

## 19" напольные серверные шкафы серии DYNAmic Basic Server. Ш=600мм, Г=1000мм.

Конструктивы серии Dynamic Basic Server обеспечивают эффективную установку оборудования и прокладку кабельных линий, в то же время позволяя добиться значительной экономической выгоды.

Линейку шкафов отличает оптимальное соотношение цены и качества, базирующегося на полностью автоматизированном процессе производства.

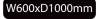
Шкафы DYNAmic Basic Server шириной 600мм и глубиной 1000мм доступны в 2 вариантах высоты: 26U и 42U.

В стандартной комплектации шкафы оборудованы запирающимися перфорированными металлическими передней и задней дверями (степень перфорации 63%), а также съемными боковыми стенками на замках.

Шкафы серии DYNAmic Basic Server имеют профессиональный с технической точки зрения вид и в то же время отвечают эстетическим требованиям благодаря декоративности перфорации , напоминающей соты, а также возможности выбрать более подходящий под окружение цвет: светло-серый RAL 7035 или черный RAL 9005. Поверхность имеет приятное на ощупь матовое покрытие.

Шкафы поставляются в разобранном виде в плоской упаковке. В комплект входит все необходимое для сборки, включая комплект регулируемых опор.

Серия DYNAmic Basic Server полностью соответствует принятым стандартам установки оборудования и могут быть укомплектованы дополнительными аксессуарами по желанию пользователя.







#### ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Технология автоматической многократной гибки, применяемая при производстве шкафов, позволяет обеспечить максимальную рабочую нагрузку до 600 кг.

Модули крышки и пола шкафа, надежно крепящиеся к основной раме, составляют с ней единый моноблок.

Модуль крышки оснащен посадочным гнездом для установки вентиляционной панели, которая закрепляется изнутри шкафа.

Пол шкафов оснащен кабельным вводом 350х 250 мм, в стандартной поставке закрытым выдавливаемой металлической панелью. Размер ввода обеспечивает возможность прокладки значительной кабельной инфраструктуры.









#### ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Доступ к внутреннему пространству шкафа:

Передняя и задняя двери изготовлены из металла с перфорацией 63%, обе двери снабжены замками, замок передней двери интегрирован в удобную поворотную ручку.

Доступны два стандартных цветовых решения: светло-серый RAL 3075 и черный RAL 9005.

Передняя дверь установлена для открывания справа налево, но при необходимости может быть легко переустановлена. Удобный и простой пружинный механизм закрепления двери позволяет снять дверь буквально в течение нескольких секунд.

Боковые стенки шкафа выполнены в виде съемных цельнометаллических панелей, оборудованных цилиндровыми замками одноточечной фиксации. Восьмикратная гибка этих элементов конструкции в процессе производства обеспечивает их жесткость. Защелкивающийся механизм позволяет моментально, без усилий установить панели при сборке конструктива.







#### ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Монтажный профиль стандарта 19" в шкафах серии DYNAmic Basic Server выполнен из стали толщиной 1,5 мм с антикоррозионным цинковым покрытием 8-12 микрон.

Применяемая при его производстве технология многократной гибки обеспечивает высокую надежность и допустимую нагрузку.

Глубина установки монтажного профиля легко регулируется: достаточно просто ослабить винты и передвинуть профиль на необходимое расстояние вдоль боковых направляющих.



Для повышения прочности шкафа устанавливается комплект горизонтальных направляющих в центральной части. Z-образные рельсы изготовлены из стали толщиной 1,5мм с цинковым покрытием 8-12 микрон.

Конструктивные особенности шкафа обеспечивают доступ к его внутреннему пространству с четырех сторон, обеспечивая удобство монтажа и эксплуатации оборудования.





## 19" Серверные шкафы DYNAmic Basic Server

Ширина: 600 мм. Глубина: 1000 мм.

#### Ширина=600мм Глубина=1000мм

Стандартная высота:

Варианты по высоте:

26U, 42U

Станларты и соответствия:



ISO 9001:2008

Система контроля качества

EN 61587 -1:2012

Механические конструкции для электронного оборудования

IEC 297-1 Монтаж конструкций 19'' IEC 297-2 Общие размеры шкафов



Стандарты ЕС

EN 60950-1:2006 Оборудование IT -Безопасность - Часть 1 -Общие требования

Экологическая безопасность



\*ISO 14001 Система экологичного менеджмента \*Соблюдение норм экологической безопасности

\*Соблюдение директив RoHS \* Пригодность материалов к переработке 100%



#### Стандартные цвета:





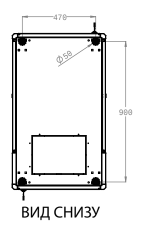
RAL 9005 Черный

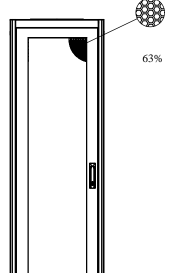
RAL 7035 Светло-серый

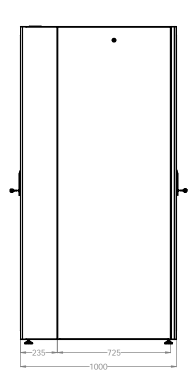
19" Телекоммуникационные шкафы серии DYNAmic Basic шириной 600мм и глубиной 1000мм с возможностью максимального использования внутреннего пространства и 2 вариантами высоты.

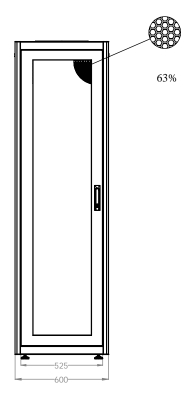


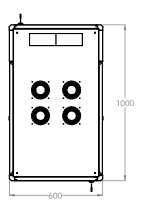
# 19" Напольные шкафы серии DYNAmic Basic Server Ширина: 600 мм Глубина: 1000мм



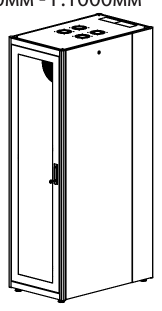


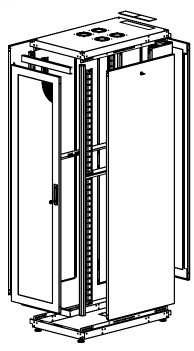


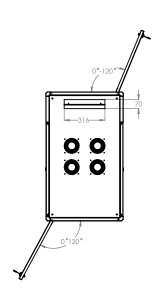


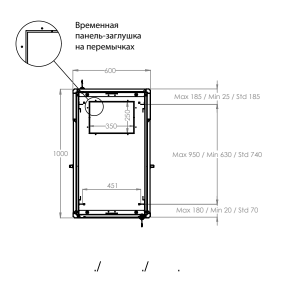


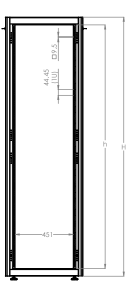












	erver	Ш=600мм Г=1000мм											
БАЗОВЫЙ артикул товара ***	Описание	Размеры ШхГхВ <sup>мм</sup>	h высота (U)	h высота в мм.	*Н мм, полная высота без роликов и опор	Ширина мм	Ширина между направляющими	Глубина мм	**Рабочая глубина стандартная, мм	Кол-во в упаковке	PA3MEPBI VITAKOBKИ COБРАННОГО ШКАФА, ШкГхВ	Вес без упаковки кг	Вес с упаковкой кг
LN-DS26U6010-CC	26U 19" Серверный шкаф Ш=600мм $\Gamma$ =1000мм Передняя и задняя двери - 63% перфорация	600x1000x1300	26U	1155	1300	600	19"	1000	770	1	680x1080x1440	59	69
LN-DS42U6010-CC	42U 19" Серверный шкаф — Ш=600мм Г=1000мм Передняя и задняя двери - 63% перфорация	600x1000x2010	42U	1867	2010	600	19"	1000	770	1	680x1080x2150	94	105

st При использовании регулируемых опор следует добавить к высоте 30мм, роликов - 80 мм.

<sup>\*\*</sup> Варианты мин. и макс. глубины установки направляющих смотрите на чертеже.

<sup>\*\*\*</sup> CC= LG при выборе светло-серого RAL 7035 & BL при выборе черного RAL 9005 цвета при заказе.