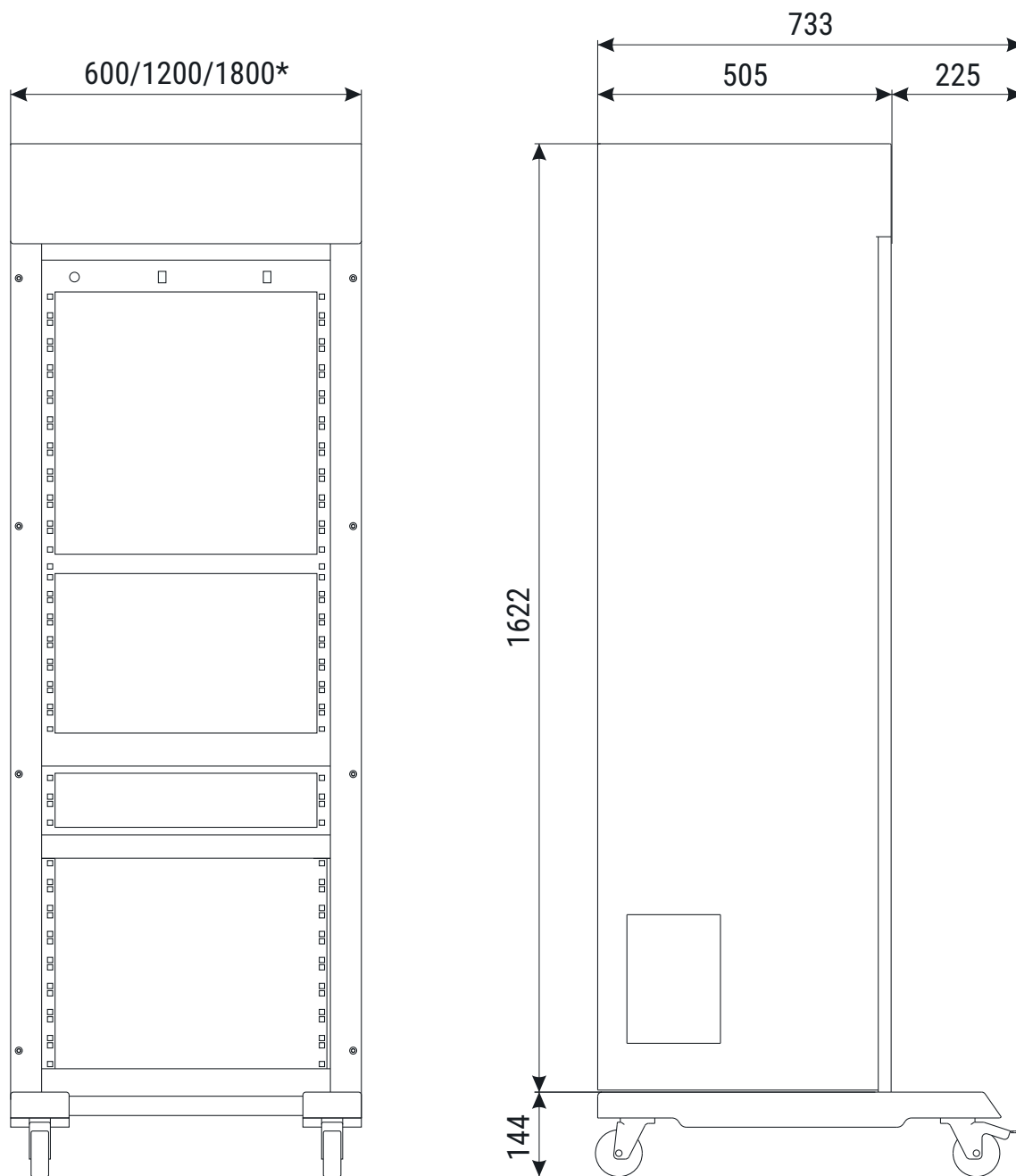
Корпус изготовлен из стали и окрашен порошковой краской черного цвета. Изготавливается в 3-х модификациях, одно-, двух- и трех- секционный (CDA-1710, CDA-3420, CDA-5130).

**Состав корпуса ППР:**

1. Металлический каркас снабженный защитной рольставней с электроприводом. Управление движением рольставни осуществляется с помощью ключа доступа.
2. Для освещения оборудования внутри ППР встроена светодиодная подсветка. Можно выбрать цвет подсветки - белый или синий и отрегулировать яркость.
3. Для питания всех компонентов ППР в корпус пульта встроены 1 или 2 блока на 12 розеток каждый.
4. Управление подачей питания на блоки розеток внутри корпуса ППР осуществляется ключом доступа (расположен в верхней части ППР слева). Питание пульта ППР осуществляется от дистрибьютера PWD CDA, который дополнительно имеет 3 розетки типа SCHUKO для подключения внешних источников к сети 220В, защищённых своим автоматом. Для 3-х секционного корпуса устанавливаются два блока PWD-CDA.
5. Для подключения всех внешних сигналов к оборудованию пульта в нижней части корпуса, слева, справа или сзади предусмотрены ниши, куда устанавливаются модульные разъемы типа HARTING.
6. Корпус ППР снабжается (если нужно) мобильной опорой на 4-х колесах с тормозами.
7. Односекционный корпус CDA-1710 (V) может быть закреплен на стене.
8. Корпус ППР снабжается выдвижной металлической или стационарной полкой из ЛДСП.
9. Корпуса ППР могут комплектоваться запираемыми на ключ ящиками высотой 1U, 2U, 3U и глубиной 250мм (Вох-1U-250, Вох-2U-250, Вох-3U-250).



## Пульт помощника режиссёра, габаритные размеры



\* Для моделей  
CDA-1710/3420/5130