

# Шкафы напольные



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Москва (495)268-04-70  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58

Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47      Казахстан (7273)495-231      Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://www.nttelecom.nt-rt.ru> || [nmh@nt-rt.ru](mailto:nmh@nt-rt.ru)

## **BASIC MG18-66 В Шкаф 19" напольный 18U 600\*600, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG18-66 G Шкаф 19" напольный 18U 600\*600, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x600x860
Вес изделия, кг	32
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	495
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x565x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	865x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	880x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	870x565x50



## **BASIC MG18-68 В Шкаф 19" напольный 18U 600\*800, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG18-68 G Шкаф 19" напольный 18U 600\*800, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x800x860
Вес изделия, кг	38
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	865x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	880x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	870x765x50



## **BASIC MG24-66 В Шкаф 19" напольный 24U 600\*600, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG24-66 G Шкаф 19" напольный 24U 600\*600, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x600x1125
Вес изделия, кг	42
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	495
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x565x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1130x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1145x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1135x565x50



## **BASIC MG24-68 В Шкаф 19" напольный 24U 600\*800, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG24-68 G Шкаф 19" напольный 24U 600\*800, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x800x1125
Вес изделия, кг	48
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1130x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1145x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1135x765x50



## **BASIC MG24-610 В Шкаф 19" напольный 24U 600\*1000, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG24-610 G Шкаф 19" напольный 24U 600\*1000, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x1000x1125
Вес изделия, кг	54
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1130x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1145x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1135x965x50



## **BASIC MG24-810 В Шкаф 19" напольный 24U 800\*1000, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG24-810 G Шкаф 19" напольный 24U 800\*1000, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм

800x1000x1125

Вес изделия, кг

62

Макс. грузоподъемность, кг

400

Макс. внутренняя глубина по макс.  
раздвинутым стойкам, мм

890

Размеры упаковки (1 часть), мм

775x965x70

Размеры упаковки (2 часть), мм

1130x570x170

Размеры упаковки (3 часть), мм

1145x805x50

Размеры упаковки (4 часть), мм

1135x965x50



## **BASIC MG24-88 В Шкаф 19" напольный 24U 800\*800, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG24-88 G Шкаф 19" напольный 24U 800\*800, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	800x800x1125
Вес изделия, кг	55
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1130x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1145x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1135x765x50



## **BASIC MG33-66 В Шкаф 19" напольный 33U 600\*600, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG33-66 G Шкаф 19" напольный 33U 600\*600, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x600x1524
Вес изделия, кг	50
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	495
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x565x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x565x50



## **BASIC MG33-68 В Шкаф 19" напольный 33U 600\*800, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG33-68 G Шкаф 19" напольный 33U 600\*800, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм

Вес изделия, кг

Макс. грузоподъемность, кг

Макс. внутренняя глубина по макс.  
раздвинутым стойкам, мм

Размеры упаковки (1 часть), мм

Размеры упаковки (2 часть), мм

Размеры упаковки (3 часть), мм

Размеры упаковки (4 часть), мм

600x800x1524

60

400

698

575x765x70

1530x570x170

1545x605x50

1535x765x50



## **BASIC MG33-88 В Шкаф 19" напольный 33U 800\*800, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG33-88 G Шкаф 19" напольный 33U 800\*800, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	800x800x1524
Вес изделия, кг	75
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x765x50



## **BASIC MG33-610 В Шкаф 19" напольный 33U 600\*1000, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG33-610 G Шкаф 19" напольный 33U 600\*1000, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x1000x1524
Вес изделия, кг	70
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x965x50



## **BASIC MG33-810 В Шкаф 19" напольный 33U 800\*1000, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG33-810 G Шкаф 19" напольный 33U 800\*1000, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	800x1000x1524
Вес изделия, кг	85
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x965x50



## **BASIC MG42-66 В Шкаф 19" напольный 42U 600\*600, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG42-66 G Шкаф 19" напольный 42U 600\*600, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x600x1924
Вес изделия, кг	60
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	495
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x565x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x565x50



## **BASIC MG42-68 В Шкаф 19" напольный 42U 600\*800, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG42-68 G Шкаф 19" напольный 42U 600\*800, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съемная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x800x1924
Вес изделия, кг	70
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x765x50



## **BASIC MG42-88 В Шкаф 19" напольный 42U 800\*800, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG42-88 G Шкаф 19" напольный 42U 800\*800, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	800x800x1924
Вес изделия, кг	85
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x765x50



## BASIC MG42-610 В Шкаф 19" напольный 42U 600\*1000, дверь со стеклом, черный

## BASIC MG42-610 G Шкаф 19" напольный 42U 600\*1000, дверь со стеклом, серый

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x1000x1924
Вес изделия, кг	80
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x965x50



## **BASIC MG42-810 В Шкаф 19" напольный 42U 800\*1000, дверь со стеклом, черный**

## **BASIC MG42-810 G Шкаф 19" напольный 42U 800\*1000, дверь со стеклом, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	800x1000x1924
Вес изделия, кг	95
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1035x965x50



## **BASIC MP18-66 В Шкаф 19" напольный 18U 600\*600, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP18-66 G Шкаф 19" напольный 18U 600\*600, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съемная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x600x860
Вес изделия, кг	32
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	495
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x565x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	865x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	880x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	870x565x50



## **BASIC MP18-68 В Шкаф 19" напольный 18U 600\*800, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP18-68 G Шкаф 19" напольный 18U 600\*800, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x800x860
Вес изделия, кг	38
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	865x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	880x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	870x765x50



## **BASIC MP24-66 B Шкаф 19" напольный 24U 600\*600, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP24-66 G Шкаф 19" напольный 24U 600\*600, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x600x1125
Вес изделия, кг	42
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	495
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x565x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1130x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1145x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1135x565x50



## **BASIC MP24-68 В Шкаф 19" напольный 24U 600\*800, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP24-68 G Шкаф 19" напольный 24U 600\*800, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x800x1125
Вес изделия, кг	48
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1130x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1145x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1135x765x50



## **BASIC MP24-88 В Шкаф 19" напольный 24U 800\*800, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP24-88 G Шкаф 19" напольный 24U 800\*800, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм  
Вес изделия, кг  
Макс. грузоподъемность, кг  
Макс. внутренняя глубина по макс.  
раздвинутым стойкам, мм  
Размеры упаковки (1 часть), мм  
Размеры упаковки (2 часть), мм  
Размеры упаковки (3 часть), мм  
Размеры упаковки (4 часть), мм

800x800x1125  
55  
400  
698  
775x765x70  
1130x570x170  
1145x805x50  
1135x765x50



## **BASIC MP24-610 В Шкаф 19" напольный 24U 600\*1000, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP24-610 G Шкаф 19" напольный 24U 600\*1000, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x1000x1125
Вес изделия, кг	54
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1130x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1145x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1135x965x50



## **BASIC MP24-810 В Шкаф 19" напольный 24U 800\*1000, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP24-810 G Шкаф 19" напольный 24U 800\*1000, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	800x1000x1125
Вес изделия, кг	62
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1130x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1145x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1135x965x50



## **BASIC MP33-66 В Шкаф 19" напольный 33U 600\*600, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP33-66 G Шкаф 19" напольный 33U 600\*600, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x600x1524
Вес изделия, кг	50
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	495
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x565x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x565x50



## **BASIC MP33-68 В Шкаф 19" напольный 33U 600\*800, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP33-68 G Шкаф 19" напольный 33U 600\*800, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	600x800x1524
Вес изделия, кг	60
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x765x50



## BASIC MP33-88 В Шкаф 19" напольный 33U 800\*800, дверь перфорированная, черный

## BASIC MP33-88 G Шкаф 19" напольный 33U 800\*800, дверь перфорированная, серый

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съемная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	800x800x1524
Вес изделия, кг	75
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x765x50



## **BASIC MP33-610 В Шкаф 19" напольный 33U 600\*1000, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP33-610 G Шкаф 19" напольный 33U 600\*1000, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x1000x1524
Вес изделия, кг	70
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x965x50



## **BASIC MP33-810 В Шкаф 19" напольный 33U 800\*1000, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP33-810 G Шкаф 19" напольный 33U 800\*1000, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	800x1000x1524
Вес изделия, кг	85
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1530x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1545x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1535x965x50



## **BASIC MP42-66 B Шкаф 19" напольный 42U 600\*600, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP42-66 G Шкаф 19" напольный 42U 600\*600, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x600x1924
Вес изделия, кг	60
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	495
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x565x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x565x50



## **BASIC MP42-68 В Шкаф 19" напольный 42U 600\*800, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP42-68 G Шкаф 19" напольный 42U 600\*800, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъемные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x800x1924
Вес изделия, кг	70
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x765x50



## **BASIC MP42-88 В Шкаф 19" напольный 42U 800\*800, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP42-88 G Шкаф 19" напольный 42U 800\*800, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	800x800x1924
Вес изделия, кг	85
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x765x50



## **BASIC MP42-610 В Шкаф 19" напольный 42U 600\*1000, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP42-610 G Шкаф 19" напольный 42U 600\*1000, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	600x1000x1924
Вес изделия, кг	80
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	575x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x605x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x965x50



## **BASIC MP42-810 В Шкаф 19" напольный 42U 800\*1000, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP42-810 G Шкаф 19" напольный 42U 800\*1000, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	800x1000x1924
Вес изделия, кг	95
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	1930x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	1945x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	1935x965x50



## **BASIC MP47-88 В Шкаф 19" напольный 47U 800\*800, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP47-88 G Шкаф 19" напольный 47U 800\*800, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШxГxВ), мм	800x800x2150
Вес изделия, кг	85
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	698
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x765x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	2160x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	2160x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	2160x765x50



## **BASIC MP47-810 В Шкаф 19" напольный 47U 800\*1000, дверь перфорированная, черный**

## **BASIC MP47-810 G Шкаф 19" напольный 47U 800\*1000, дверь перфорированная, серый**

Напольные разборные шкафы серии BASIC класса **эконом** предназначены для установки сетевого, телекоммуникационного, вспомогательного монтажного оборудования. Шкафы выполнены в 19" стандарте, в соответствии с требованиями ГОСТ 28601.2, МЭК297-2.

Основными элементами шкафов являются: каркас, состоящий из рам, дна, крыши и обшивки, состоящей из боковых и задней стенок и двери.

Рамы каркаса шкафа представляют собой стойки для монтажа оборудования и связи; имеют цельносварную конструкцию и могут регулироваться по глубине относительно дна и крыши. В дне и крыше имеются элементы для быстрой фиксации подводимых в шкаф кабелей.

Несъёмные боковые стенки с вентиляционными отверстиями в нижней и верхней части являются обшивкой и обеспечивают устойчивость шкафа по глубине.

Задняя съёмная панель конструктивно, в зависимости от типа двери, может быть выполнена цельнометаллической или перфорированной. Имеется замок для фиксации панели в корпусе в верхней части

Дверь имеет возможность как правой, так и левой навески, снабжена замками и может быть как со вставкой из тонированного стекла, так и металлической перфорированной. Угол открытия двери 180 градусов. В комплект к замкам входят по 2 ключа.

Все детали шкафа выполнены из стали толщиной 1,2 мм.



Размеры изделия (ШхГхВ), мм	800x1000x2150
Вес изделия, кг	95
Макс. грузоподъемность, кг	400
Макс. внутренняя глубина по макс. раздвинутым стойкам, мм	890
Размеры упаковки (1 часть), мм	775x965x70
Размеры упаковки (2 часть), мм	2160x570x170
Размеры упаковки (3 часть), мм	2160x805x50
Размеры упаковки (4 часть), мм	2160x965x50



### **По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Москва (495)268-04-70  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58

Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47      Казахстан (7273)495-231      Таджикистан (992)427-82-92-69