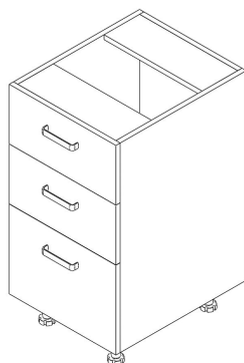


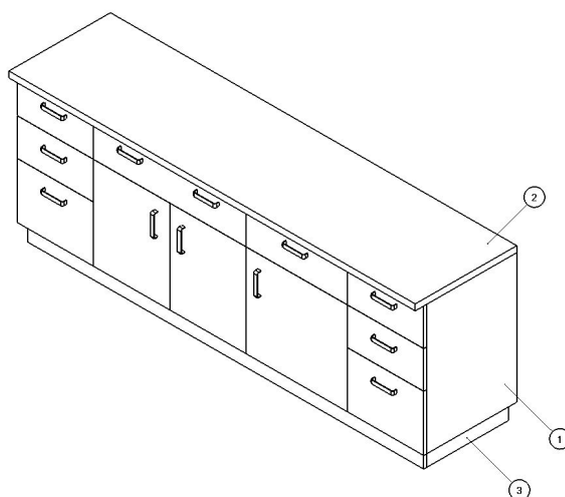
Forlab - Нижние шкафы

НИЖНИЕ ШКАФЫ



- Нижние шкафчики для создания сборочных столов (204.02), вместе с угловыми шкафчиками (204.03) и шкафчиками под умывальник (204.01) образуют группу, которая позволяет вариabильность создания рабочих мест с местами для хранения.
- Стол созданный таким образом предназначен для лабораторий, чистых помещений, аптек, школ и везде, где требуется оборудование, которое отвечает требованиям, предъявляемым к внешнему виду, функции и долговечности, а также соответствует критериям стандартов и безопасности.
- Стол состоит из столешницы, шкафчиков и соединений шкафчиков с полом.
- Комплекты столов могут быть дополнены металлическими конструкциями и панелью сред типа ЛСК.

Пример комплекта:



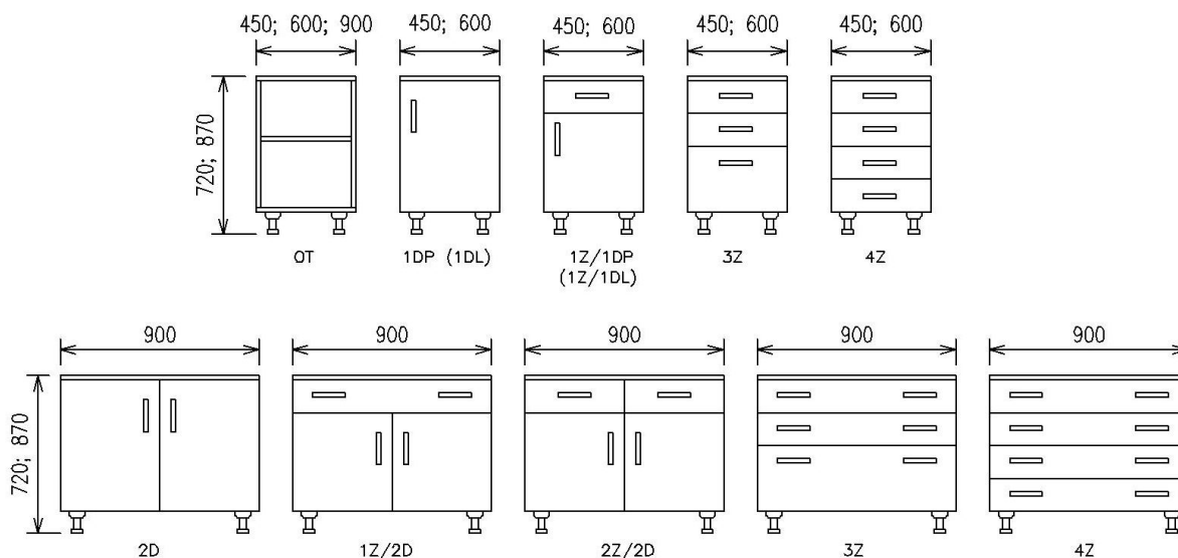
- 1 - Ящик для комплекта Раздел 204.01.
2 - Столешницы для рабочих столов 202.10
3 - Заделка в пол Раздел 204.03.

Forlab - Нижние шкафы

НИЖНИЕ ШКАФЫ

Исполнение шкафчиков

- Стандартная глубина шкафчиков для комплектации комплектов составляет 550 мм.



Forlab - Нижние шкафы

НИЖНИЕ ШКАФЫ

S1: Типовое обозначение

204.02: нижние шкафы

S2: Материалы исполнения

значение	материал
A: Standard	Корпус изготовлен из прессованных ламинированных панелей
B: Standard plus	Корпус сделан из прессованных ламинированных панелей, лицевые стороны из ламината высокого давления - исполнение STANDARD
C: Premium	Корпус и лицевые стороны выполнены из листового металла с химически стойким покрытием

S3: Ширина шкафчика

значение	ширина
450: ширина шкафчика	450 мм
600: ширина шкафчика	600 мм
900: ширина шкафчика	900 мм

S4: Высота шкафчика

значение	высота
750: Высота шкафчика	750 мм
900: Высота шкафчика	900 мм

S5: Исполнение шкафчика

OT: Открытый шкаф

1DL: Шкаф с левосторонней дверцей

1DP: Шкаф с правосторонней дверцей

1Z/1DL: Один ящик, одна левосторонняя дверца

1Z/1DP: Один ящик, одна правосторонняя дверца

1Z/2D: Один ящик, двустворчатый шкафчик

2D: Двустворчатый шкаф

2Z/2D: Двустворчатый шкафчик с двумя ящиками

3Z: Шкафчик с тремя ящиками

4Z: Шкафчик с четырьмя ящиками

S6: Лицевая боковая сторона шкафчика

N: Боковые стороны шкафчиков не видны.

PL: Левая боковая сторона шкафчика - лицевая.

PP: Правая боковая сторона шкафчика - лицевая.

PV: Правая и левая стороны шкафчика - лицевые.

S7: Замок шкафчика - дополнительная оплата

N: Шкафчик без замка

ZC: Центральный замок (для X ящиков)

ZJ: Замок простой (для дверец и ящика)

Forlab - Нижние шкафы

НИЖНИЕ ШКАФЫ

S8: Соединение шкафчика сполом

BAS: Шкафчик установлен на основном профиле. Высота 50 мм

SOK: Шкафчик установлен на основных ногах с цоколем. Высота 100 мм.

01NH: Основная нога с цоколем. Высота 100 мм.

02NH: Нога основная пластиковая лицевая. Высота 100 мм.

03NH: Нога основная алюминиевая. Высота 100 мм.

S9: Ручка

N: Без ручки – всегда у варианта шкафчика типа OT

U1: Стандартная ручка круглая , шаг 128 мм.

U2: Стандартная ручка овальная , шаг 128 мм.

S10: Дверная фурнитура

KSS: стандарт

KST: С замедлителем и доводчиком - дополнительная оплата

N: Без фурнитуры - спецификация для открытого шкафчика

S11: Цвет

BH001: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD PLUS. Весь шкафчик белого цвета.

BH002: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD PLUS. Корпус белый, лицевая сторона серая.

BH003: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD PLUS. Корпус белый, лицевая сторона голубая.

BH004: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD PLUS. Корпус белый, лицевая сторона светлозеленая

BL001: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD и PREMIUM. Весь шкафчик белого цвета.

BL002: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD и PREMIUM. Корпус белый, лицевая сторона серая.

BL003: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD и PREMIUM. Корпус белый, лицевая сторона голубая.

BL004: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD и PREMIUM. Корпус белый, лицевая сторона светлозеленая

BL005: Основной цвет материала для шкафчика типа STANDARD и PREMIUM. Корпус белый, лицевая сторона сметановожелтая

Vxxxx: Другие не основные цвета шкафчиков. Сочетание цветов и их коды см. главу Дизайн.

S12: Нетиповой объект - другое решение в соответствии с трейдером

AT: Нетиповые решения - дополнительная оплата

ST: Стандартные решения