



DYNAMIC Basic

Напольные шкафы 19" серии DYNAMIC Basic

Шкафы 19'' DYNAmic Basic / Ширина: 600 мм

Напольные шкафы 19" серии DYNAmic Basic шириной 600 мм

Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic Basic обеспечивают оптимальное соотношение цены и качества. Конструктивы полностью обеспечивают качественную установку оборудования и прокладку кабельных линий, в то же время позволяя добиться значительной экономической выгоды, что нисколько не отражается на их качестве, обеспеченном высокими технологическими стандартами производства. В линейке шкафов шириной 600 мм представлено пять вариантов по высоте, 22U, 26U, 32U, 42U и 47U, а также среди них нескольких вариантов по глубине: 600, 800 и 1000 мм. Каждый шкаф стандартно поставляется со стеклянной передней дверью, стальной задней дверью и снимающимися стальными боковыми панелями, все из которых запираются. Большое разнообразие вариантов исполнения по высоте отвечает любым потребностям сетевой инфраструктуры. Шкафы серии DYNAmic Basic имеют профессиональный с технической точки зрения вид и в то же время отвечают эстетическим требованиям за счет декоративности обрамления передней двери, а также возможности выбрать более подходящий, светло-серый RAL 7035 или черный RAL 9005. Поверхность имеет приятное на ощупь матовое покрытие. Представленные в серии шкафы глубиной 1000 мм позволяют с легкостью разместить в них сервер низкой плотности и хранилища данных. Шкафы поставляются в разобранном виде в плоской упаковке; в комплект входит все необходимое для сборки, включая комплект регулируемых опор. Шкафы серии DYNAmic Basic полностью соответствуют принятым стандартам установки оборудования и могут быть укомплектованы дополнительными аксессуарами по желанию пользователя.

Ш600xГ600 мм



Ш600xГ800 мм



Ш600xГ1000 мм



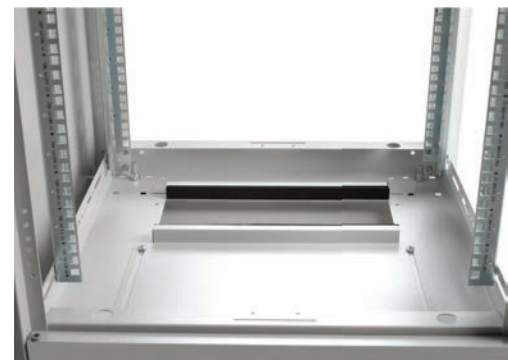
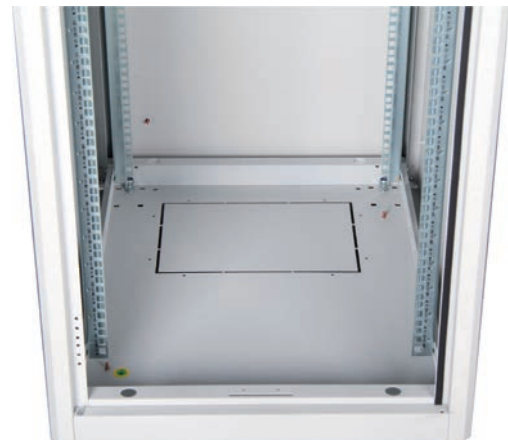
ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Основной профиль, рама, верхняя и нижняя панели: Технология автоматической многократной гибки, применяемая при производстве шкафов, позволяет обеспечить максимальную рабочую нагрузку до 1000 кг. Модули крышки и пола шкафа, надежно крепящиеся к основной раме, составляют с ней единый моноблок.

Крыша оснащена посадочным гнездом для установки панели вентиляции, которая закрепляется внутри шкафа. В шкафах шириной 600 мм кабельный ввод в крыше закрывают две заглушки из ПВХ. В шкафах шириной 800 мм такие заглушки также находятся с правой и левой стороны в верхних и нижней панелях. Крыша для шкафов Ш600хГ600 оснащена интегрированным щеточным кабельным вводом из-за ограничения пространства крыши при комбинировании кабельного ввода и модуля вентиляции.

При необходимости, любая или обе заглушки могут быть демонтированы для прокладки кабелей в шкаф. Для защиты кабельных вводов от попадания пыли кабельные вводы могут быть закрыты приобретаемыми отдельно щеточными модулями 300x55 мм. Для более подробной информации ознакомьтесь со списком аксессуаров.

Кабельный ввод в полу шкафа при поставке закрыт выдавливаемой панелью. При необходимости кабельные линии можно пропустить в образующееся после выдавливания панели отверстие 350x250 мм или для лучшей фиксации кабеля и защиты от пыли можно использовать скользящий кабельный ввод с резиновыми краями, предотвращающими повреждение кабеля. При этом максимальный размер раскрытия ввода будет составлять 350x150 мм. После прокладки кабеля крышка ввода фиксируется на необходимой глубине.



ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Доступ к внутреннему пространству шкафа:

Передняя дверь выполнена из закаленного дымчатого ударопрочного стекла с антистатическим покрытием толщиной 4 мм. Стеклопанель в целях повышения безопасности по бокам закреплена в металлическую раму. Дверь оснащена замком одноточечной фиксации с удобной ручкой.

Декоративные зеленые вертикальные элементы из ПВХ повышают эстетичность внешнего вида шкафов как светлого RAL 7035, так и черного RAL 9005 цвета.

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 за несколько секунд.

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

Задняя дверь шкафа выполнена также с применением восьмикратной гибки, закрывается на замок и полностью снимается. Задняя панель выполнена полностью идентично боковым стенкам, что позволяет снизить итоговую стоимость для потребителя.



ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Монтажный профиль стандарта 19'' в напольных шкафах серии DYNAmic Basic 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 большую допустимую нагрузку. На профили методом шелкографии нанесена нумерация U, позволяющая вести отсчет как от нижнего края, так и от верхнего. Глубина установки монтажного профиля легко регулируется: достаточно просто ослабить винты и передвинуть профиль на необходимое расстояние вдоль боковых направляющих.



Боковые направляющие рельсы в шкафах высотой до 26U установлены только в нижней и верхней части шкафа, в более высоких конструктивах добавляется дополнительный комплект направляющих в центральной части. Z-образные рельсы изготовлены из стали толщиной 1,5 мм с цинковым покрытием 8-12 микрон.

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



Ширина: 600 мм

Глубина: 600 мм

Стандартная высота:

5 вариантов высоты, U:
22U, 26U 32U, 42U, 47U

Стандарты 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 ИТ –
Безопасность – Часть 1 –
Общие требования



Соответствует стандартам UL
UL 2416, Стандарт для аудио/видео,
ИТ, телекоммуникационного
оборудования для шкафов и стоек; UL
60950-1 и CSA C22.2 NO. 60950-1-07,
Требования безопасности
оборудования ИТ,
Часть 1: Общие требования

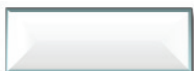
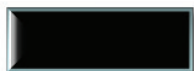


Экологическая безопасность:
* ISO 14001 Система экологического
менеджмента
* Соблюдение директив RoHS
* 100% пригодность материалов к
переработке

Макс. нагрузка: 1000 кг

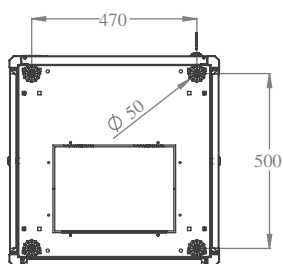


Стандартные цвета:

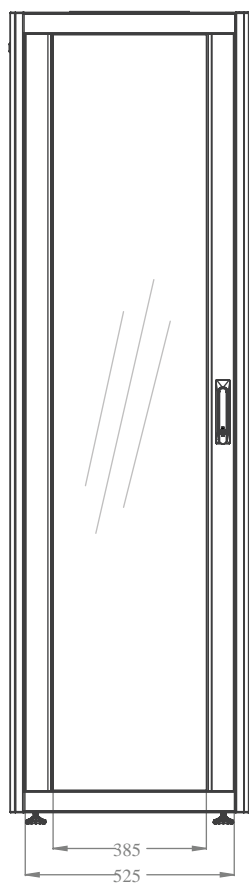


RAL 9005 черный RAL 7035 светло-серый

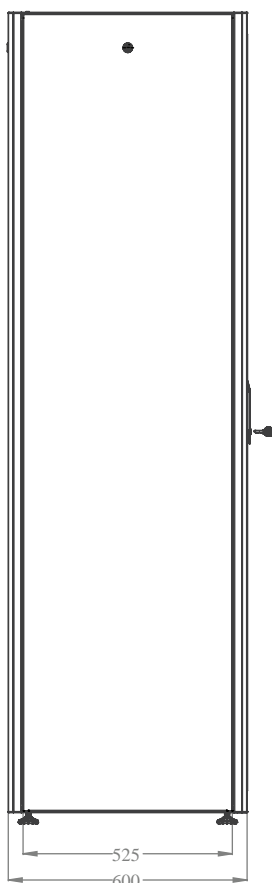
Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic Basic шириной 600 мм и глубиной 600 мм с возможностью максимального использования внутреннего пространства и 5 вариантами высоты предоставляет большой выбор для покупателей.



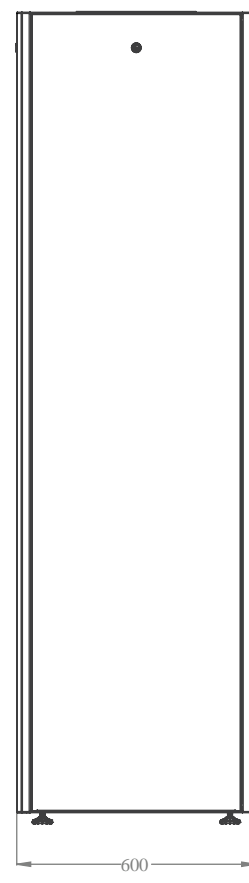
ВИД СНИЗУ



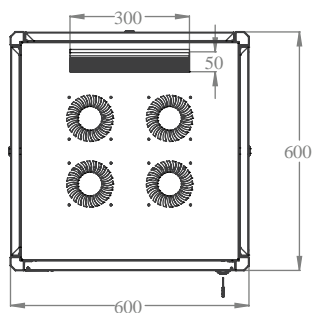
ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СБОКУ

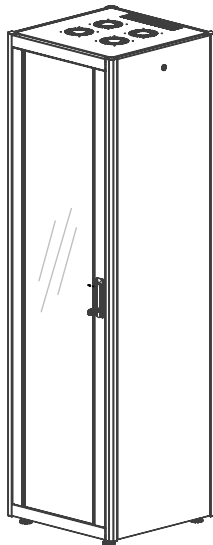


ВИД СЗАДИ

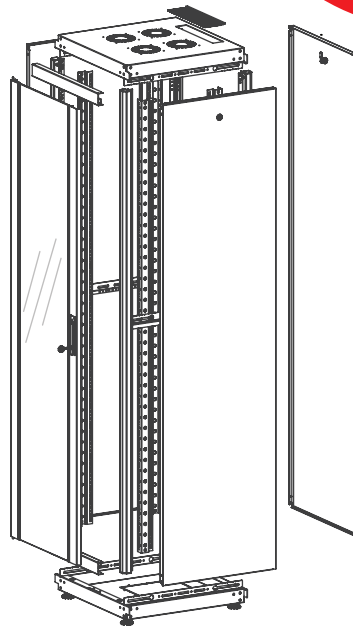


ВИД СВЕРХУ

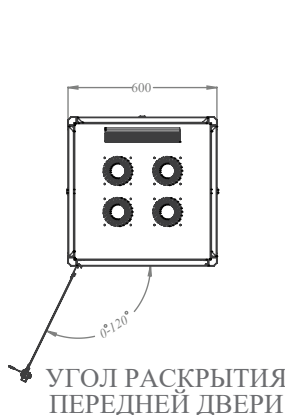
ЧЕРТЕЖИ



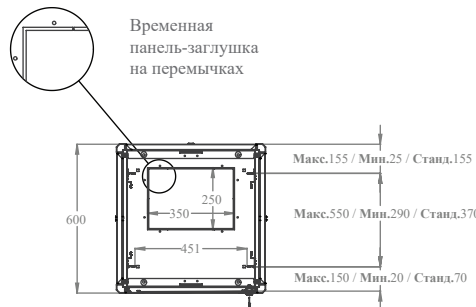
ИЗОМЕТРИЧЕСКИЙ ВИД



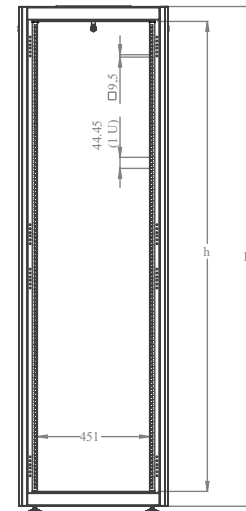
РАЗОБРАННЫЙ ВИД



УГОЛ РАСКРЫТИЯ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ



МАКС./СТАНД./МИН. ПОЗИЦИИ УСТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



РАЗМЕРЫ ПО ШИРИНЕ И ВЫСОТЕ

Напольные шкафы 19" DYNAmic Basic Ш=600 мм Г=600 мм

Базовый код товара ***	Описание	Размеры ШxГxВ, мм	Высота h, U	Высота h, мм	* Высота общая, мм без колесиков и опор/ножек	Ширина общая, мм	Ширина между направляющими	Глубина, мм	** Полезная глубина, мм	Штук в упаковке	Габариты упаковки шкафа в собранном виде ШxГxВ	Вес без упаковки, кг	Вес с упаковкой, кг
LN-DB22U6060-CC	22U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=600 мм	600x600x1125	22U	978	1125	600	19"	600	370	1	680x680x1265	38	46
LN-DB26U6060-CC	26U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=600 мм	600x600x1300	26U	1155	1300	600	19"	600	370	1	680x680x1440	45	53
LN-DB32U6060-CC	32U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=600 мм	600x600x1560	32U	1422	1560	600	19"	600	370	1	680x680x1700	55	64
LN-DB42U6060-CC	42U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=600 мм	600x600x2010	42U	1867	2010	600	19"	600	370	1	680x680x2150	72	82
LN-DB47U6060-CC	47U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=600 мм	600x600x2099	47U	1956	2099	600	19"	600	370	1	680x680x2239	76	86

* При использовании опор/ножек следует добавить 30 мм к высоте, роликов - 80 мм.

** Варианты минимальной и максимальной установки направляющих изображены на чертеже.

*** Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного.

**** Если доставка производится не в плоской упаковке, следует добавить А к коду товара для доставки в собранном виде, например, LN-DB22U6060-CC-A

***** Данные по логистике, представленные в таблице выше, основываются на габаритах собранного шкафа, поскольку данные по доставке в плоской упаковке меняются в зависимости от транспортного средства и места доставки. Пожалуйста, рассмотрите указания по доставке, упаковочные листы и последние данные, предоставленные логистической службой Lande.

Ширина: 600 мм

Глубина: 800 мм

Стандартная высота:

5 вариантов высоты, U:
22U, 26U, 32U, 42U, 47U

Стандарты 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 ИТ –

Безопасность – Часть 1 –

Общие требования



Соответствует стандартам UL

UL 2416, Стандарт для аудио/видео,
ИТ, телекоммуникационного
оборудования для шкафов и стоек; UL
60950-1 и CSA C22.2 NO. 60950-1-07,
Требования безопасности
оборудования ИТ,
Часть 1: Общие требования



Экологическая безопасность:

* ISO 14001 Система экологического
менеджмента

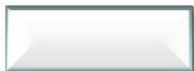
* Соблюдение директив RoHS

* 100% пригодность материалов к
переработке

Макс. нагрузка: 1000 кг



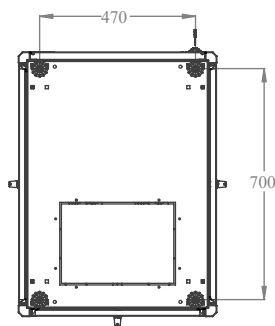
Стандартные цвета:



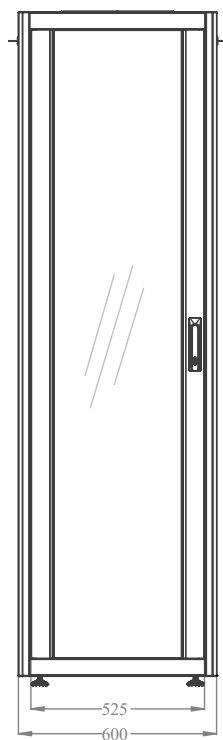
RAL 9005 черный RAL 7035 светло-серый

Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic Basic шириной 600 мм и глубиной 800 мм, с возможностью максимального использования внутреннего пространства и 5 вариантами высоты предоставляет большой выбор для покупателей.

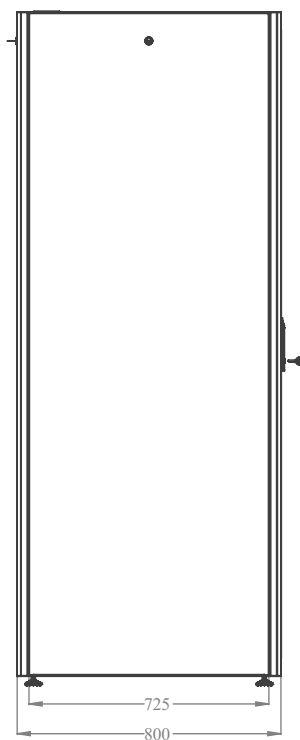
ЧЕРТЕЖИ



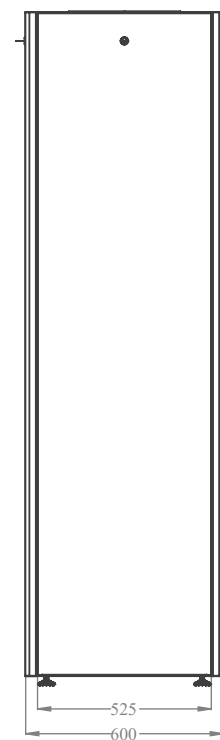
ВИД СНИЗУ



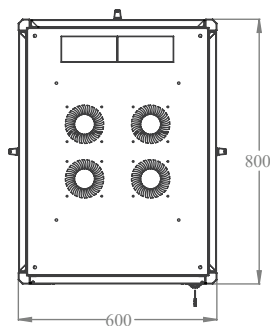
ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СБОКУ

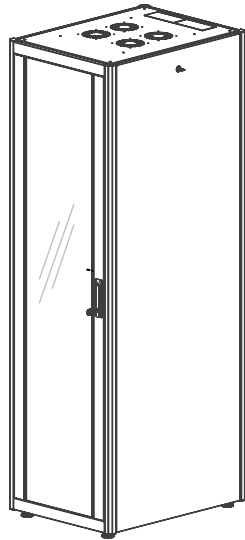


ВИД СЗАДИ

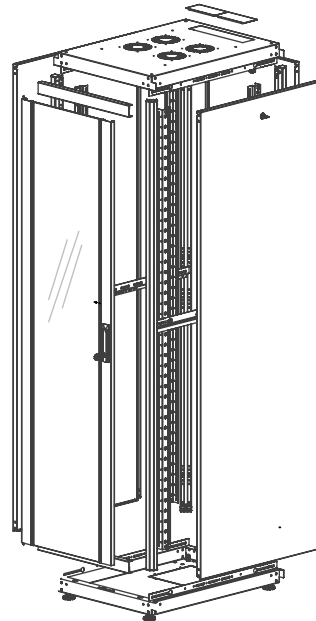


ВИД СВЕРХУ

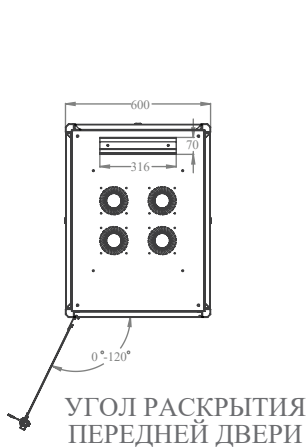
ЧЕРТЕЖИ



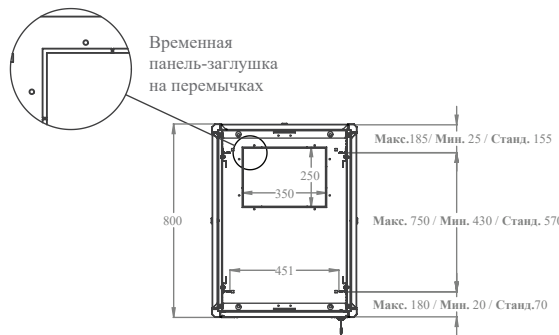
ИЗОМЕТРИЧЕСКИЙ ВИД



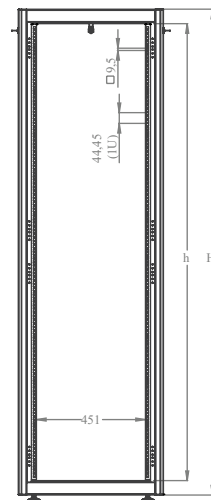
РАЗБРАННЫЙ ВИД



УГОЛ РАСКРЫТИЯ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ



МАКС./СТАНД./МИН. ПОЗИЦИИ УСТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



РАЗМЕРЫ ПО ШИРИНЕ И ВЫСОТЕ

Напольные шкафы 19" DYNAmic Basic Ш=600 мм Г=800 мм

Базовый код товара ***	Описание	Размеры ШxГxВ, мм	Высота h, U	Высота h, мм	*Высота общая, мм без колесиков и опор/ножек	Ширина общая, мм	Ширина между направляющими	Глубина, мм	** Полезная глубина, мм	Штуки в упаковке	Габариты упаковки шкафа в собранном виде ШxГxВ	Вес без упаковки, кг	Вес с упаковкой, кг
LN-DB22U6080-CC	22U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=800 мм	600x800x1125	22U	978	1125	600	19"	800	570	1	680x880x1265	43	52
LN-DB26U6080-CC	26U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=800 мм	600x800x1300	26U	1155	1300	600	19"	800	570	1	680x880x1440	51	60
LN-DB32U6080-CC	32U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=800 мм	600x800x1560	32U	1422	1560	600	19"	800	570	1	680x880x1700	63	72
LN-DB42U6080-CC	42U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=800 мм	600x800x2010	42U	1867	2010	600	19"	800	570	1	680x880x2150	82	93
LN-DB47U6080-CC	47U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=800 мм	600x800x2099	47U	1956	2099	600	19"	800	570	1	680x880x2239	87	98

* При использовании опор/ножек следует добавить 30 мм к высоте, роликов - 80 мм.

** Варианты минимальной и максимальной установки направляющих изображены на чертеже.

*** Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного.

**** Если доставка производится не в плоской упаковке, следует добавить А к коду товара для доставки в собранном виде, например LN-DB22U6080-CC-A

***** Данные по логистике, представленные в таблице выше, основываются на габаритах собранного шкафа, поскольку данные по доставке в плоской упаковке меняются в зависимости от транспортного средства и места доставки. Пожалуйста, рассмотрите указания по доставке, упаковочные листы и последние данные, предоставленные логистической службой Lande

Ширина: 600 мм
Глубина: 1000 мм

Стандартная высота:

3 варианта высоты, U:
26U, 36U, 42U

Макс. нагрузка: 1000 кг

Стандарты 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 ИТ –
Безопасность – Часть 1 –
Общие требования



Соответствует стандартам UL

UL 2416, Стандарт для аудио/видео,
ИТ, телекоммуникационного
оборудования для шкафов и стоек; UL
60950-1 и CSA C22.2 NO. 60950-1-07,
Требования безопасности
оборудования ИТ,
Часть 1: Общие требования

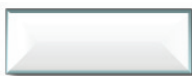
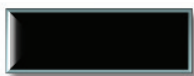


Экологическая безопасность:

- * ISO 14001 Система экологичного менеджмента
- * Соблюдение директив RoHS
- * 100% пригодность материалов к переработке



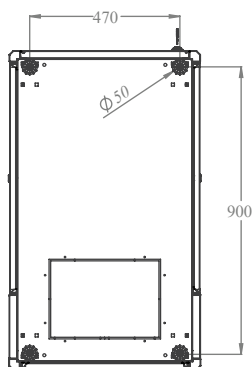
Стандартные цвета:



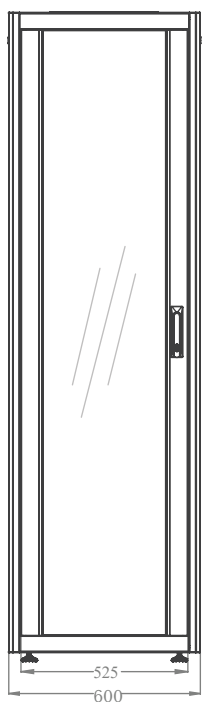
RAL 9005 черный RAL 7035 светло-серый

Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic Basic шириной 600 мм и глубиной 1000 мм с возможностью максимального использования внутреннего пространства и 3 вариантами высоты.

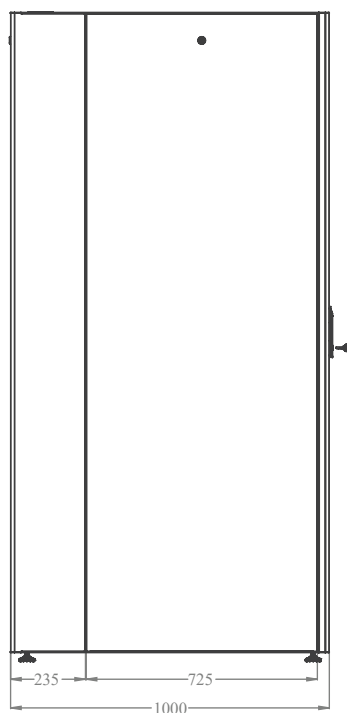
ЧЕРТЕЖИ



ВИД СНИЗУ



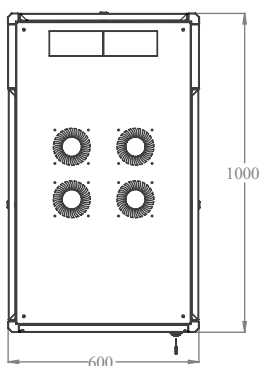
ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СБОКУ

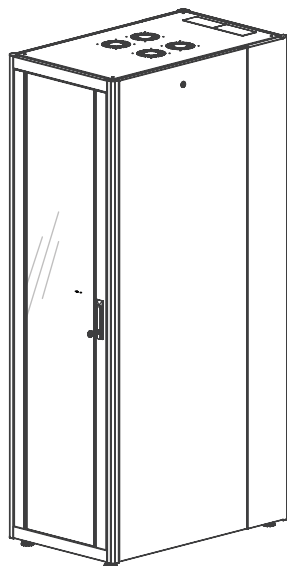


ВИД СЗАДИ

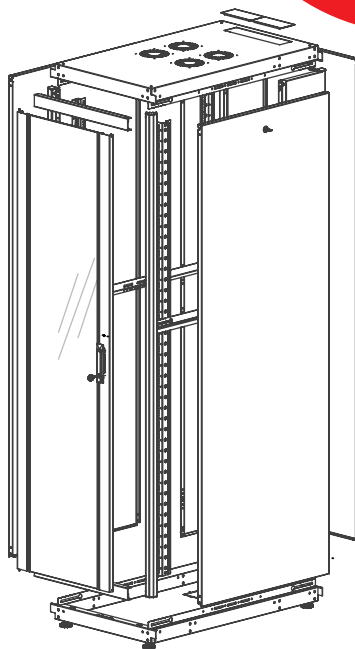


ВИД СВЕРХУ

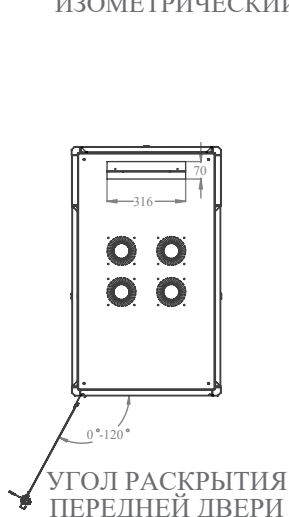
ЧЕРТЕЖИ



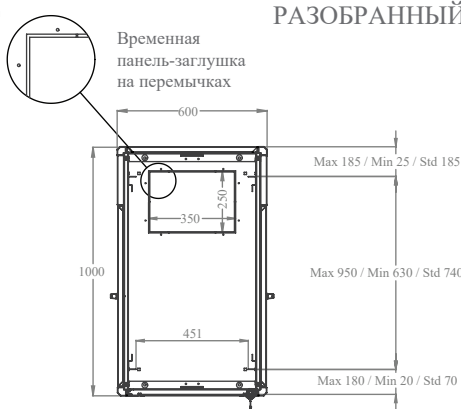
ИЗОМЕТРИЧЕСКИЙ ВИД



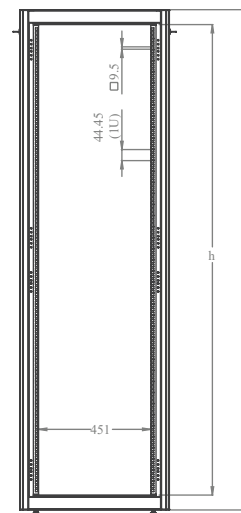
РАЗОБРАННЫЙ ВИД



УГОЛ РАСКРЫТИЯ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ



МАКС./СТАНД./МИН. ПОЗИЦИИ УСТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



РАЗМЕРЫ ПО ШИРИНЕ И ВЫСОТЕ

Напольные шкафы 19" DYNAmic Basic Ш=600 мм Г=1000 мм

Базовый код товара ***	Описание	Размеры ШxГxВ, мм	Высота h, U	Высота h, мм	*Высота общая, мм без колесиков и опор/ножек	Ширина общая, мм	Ширина между направляющими	Глубина, мм	** Полезная глубина, мм	Штук в упаковке	Габариты упаковки шкафа в собранном виде ШxГxВ	Вес без упаковки, кг	Вес с упаковкой, кг
LN-DB26U6010-CC	26U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=1000 мм, передняя дверь стекло, задняя дверь металл	600x1000x1300	26U	1155	1300	600	19"	1000	770	1	680x1080x1440	61	71
LN-DB36U6010-CC	36U 19" напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=1000 мм, передняя дверь стекло, задняя дверь металл	600x1000x1744	36U	1599	1744	600	19"	1000	770	1	680x1080x1884	91	100
LN-DB42U6010-CC	42U 19" напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=1000 мм, передняя дверь стекло, задняя дверь металл	600x1000x2010	42U	1867	2010	600	19"	1000	770	1	680x1080x2150	96	108

* При использовании опор/ножек следует добавить 30 мм к высоте, роликов - 80 мм.

** Варианты минимальной и максимальной установки направляющих изображены на чертеже

*** Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе светло-серого RAL 7035 и BL при выборе черного RAL 9005.

**** Если доставка производится не в плоской упаковке, следует добавить А к коду товара для доставки в собранном виде, например LN-DB26U6010-CC-A

***** Данные по логистике, представленные в таблице выше, основываются на габаритах собранного шкафа, поскольку данные по доставке в плоской упаковке меняются в зависимости от транспортного средства и места доставки. Пожалуйста, рассмотрите указания по доставке, упаковочные листы и последние данные, предоставленные логистической службой Lande.

Шкафы 19'' DYNAmic Basic / Ширина: 800 мм

Напольные шкафы 19" серии DYNAmic Basic шириной 800 мм имеют особенности конструкции такие же, как шкафы шириной 600 мм с сегментом с дополнительными функциями для удовлетворения потребностей в массовой кабельной инфраструктуре.

Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic Basic обеспечивают оптимальное соотношение цены и качества.

Конструктивы полностью обеспечивают качественную установку оборудования и прокладку кабельных линий, в то же время позволяя добиться значительной экономической выгоды, что несколько не отражается на их качестве, обеспеченном высокими технологическими стандартами производства.

В линейке шкафов шириной 800 мм представлены шкафы высотой 32U и 42U глубины 800 мм и высотой 42U глубины 1000 мм. Каждый шкаф стандартно поставляется со стеклянной передней дверью, стальной задней дверью и снимающимися стальными боковыми панелями все из которых запираются.

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

Представленные в серии шкафы глубиной 1000 мм позволяют с легкостью разместить в них сервер низкой плотности и хранилища данных.

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

Шкафы серии DYNAmic Basic полностью соответствуют принятым стандартам установки оборудования и могут быть укомплектованы дополнительными аксессуарами по желанию пользователя

Ш800xГ800 мм



Ш800xГ1000 мм

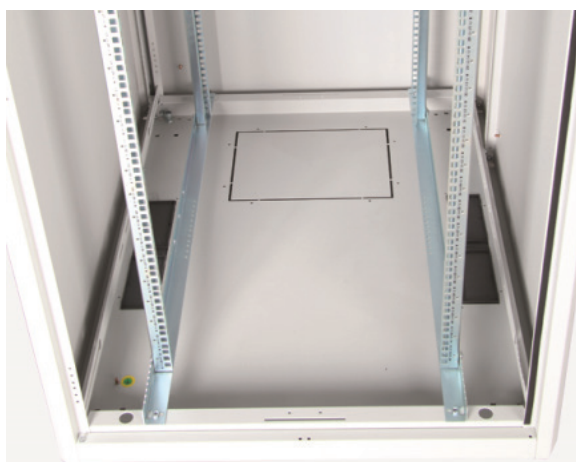
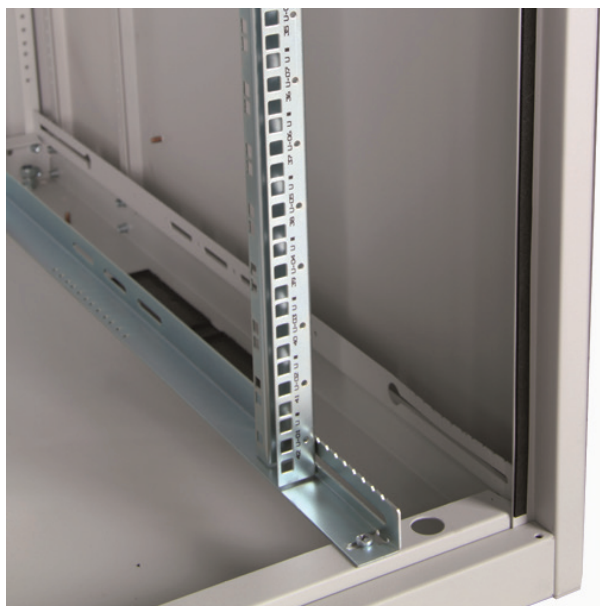


ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Основной профиль, рама, верхняя и нижняя панели: Технология автоматической многократной гибки, применяемая при производстве шкафов, позволяет обеспечить максимальную рабочую нагрузку до 1000 кг. Модули крышки и пола шкафа, надежно крепящиеся к основной раме, составляют с ней единый моноблок.

Крыша оснащена посадочным гнездом для установки модуля принудительной вентиляции панели, который закрепляется внутри шкафа.

Интегрированный в пол шкафа широкий кабельный ввод позволяет добиться максимальной универсальности. Кабельный ввод в полу шкафа при поставке закрыт выдавливаемой панелью. При необходимости кабельные линии можно пропустить в образующееся после выдавливания панели отверстие 350x250 мм. Помимо этого, на модулях крыши и пола имеются кабельные вводы размером 70x316 мм, закрытые заглушками из ПВХ. При необходимости, любая или обе заглушки могут быть демонтированы для прокладки кабелей в шкаф. Для защиты кабельных вводов от попадания пыли кабельные вводы могут быть закрыты приобретаемыми отдельно щеточными модулями.



ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Доступ к внутреннему пространству шкафа: Передняя дверь выполнена из закаленного дымчатого ударопрочного стекла с антистатическим покрытием толщиной 4 мм. Стеклопанель в целях повышения безопасности по бокам закреплена в металлическую раму. Дверь оснащена замком одноточечной фиксации с удобной ручкой

Декоративные зеленые вертикальные элементы из поливинилхлорида повышают эстетичность внешнего вида шкафов как светло-серого RAL 7035, так и черного RAL 9005 цвета.

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 за несколько секунд..

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

Задняя дверь шкафа выполнена также с применением восьмикратной гибки, закрывается на замок и полностью снимается. Задняя панель выполнена полностью идентично боковым стенкам, что позволяет снизить итоговую стоимость для потребителя.



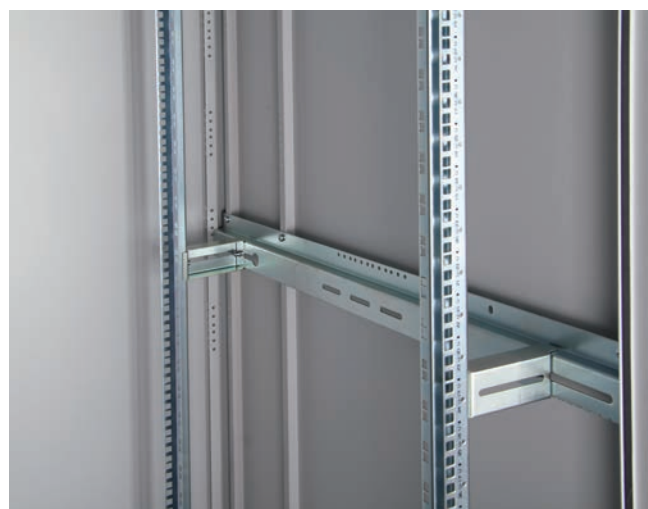
ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Монтажный профиль стандарта 19'' в напольных шкафах серии DYNAmic Basic выполнен из стали толщиной 1,5мм с антикоррозионным цинковым покрытием 8-12 микрон. Применяемая при его производстве технология многократной гибки обеспечивает высокую надежность и большую допустимую нагрузку. На профили методом шелкографии нанесена нумерация U, позволяющая вести отсчет как от нижнего края, так и от верхнего. Глубина установки монтажного профиля легко регулируется: достаточно просто ослабить винты и передвинуть профиль на необходимое расстояние вдоль боковых направляющих.



Боковая горизонтальная опора; Z-образные рельсы изготовлены из стали толщиной 1,5 мм с цинковым покрытием 8-12 микрон.

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



Ширина: 800 мм
Глубина: 800 мм

Макс. нагрузка: 1000 кг

Стандартная высота:

4 вариантов высоты, U: 32U, 36U, 42U, 47U

Стандарты 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 ИТ –
Безопасность – Часть 1 –
Общие требования



Соответствует стандартам UL

UL 2416, Стандарт для аудио/видео,
ИТ, телекоммуникационного
оборудования для шкафов и стоек; UL
60950-1 и CSA C22.2 NO. 60950-1-07,
Требования безопасности
оборудования ИТ,
Часть 1: Общие требования

Экологическая безопасность:



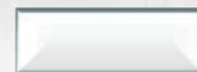
- * ISO 14001 Система экологичного менеджмента
- * Соблюдение директив RoHS
- * 100% пригодность материалов к переработке



Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic basic шириной 800 мм и глубиной 800 мм с возможностью максимального использования внутреннего пространства и 4 вариантами высоты предоставляет большой выбор для покупателей.

Конструкция всех моделей шкафов шириной 800 мм подходит для вертикального размещения кабельных систем. Сегмент Lande шириной 800 мм спроектирован с крайне эффективной и удобной панелью кабельного органайзера.

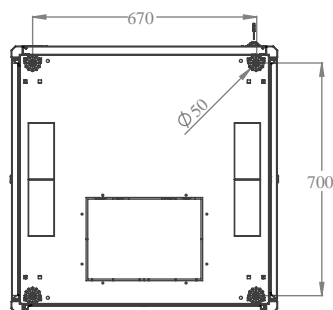
Стандартные цвета:



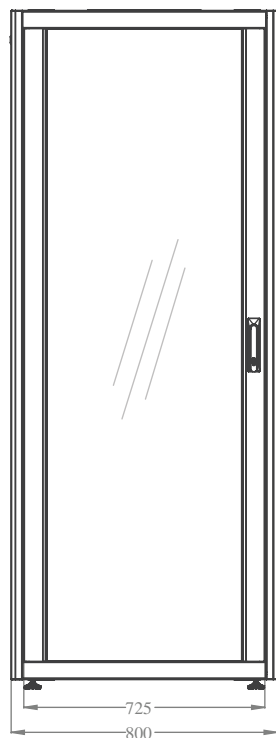
RAL 9005 черный

RAL 7035 светло-серый

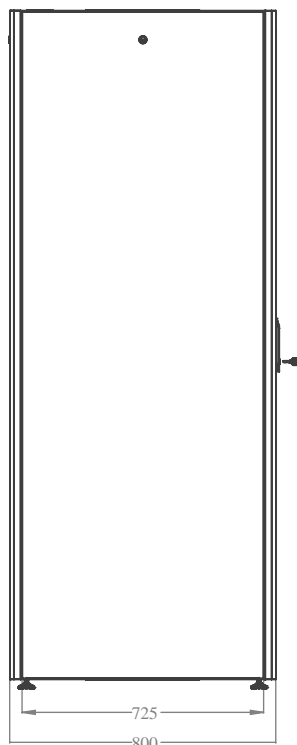
ЧЕРТЕЖИ



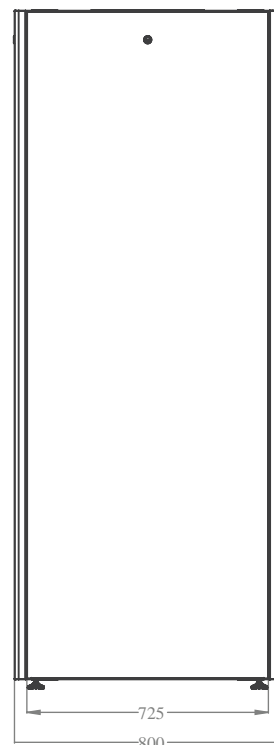
ВИД СНИЗУ



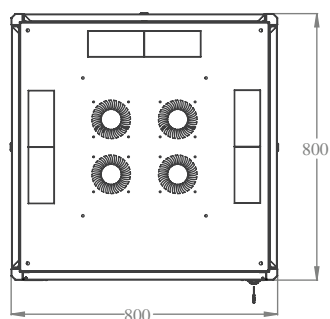
ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СБОКУ

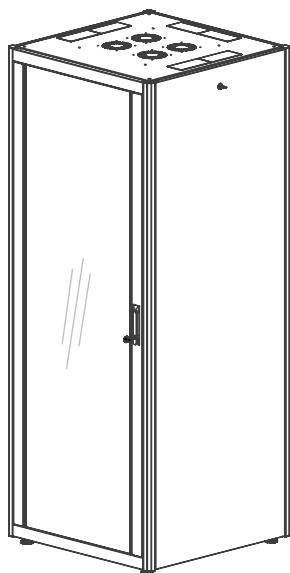


ВИД СЗАДИ

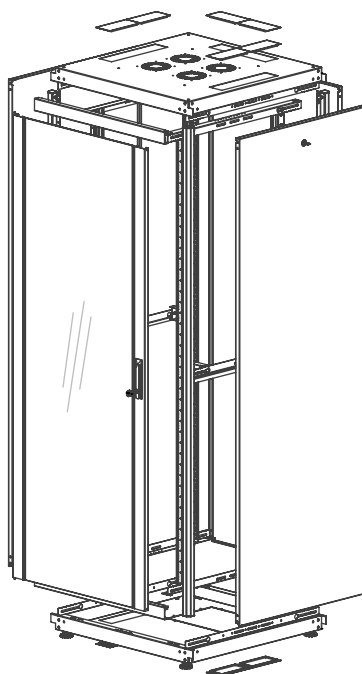


ВИД СВЕРХУ

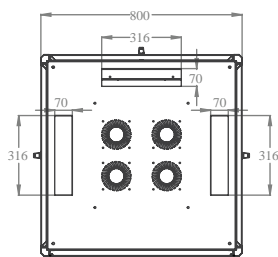
ЧЕРТЕЖИ



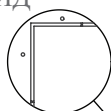
ИЗОМЕТРИЧЕСКИЙ ВИД



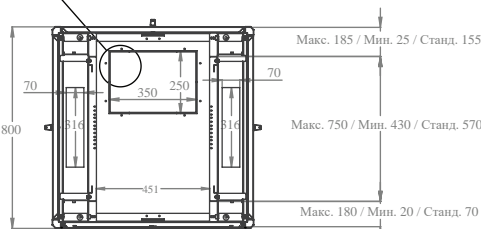
РАЗОБРАННЫЙ ВИД



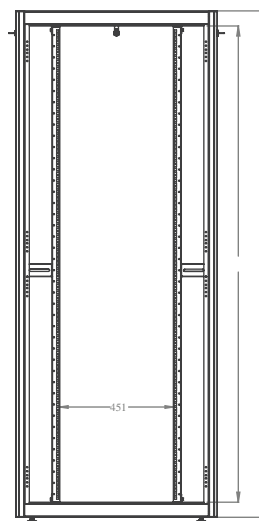
УГОЛ РАСКРЫТИЯ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ



Временная панель-заглушка на перемычках



МАКС./СТАНД./МИН. ПОЗИЦИИ УСТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



РАЗМЕРЫ ПО ШИРИНЕ И ВЫСОТЕ

Напольные шкафы 19" DYNAmic Basic Ш=800 мм Г=800 мм

Базовый код товара ***	Описание	Размеры ШxГxВ, мм	Высота h, U	Высота h, мм	*Высота общая, мм без колесиков и опор/ножек	Ширина общая, мм	Ширина между направляющими	Глубина, мм	** Полезная глубина, мм	Штук в упаковке	Габариты упаковки шкафа в собранном виде ШxГxВ	Вес без упаковки, кг	Вес с упаковкой, кг
LN-DB32U8080-CC	32U напольный шкаф 19" Ш=800 мм Г=800 мм	800x800x1560	32U	1422	1560	800	19"	800	570	1	880x880x1700	73	84
LN-DB36U8080-CC	36U напольный шкаф 19" Ш=800 мм Г=800 мм	800x800x1738	36U	1600	1738	800	19"	800	570	1	880x880x1878	83	94
LN-DB42U8080-CC	42U напольный шкаф 19" Ш=800 мм Г=800 мм	800x800x2010	42U	1867	2010	800	19"	800	570	1	880x880x2150	95	106
LN-DB47U8080-CC	47U напольный шкаф 19" Ш=800 мм Г=800 мм	800x800x2099	47U	1956	2099	800	19"	800	570	1	880x880x2239	101	112

* При использовании опор/ножек следует добавить 30 мм к высоте, роликов - 80 мм.

** Варианты минимальной и максимальной установки направляющих изображены на чертеже.

*** Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного.

**** Если доставка производится не в плоской упаковке, следует добавить А к коду товара для доставки в собранном виде, например LN-DB22U6060-CC-A

***** Данные по логистике, представленные в таблице выше, основываются на габаритах собранного шкафа, поскольку данные по доставке в плоской упаковке меняются в зависимости от транспортного средства и места доставки. Пожалуйста, рассмотрите указания по доставке, упаковочные листы и последние данные, предоставленные логистической службой Lande.

Напольные шкафы 19" серии DYNAmic Basic

Ширина: 800 мм
Глубина: 1000 мм

Ширина: 800 мм
Глубина: 1000 мм

Макс. нагрузка: 1000 кг

Стандартная высота:

42U

Стандарты 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 ИТ –
Безопасность – Часть 1 –
Общие требования



Соответствует стандартам UL
UL 2416, Стандарт для аудио/видео,
ИТ, телекоммуникационного
оборудования для шкафов и стоек; UL
60950-1 и CSA C22.2 NO. 60950-1-07,
Требования безопасности
оборудования ИТ,
Часть 1: Общие требования

Экологическая безопасность:



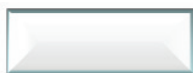
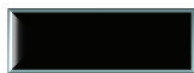
* ISO 14001 Система экологичного
менеджмента
* Соблюдение директив RoHS
* 100% пригодность материалов к
переработке



Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic Basic шириной 800 мм и глубиной 1000 мм с возможностью максимального использования внутреннего пространства и высотой 42U.

Конструкция всех моделей шкафов шириной 800 мм подходит для вертикального размещения кабельных систем. Сегмент Lande шириной 800 мм спроектирован с крайне эффективной и удобной панелью кабельного органайзера.

Стандартные цвета:

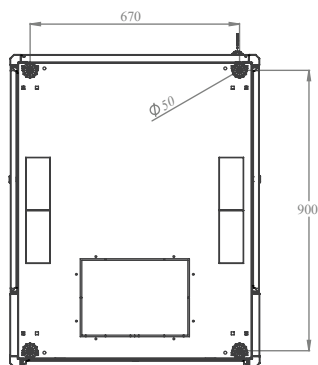


RAL 9005 черный

RAL 7035 светло-серый



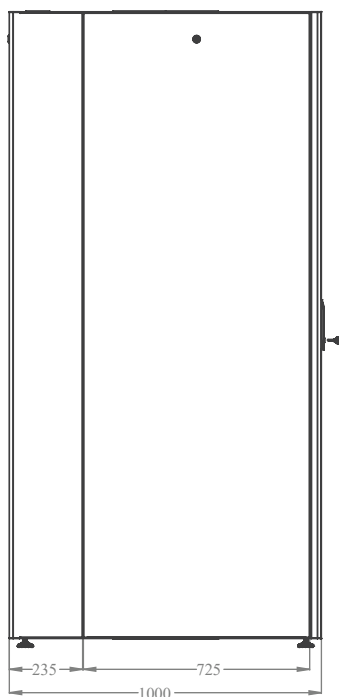
ЧЕРТЕЖИ



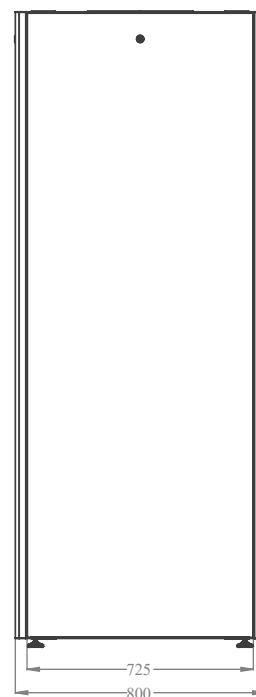
ВИД СНИЗУ



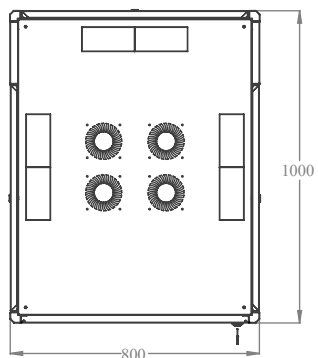
ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СБОКУ

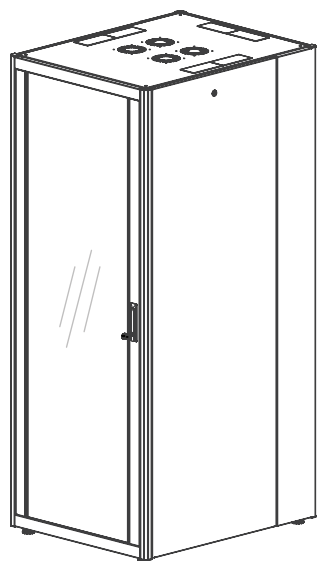


ВИД СЗАДИ

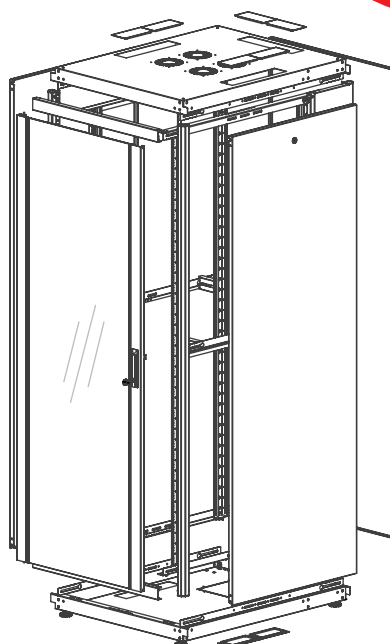


ВИД СВЕРХУ

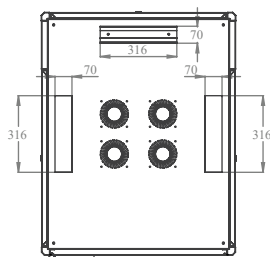
ЧЕРТЕЖИ



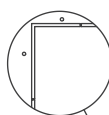
ИЗОМЕТРИЧЕСКИЙ ВИД



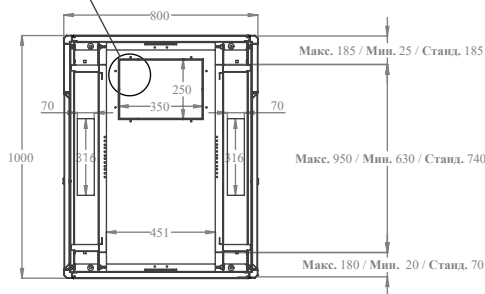
РАЗОБРАННЫЙ ВИД



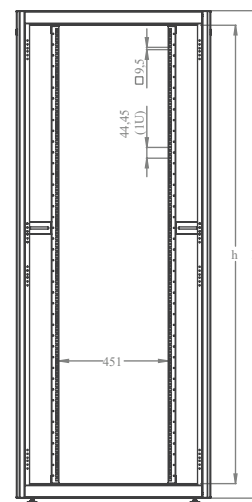
УГОЛ РАСКРЫТИЯ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ



Временная панель-заглушка на перемычках



МАКС./СТАНД./МИН. ПОЗИЦИИ УСТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



РАЗМЕРЫ ПО ШИРИНЕ И ВЫСОТЕ

Напольные шкафы 19" DYNAmic Basic Ш=800 мм Г=1000 мм

Базовый код товара ***	Описание	Размеры ШxГxВ, мм	Высота h, U	Высота h, мм	*Высота общая, мм без колесиков и опор/ножек	Ширина общая, мм	Ширина между направляющими	Глубина, мм	** Полезная глубина, мм	Штук в упаковке	Габариты упаковки шкафа в собранном виде ШxГxВ	Вес без упаковки, кг	Вес с упаковкой, кг
LN-DB42U8010-CC	42U напольный шкаф 19" Ш=800 мм Г=1000 мм Стеклопанельная передняя, металлическая задняя дверь	800x1000x2010	42U	1867	2010	800	19"	800	770	1	880x1080x2150	110	124

* При использовании опор/ножек следует добавить 30 мм к высоте, роликов - 80 мм.

** Варианты минимальной и максимальной установки направляющих изображены на чертеже.

*** Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного.

**** Если доставка производится не в плоской упаковке, следует добавить А к коду товара для доставки в собранном виде, например LN-DB42U8010-CC-A

***** Данные по логистике, представленные в таблице выше, основываются на габаритах собранного шкафа, поскольку данные по доставке в плоской упаковке меняются в зависимости от транспортного средства и места доставки. Пожалуйста, рассмотрите указания по доставке, упаковочные листы и последние данные, предоставленные логистической службой Lande.

Серверные шкафы 19" Ш=600 мм Г=1000 мм серии DYNAmic Basic

Серверные шкафы 19" серии DYNAmic Basic обеспечивают оптимальное соотношение цены и качества.

Конструктивы полностью обеспечивают качественную установку оборудования и прокладку кабельных линий, в то же время позволяя добиться значительной экономической выгоды, что нисколько не отражается на их качестве, обеспеченном высокими технологическими стандартами производства.

В линейке шкафов шириной 600 мм представлены шкафы высотой 26U и 42U глубины 1000 мм.

Каждый шкаф стандартно поставляется с перфорированными передней и задней дверьми, стальной задней панелью и снимающимися стальными боковыми панелями все из которых запираются.

Шкафы серии DYNAmic Basic имеют профессиональный с технической точки зрения вид, и в то же время отвечают эстетическим требованиям за счет декоративности перфорации передней двери в форме сот, 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.

Серверные шкафы серии DYNAmic Basic полностью соответствуют принятым стандартам монтажа оборудования и могут быть укомплектованы дополнительными аксессуарами по желанию пользователя.

Ш800xГ1000 мм

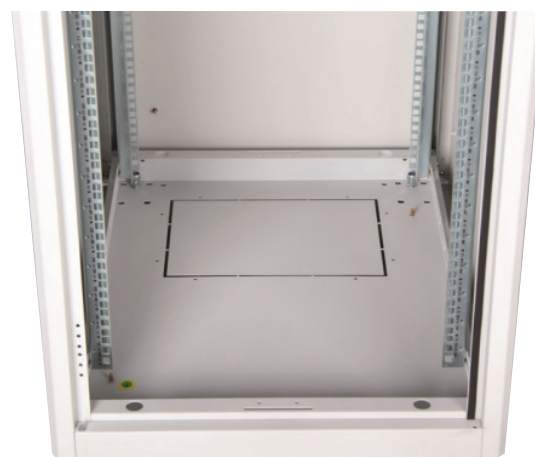
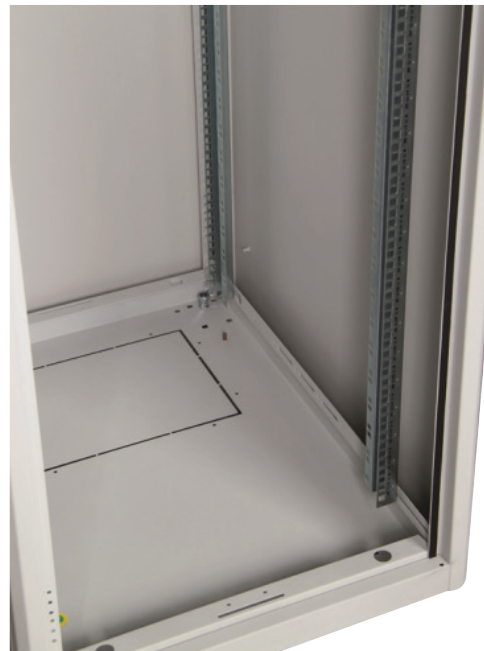


ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Основной профиль, рама, верхняя и нижняя панели: Технология автоматической многократной гибки, применяемая при производстве шкафов, позволяет обеспечить максимальную рабочую нагрузку до 800 кг. Модули крышки и пола шкафа, надежно крепящиеся к основной раме, составляют с ней единый моноблок.

Крыша оснащена посадочным гнездом для установки модуля принудительной вентиляции панели, который закрепляется внутри шкафа.

Интегрированный в пол шкафа широкий кабельный ввод позволяет добиться максимальной универсальности. Кабельный ввод в полу шкафа при поставке закрыт выдавливаемой панелью. При необходимости кабельные линии можно пропустить в образующееся после выдавливания панели отверстие 350x250 мм.



ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Доступ к внутреннему пространству шкафа: Передняя дверь выполнена из перфорированного металла с перфорацией 63%. Дверь оснащена замком одноточечной фиксации с удобной ручкой.

Шкафы изготавливают в цветах светло-серый RAL 7035 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 за несколько секунд.

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

Задняя панель шкафа выполнена также с применением восьмикратной гибки, закрывается на замок и полностью снимается. Задняя панель выполнена полностью идентично боковым стенкам, что позволяет снизить итоговую стоимость для потребителя.



ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Монтажный профиль стандарта 19" в напольных шкафах серии DYNAmic Basic выполнен из стали толщиной 1,5мм с антикоррозионным цинковым покрытием 8-12 микрон. Применяемая при его производстве технология многократной гибки обеспечивает высокую надежность и большую допустимую нагрузку. На профили методом шелкографии нанесена нумерация U, позволяющая вести отсчет как от нижнего края, так и от верхнего. Глубина установки монтажного профиля легко регулируется: достаточно просто ослабить винты и передвинуть профиль на необходимое расстояние вдоль боковых направляющих.



Боковая горизонтальная опора 1 набор (слева/справа); Z-образные рельсы изготовлены из стали толщиной 1,5 мм с цинковым покрытием 8-12 микрон.

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



Ширина: 600 мм

Глубина: 1000 мм

Стандартная высота:

3 варианта высоты U: 26U, 36U, 42U

Стандарты 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 ИТ –

Безопасность – Часть 1 –

Общие требования

**Соответствует стандартам UL**

UL 2416, Стандарт для аудио/видео,

ИТ, телекоммуникационного

оборудования для шкафов и стоек; UL

60950-1 и CSA C22.2 NO. 60950-1-07,

Требования безопасности

оборудования ИТ,

Часть 1: Общие требования

Экологическая безопасность:

* ISO 14001 Система экологического менеджмента

* Соблюдение директив RoHS

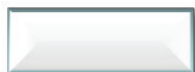
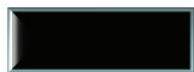
* 100% пригодность материалов к переработке

Макс. нагрузка: 1000 кг



Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic Basic шириной 600 мм и глубиной 1000 мм с возможностью максимального использования внутреннего пространства и 3 вариантами высоты.

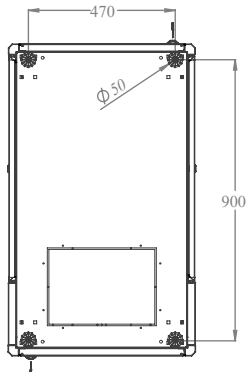
Стандартные цвета:



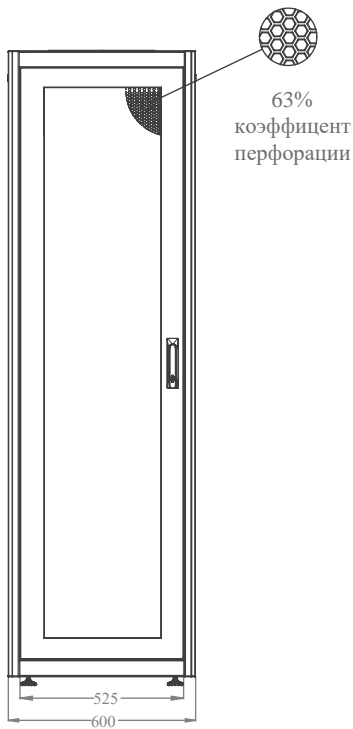
RAL 9005 черный

RAL 7035 светло-серый

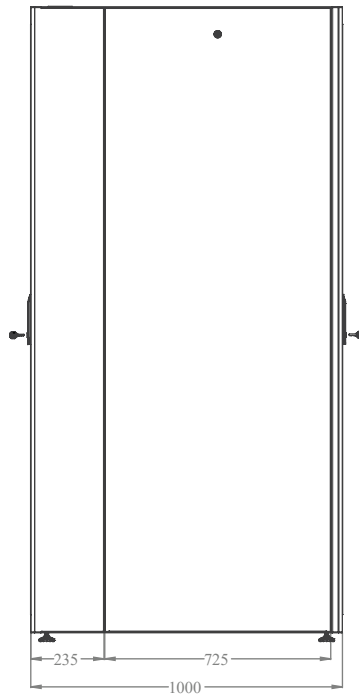
ЧЕРТЕЖИ



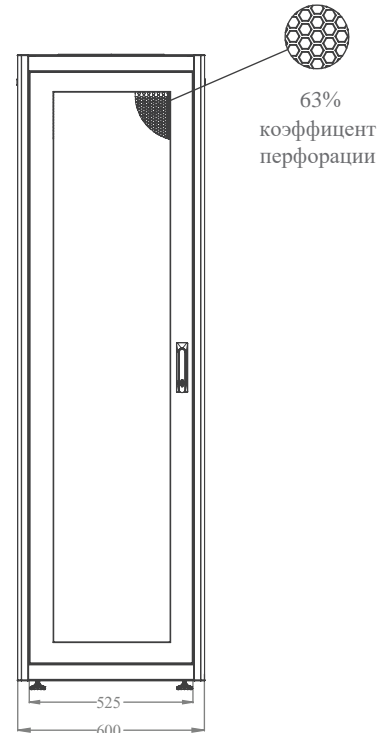
ВИД СНИЗУ



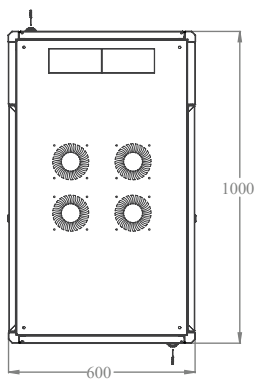
ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СБОКУ

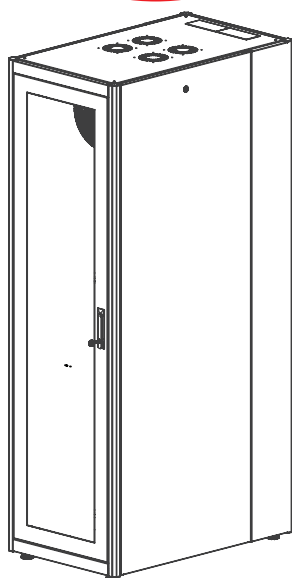


ВИД СЗАДИ

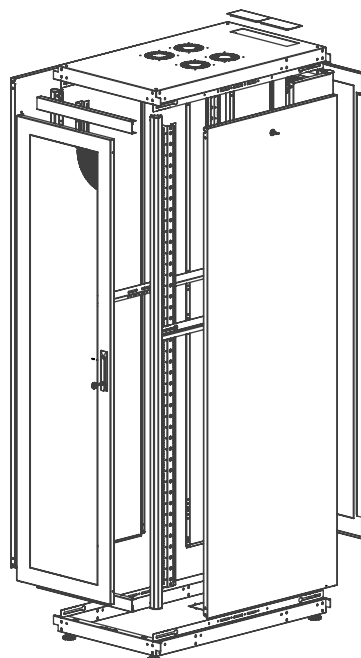


ВИД СВЕРХУ

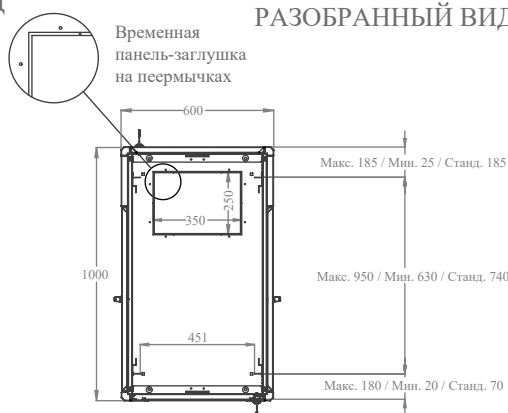
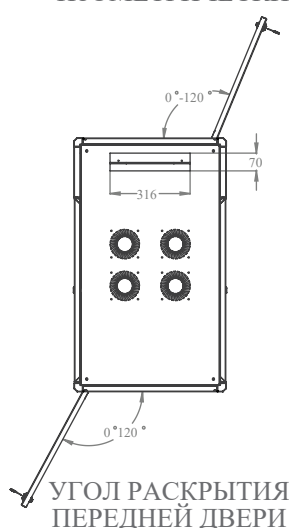
ЧЕРТЕЖИ



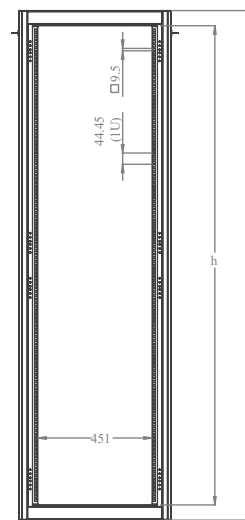
ИЗОМЕТРИЧЕСКИЙ ВИД



РАЗОБРАННЫЙ ВИД



МАКС./СТАНД./МИН. ПОЗИЦИИ УСТАНОВКИ ОБОРУДОВАНИЯ



РАЗМЕРЫ ПО ШИРИНЕ И ВЫСОТЕ

Напольные серверные шкафы 19" серии DYNAmic Basic Ш=600 мм Г=1000 мм с перфорированными дверями

Базовый код товара ***	Описание	Размеры ШxГxВ, мм	Высота h, U	Высота h, мм	*Высота общая, мм без колесиков и опор/ножек	Ширина общая, мм	Ширина между направляющими	Глубина, мм	** Полезная глубина, мм	Штук в упаковке	Габариты упаковки шкафа в собранном виде ШxГxВ	Вес без упаковки, кг	Вес с упаковкой, кг
LN-DS26U6010-CC	26U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=1000 мм передняя и задняя дверь перфорированные 63%	600x1000x1300	26U	1155	1300	600	19"	1000	770	1	680x1080x1440	59	69
LN-DS36U6010-CC	36U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=1000 мм передняя и задняя дверь перфорированные 63%	600x1000x1744	36U	1599	1744	600	19"	1000	770	1	680x1080x1884	88	97
LN-DS42U6010-CC	42U напольный шкаф 19" Ш=600 мм Г=1000 мм передняя и задняя дверь перфорированные 63%	600x1000x2010	42U	1867	2010	600	19"	1000	770	1	680x1080x2150	94	105

*При использовании опор/ножек следует добавить 30 мм к высоте, роликов - 80 мм.

** Варианты минимальной и максимальной установки направляющих изображены на чертеже.

*** Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного.

**** Если доставка производится не в плоской упаковке, следует добавить А к коду товара для доставки в собранном виде, например LN-DS26U6010-CC-A

***** Данные по логистике, представленные в таблице выше, основываются на габаритах собранного шкафа, поскольку данные по доставке в плоской упаковке меняются в зависимости от транспортного средства и места доставки. Пожалуйста, рассмотрите указания по доставке, упаковочные листы и последние данные, предоставленные логистической службой Lande.

Серверные шкафы 19" Ш=800 мм Г=1000 мм серии DYNAmic Basic

Серверные шкафы 19" серии DYNAmic Basic обеспечивают оптимальное соотношение цены и качества.

Конструктивы полностью обеспечивают качественную установку оборудования и прокладку кабельных линий, в то же время позволяя добиться значительной экономической выгоды, что нисколько не отражается на их качестве, обеспеченном высокими технологическими стандартами производства.

В линейке шкафов шириной 800 мм представлены шкафы высотой 42U глубиной 1000 мм.

Каждый шкаф стандартно поставляется с перфорированными передней и задней дверьми, стальной задней панелью и снимающимися стальными боковыми панелями все из которых запираются.

Шкафы серии DYNAmic Basic имеют профессиональный с технической точки зрения вид, и в то же время отвечают эстетическим требованиям за счет декоративности перфорации передней двери в форме сот, 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.

Серверные шкафы серии DYNAmic Basic полностью соответствуют принятым стандартам монтажа оборудования и могут быть укомплектованы дополнительными аксессуарами по желанию пользователя.

Ш800xГ1000 мм

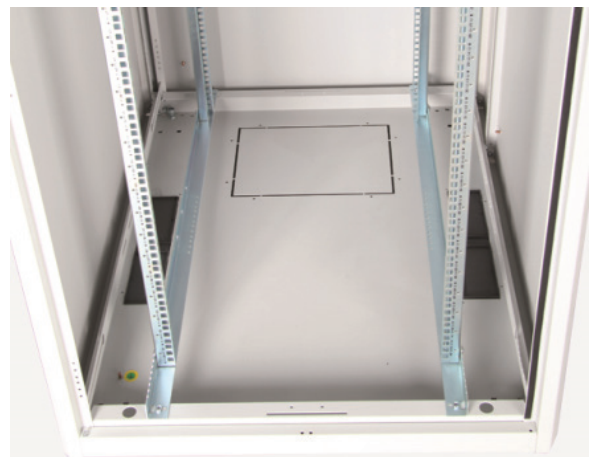


ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Основной профиль, рама, верхняя и нижняя панели: Технология автоматической многократной гибки, применяемая при производстве шкафов, позволяет обеспечить максимальную рабочую нагрузку до 1000 кг. Модули крышки и пола шкафа, надежно крепящиеся к основной раме, составляют с ней единый моноблок.

Крыша оснащена посадочным гнездом для установки модуля принудительной вентиляции панели, который закрепляется внутри шкафа.

Интегрированный в пол шкафа широкий кабельный ввод позволяет добиться максимальной универсальности. Кабельный ввод в полу шкафа при поставке закрыт выдавливаемой панелью. При необходимости кабельные линии можно пропустить в образующееся после выдавливания панели отверстие 350x250 мм. Помимо этого, на модулях крыши и пола имеются кабельные вводы размером 70x316 мм, закрытые заглушками из ПВХ. При необходимости, любая или обе заглушки могут быть демонтированы для прокладки кабелей в шкаф. Для защиты кабельных вводов от попадания пыли кабельные вводы могут быть закрыты приобретаемыми отдельно щеточными модулями.



ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Доступ к внутреннему пространству шкафа: Передняя дверь выполнена из перфорированного металла с перфорацией 63%. Дверь оснащена замком одноточечной фиксации с удобной ручкой.

Шкафы изготавливают в цветах светло-серый RAL 7035 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 за несколько секунд.

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

Задняя панель шкафа выполнена также с применением восьмикратной гибки, закрывается на замок и полностью снимается. Задняя панель выполнена полностью идентично боковым стенкам, что позволяет снизить итоговую стоимость для потребителя.



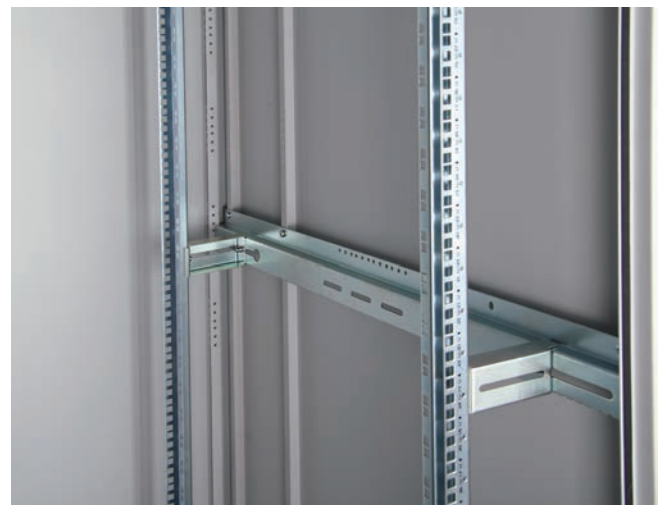
ДЕТАЛИ КОНСТРУКЦИИ:

Монтажный профиль стандарта 19" в напольных шкафах серии DYNAmic Basic 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 большую допустимую нагрузку. На профили методом шелкографии нанесена нумерация U, позволяющая вести отсчет как от нижнего края, так и от верхнего. Глубина установки монтажного профиля легко регулируется: достаточно просто ослабить винты и передвинуть профиль на необходимое расстояние вдоль боковых направляющих.



Боковая горизонтальная опора 1 набор (слева/справа); Z-образные рельсы изготовлены из стали толщиной 1,5 мм с цинковым покрытием 8-12 микрон.

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



Напольные шкафы 19" DYNAmic Basic

Ширина: 800 мм
Глубина: 1000 мм

Ширина: 800 мм
Глубина: 1000 мм

Макс. нагрузка: 1000 кг

Стандартная высота:

42U

Стандарты 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 ИТ –
Безопасность – Часть 1 –
Общие требования



Соответствует стандартам UL

UL 2416, Стандарт для аудио/видео,
ИТ, телекоммуникационного
оборудования для шкафов и стоек; UL
60950-1 и CSA C22.2 NO. 60950-1-07,
Требования безопасности
оборудования ИТ,
Часть 1: Общие требования

Экологическая безопасность:



* ISO 14001 Система экологичного
менеджмента

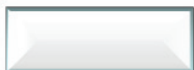
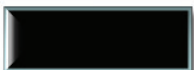
* Соблюдение директив RoHS

* 100% пригодность материалов к
переработке



Сетевые шкафы 19" серии DYNAmic Basic шириной 800 мм и глубиной 1000 мм с возможностью максимального использования внутреннего пространства и 2 вариантами высоты. Все конструктивы моделей шкафов шириной 800 мм подходят для использования вертикальных кабельных органайзеров.

Стандартные цвета:

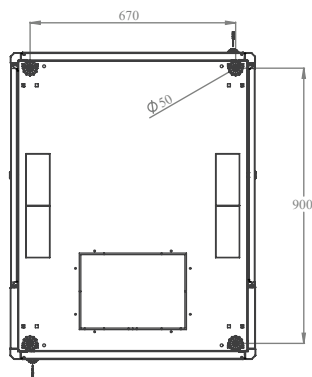


RAL 9005 черный

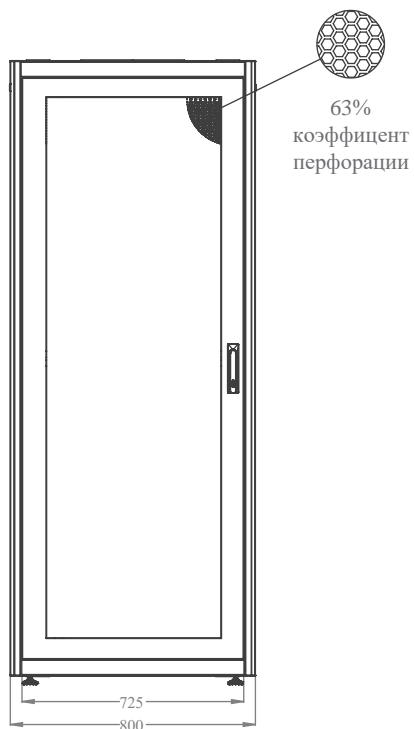
RAL 7035 светло-серый



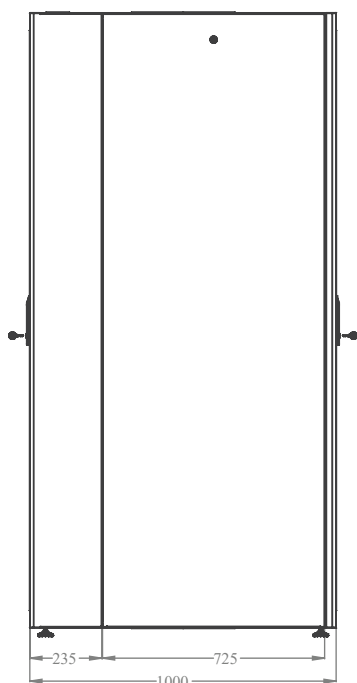
ЧЕРТЕЖИ



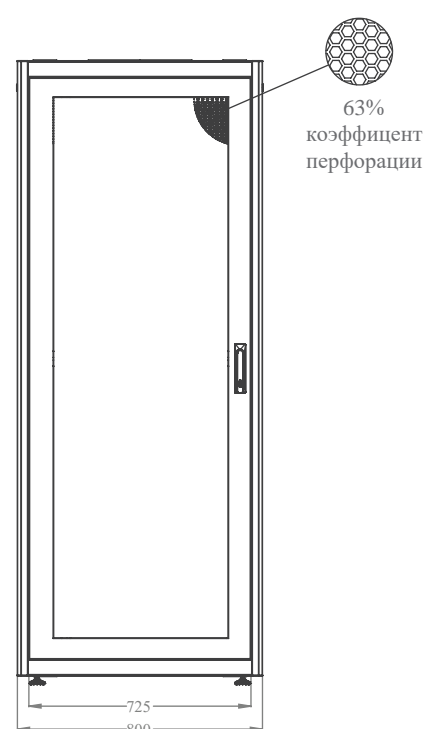
ВИД СНИЗУ



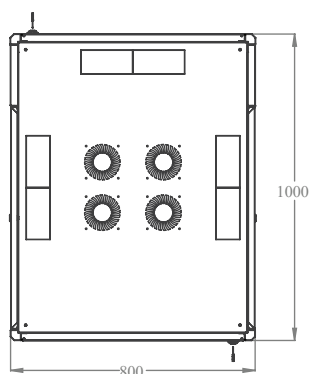
ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СБОКУ

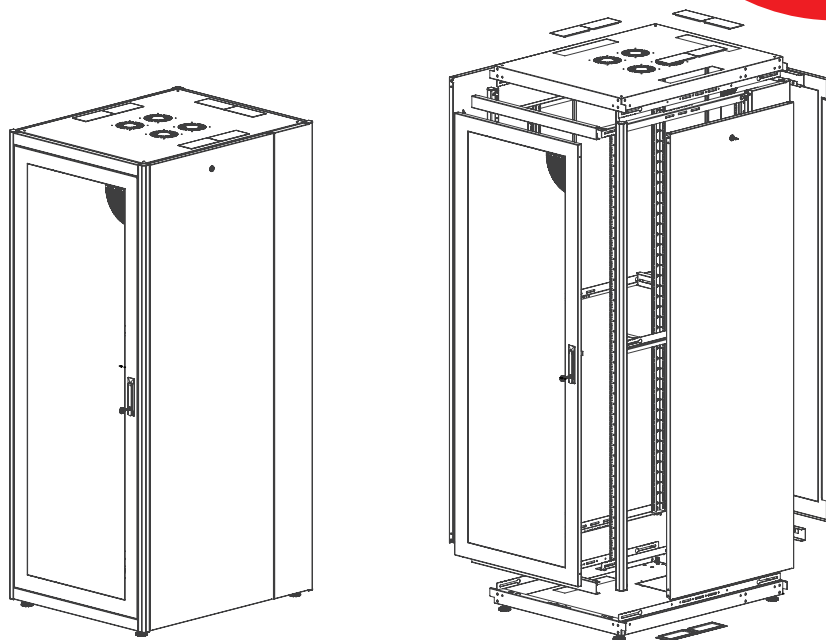


ВИД СЗАДИ



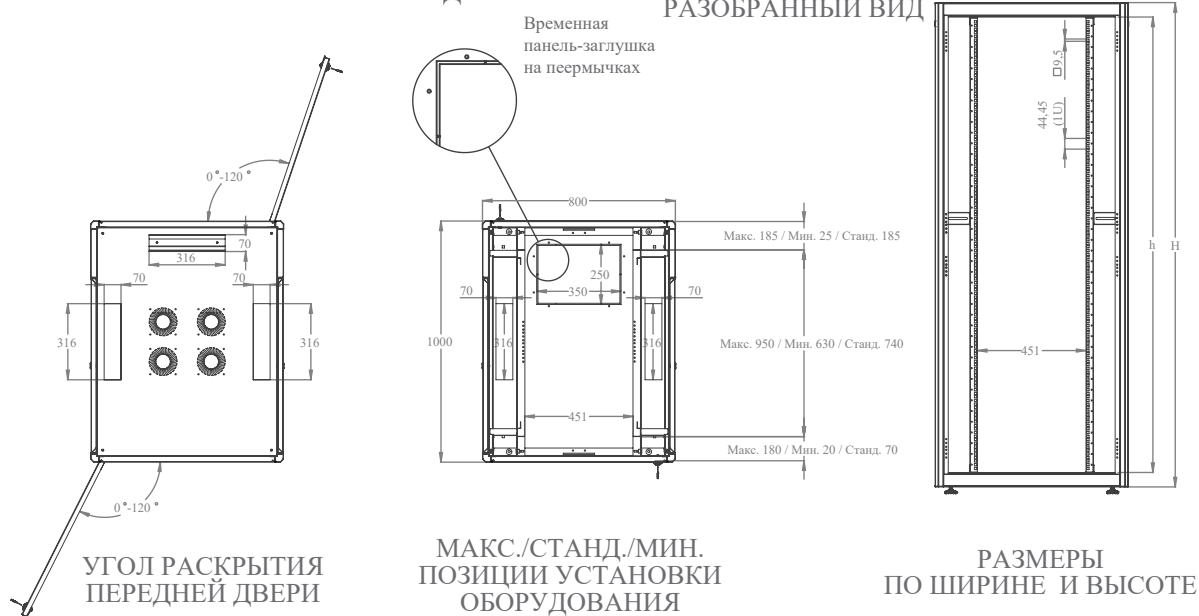
ВИД СВЕРХУ

ЧЕРТЕЖИ



ИЗОМЕТРИЧЕСКИЙ ВИД

РАЗОБРАННЫЙ ВИД

Временная
панель-заглушка
на перемычкахУГОЛ РАСКРЫТИЯ
ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИМАКС./СТАНД./МИН.
ПОЗИЦИИ УСТАНОВКИ
ОБОРУДОВАНИЯРАЗМЕРЫ
ПО ШИРИНЕ И ВЫСОТЕ

Напольные серверные шкафы 19" серии DYNAmic Basic Ш=800 мм Г=1000 мм с перфорированными дверьми

Базовый код товара ***	Описание	Размеры ШxГxВ, мм	Высота h, U	Высота h, мм	*Высота общая, мм без колесиков и опор/ножек	Ширина общая, мм	Ширина между направляющими	Глубина, мм	** Полезная глубина, мм	Штук в упаковке	Габариты упаковки шкафа в собранном виде ШxГxВ	Вес без упаковки, кг	Вес с упаковкой, кг
LN-DS42U8010-CC	42U напольный шкаф 19" Ш=800 мм Г=1000 мм передняя и задняя дверь перфорированные 63%	800x1000x2010	42U	1867	2010	800	19"	800	770	1	880x1080x2150	108	122

*При использовании опор/ножек следует добавить 30 мм к высоте, роликов - 80 мм. ** Варианты минимальной и максимальной установки направляющих изображены на чертеже.

*** Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного.

**** Если доставка производится не в плоской упаковке, следует добавить А к коду товара для доставки в собранном виде, например LN-DS42U8010-CC-A

***** Данные по логистике, предоставленные в таблице выше, основываются на габаритах собранного шкафа, поскольку данные по доставке в плоской упаковке меняются в зависимости от транспортного средства и места доставки. Пожалуйста, рассмотрите указания по доставке, упаковочные листы и последние данные, предоставленные логистической службой Lande

Доставка шкафов 19" серии DYNAmic Basic в плоской упаковке

Почему вы выбираем плоскую упаковку для транспортировки шкафов 19" серии DYNAmic BASIC

Доставка шкафов серии Dynamic Basic в плоской упаковке сокращает транспортные издержки в 3 раза по сравнению с обычными шкафами, поскольку на паллет можно уложить в 3 раза больше шкафов.

Удобная для пользователя сборка, полностью модульная конструкция, проектирование с учётом отсутствия риска ошибки для сборки клиентом (исключаются все возможные ошибки сборки), меньше затрат на монтаж и рабочую силу при сборке.

Использование плоской упаковки позволяет сократить затраты при реализации проектов, поскольку монтажники или клиент могут управлять операцией сборки на месте. Таким образом, узкие двери, недоступность грузовых подъемников и лестниц уже не проблема.

Не требуется никакой специальный монтажный инструмент.

Для клиентов, которые выполняют сборку на своих собственных складах, или доставляют шкафы на паллетах на объект, Вариант А, поставка плоской упаковки с защитой только от борта и деревянными прокладками между коробками на предлагаемом паллете. В этом случае каждый шкаф Dynamic Basic состоит из 2 упаковок на паллет. Упаковка А, со всеми вертикальными частями, панелями, профилями и Упаковка В, с верхними и нижними модулями.

Для клиентов, которые поставляют продукт по частям, в свою распределительную сеть, без сборки продукта перед поставкой, Вариант В, поставка плоской упаковки с картонной защитой и общей упаковкой в деревянных ящиках.

Вариант упаковки А



Вариант упаковки А - на паллете до укладки



Вариант упаковки А - на паллете после укладки



*** При выборе варианта упаковки А производится укладка до 16 комплектов шкафов.

Может осуществляться транспортировка на паллетах из-за расстояния и доступной высоты внутри транспортного средства (грузовик/контейнер)
Вариант упаковки В



*** При выборе вариант упаковки В производится укладка до 12 комплектов шкафов.

Может осуществляться транспортировка на паллетах из-за расстояния и доступной высоты внутри транспортного средства (грузовик/контейнер)

Совместимые аксессуары к напольным шкавам 19" серии DYNAmic Basic



Совместимые аксессуары для напольных шкафов 19" серии DYNAmic Basic по размерам Ш:ширина, мм; Г:глубина, мм

	Ш:600xГ:600	Ш:600xГ:800	Ш:600xГ:1000	Ш:800xГ:800	Ш:800xГ:1000
Полки совместимые только со шкафами Lande	LN-RAF-SBT-D600-CC	LN-RAF-SBT-D800-CC	LN-RAF-SBT-D100-CC	LN-RAF-SBT-D800-CC	LN-RAF-SBT-D100-CC
Полки совместимые со шкафами любых производителей	LN-RAF-SBT-D600-CC-UNV	LN-RAF-SBT-D800-CC-UNV	LN-RAF-SBT-D100-CC-UNV	LN-RAF-SBT-D800-CC-UNV	LN-RAF-SBT-D100-CC-UNV
Сверхмощные полки	-	-	LN-RAF-SBA-D100-CC	-	LN-RAF-SBA-D100-CC

**Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного



Совместимые аксессуары для напольных шкафов 19" серии DYNAmic Basic по размерам Ш:ширина, мм; Г:глубина, мм

	Ш:600xГ:600	Ш:600xГ:800	Ш:600xГ:1000	Ш:800xГ:800	Ш:800xГ:1000
Консольные полки	LN-RAF-HRK-D600-CC	LN-RAF-HRK-D800-CC	-	LN-RAF-HRK-D800-CC	-
Сверхмощные консольные полки	-	-	LN-RAF-HRA-D100-CC	-	LN-RAF-HRA-D100-CC

**Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного



Совместимые аксессуары для напольных шкафов 19" серии DYNAmic Basic по размерам Ш:ширина, мм; Г:глубина, мм

	Ш:600xГ:600	Ш:600xГ:800	Ш:600xГ:1000	Ш:800xГ:800	Ш:800xГ:1000
2 модуля вентиляции с переключателем вкл/выкл	LN-FAN-ONF-2FFS-CC	LN-FAN-ONF-2FFS-CC	LN-FAN-ONF-2FFS-CC	LN-FAN-ONF-2FFS-CC	LN-FAN-ONF-2FFS-CC
2 модуля вентиляции с контролем термостатом	LN-FAN-THM-2FFS-CC	LN-FAN-THM-2FFS-CC	LN-FAN-THM-2FFS-CC	LN-FAN-THM-2FFS-CC	LN-FAN-THM-2FFS-CC
4 модуля вентиляции с переключателем вкл/выкл	LN-FAN-ONF-4FFS-CC	LN-FAN-ONF-4FFS-CC	LN-FAN-ONF-4FFS-CC	LN-FAN-ONF-4FFS-CC	LN-FAN-ONF-4FFS-CC
4 модуля вентиляции с контролем термостатом	LN-FAN-THM-4FFS-CC	LN-FAN-THM-4FFS-CC	LN-FAN-THM-4FFS-CC	LN-FAN-THM-4FFS-CC	LN-FAN-THM-4FFS-CC
Горизонтальный кабельный органайзер 19" 1U, 5	LN-KDG-YKD-1UKN-CC	LN-KDG-YKD-1UKN-CC	LN-KDG-YKD-1UKN-CC	LN-KDG-YKD-1UKN-CC	LN-KDG-YKD-1UKN-CC

**Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного

Совместимые аксессуары к напольным шкавам 19” серии DYNAmic Basic



Совместимые аксессуары для напольных шкафов 19” серии DYNAmic Basic по размерам Ш:ширина, мм; Г:глубина, мм

	Ш:600xГ:600	Ш:600xГ:800	Ш:600xГ:1000	Ш:800xГ:800	Ш:600xГ:1000
Вертикальный кабельный органайзер	-	-	-	LN-KDG-ORG-xxEU-CC	LN-KDG-ORG-xxEU-CC

** Код CC предназначен для указания цвета шкафа. LG при выборе RAL 7035 светло-серого и BL при выборе RAL 9005 черного.

***Код XX предназначен для обозначения высоты U вертикального кабельного органайзера в соответствии с выбранной высотой шкафа.



Совместимые аксессуары для напольных шкафов 19” серии DYNAmic Basic по размерам Ш:ширина, мм; Г:глубина, мм

	Ш:600xГ:600	Ш:600xГ:800	Ш:600xГ:1000	Ш:800xГ:800	Ш:600xГ:1000
Набор колесиков из 4 шт.: 2 с тормозами, 2 без	LN-ZMN-TKR-5525-XX	LN-ZMN-TKR-5525-XX	LN-ZMN-TKR-5525-XX	LN-ZMN-TKR-5525-XX	LN-ZMN-TKR-5525-XX



Совместимые аксессуары для напольных шкафов 19” серии DYNAmic Basic по размерам Ш:ширина, мм; Г:глубина, мм

	Ш:600xГ:600	Ш:600xГ:800	Ш:600xГ:1000	Ш:800xГ:800	Ш:600xГ:1000
Комплект крепежа из болтов и гаек M6, 20 шт.	LN-PRZ-ONF-1U6P-UK	LN-PRZ-ONF-1U6P-UK	LN-PRZ-ONF-1U6P-UK	LN-PRZ-ONF-1U6P-UK	LN-PRZ-ONF-1U6P-UK



Совместимые аксессуары для напольных шкафов 19” серии DYNAmic Basic по размерам Ш:ширина, мм; Г:глубина, мм

	Ш:600xГ:600	Ш:600xГ:800	Ш:600xГ:1000	Ш:800xГ:800	Ш:600xГ:1000
Комплект крепежа из болтов и гаек M6, 20 шт.	LN-DGR-KFS-M620-XX	LN-DGR-KFS-M620-XX	LN-DGR-KFS-M620-XX	LN-DGR-KFS-M620-XX	LN-DGR-KFS-M620-XX



CONTACT DETAILS

HEADQUATER

Safa Mah. Atatürk Cad. Yağız Sk.
No: 4 Yenidoğan - Sancaktepe
Istanbul / TURKEY
Tel: + 90 216 312 26 53 pbx
Fax: + 90 216 312 09 09

FACTORY

20. Cadde No: 14 Eskişehir
Organize San. Bölge. 26110
Eskişehir / TURKEY
Tel: + 90 222 236 24 66 pbx
Fax: + 90 222 236 13 53

