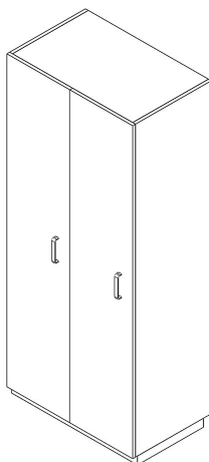
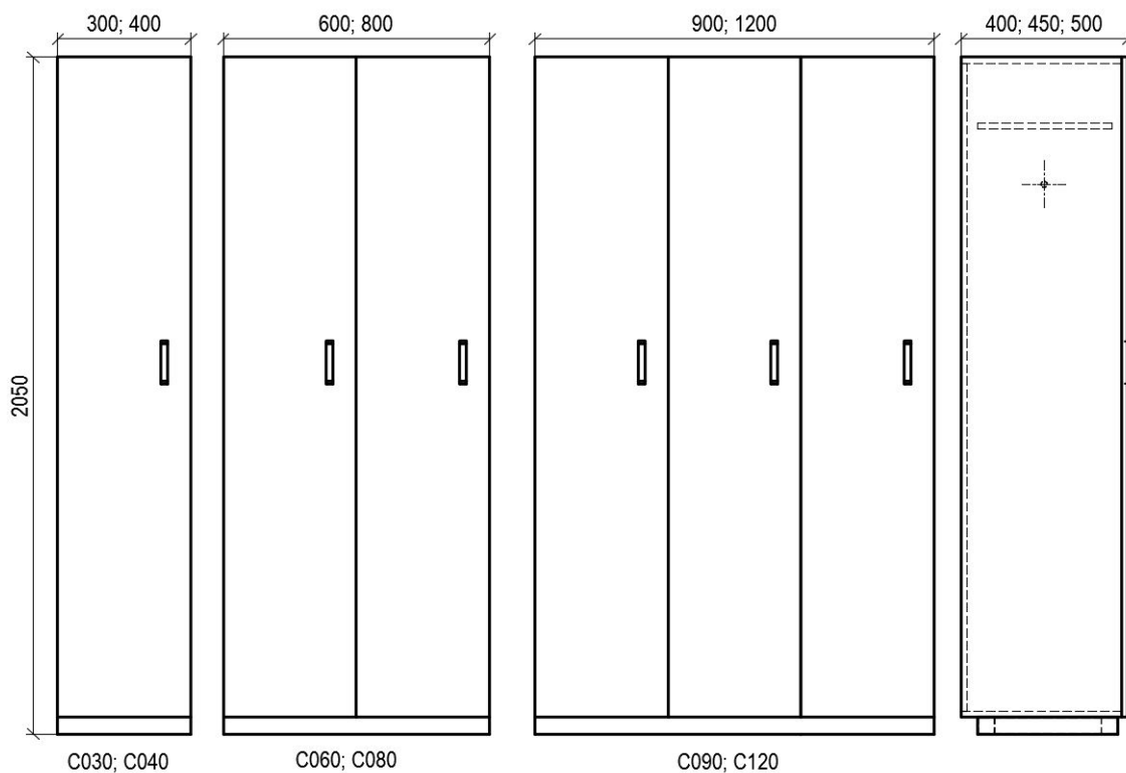
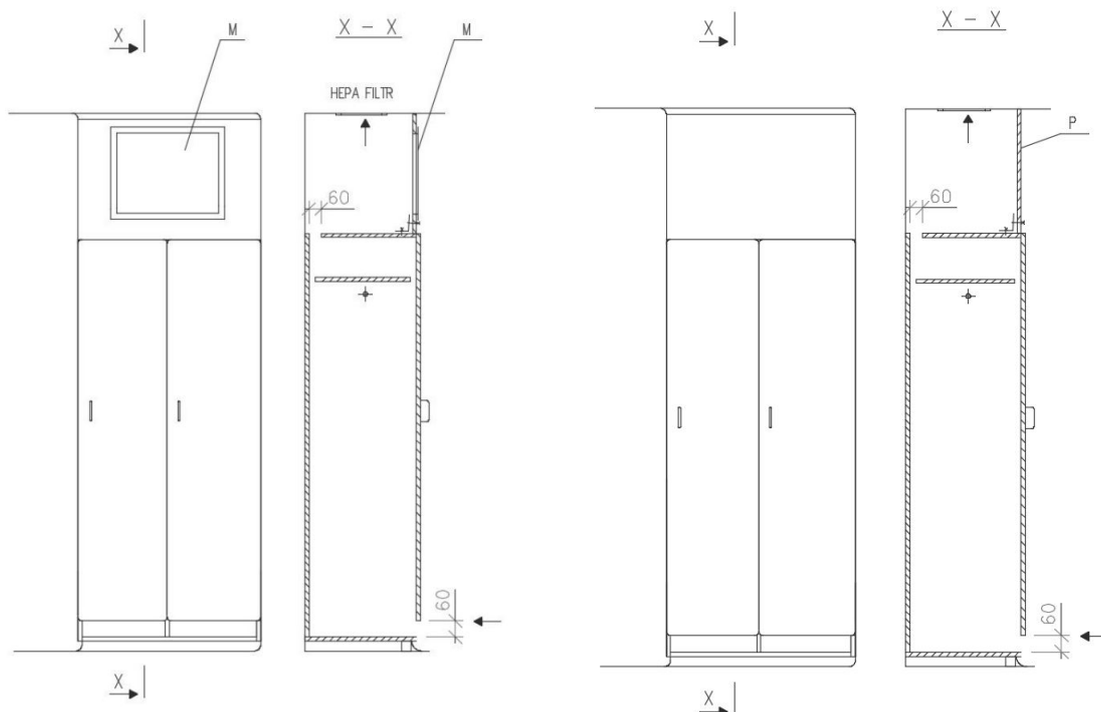


**ШКАФЫ ПЛАТЯНЫЕ**

- Дополняют ассортимент оснащения шлюзов для людей.
- Шкафы используются для хранения одежды.
- Одна секция шкафа оборудована одной съёмной полкой и штангой для одежды.
- Шкафы устанавливаются на основном профиле высотой 50 мм. Этот профиль закрывается напольным покрытием или на него наносится порошковый лак горячей сушки RAL 9016.
- Шкафы также предлагаются с вытяжкой.

*Шкафы платяные*

Пример проветриваемого платяного шкафа с закрытием крепления к подвесному потолку.



Проветриваемый шкаф для одежды с HEPA фильтром

Проветриваемые шкафы для одежды

ОБОЗНАЧЕНИЯ:

*M* - сервисная дверца 600x400 мм установлена у потолка в закрытии из ламинированных ДСП

*P* - закрытие места соединения с потолком. Закрытие выполнено из ламинированных ДСП

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ



## TECHNICAL DATA

### Типовое обозначение

Шкафы платяные

### Материалы исполнения

значение	материал
Standard	
Standard plus	
Premium 304	

### Тип шкафа

ширина	высота	значение
300 мм	2050 мм	Шкаф платяной запирающийся, одна секция
400 мм	2050 мм	Шкаф платяной запирающийся, одна секция
600 мм	2050 мм	Шкаф платяной запирающийся, две секции
800 мм	2050 мм	Шкаф платяной запирающийся, две секции
900 мм	2050 мм	Шкаф платяной запирающийся, три секции
1200 мм	2050 мм	Шкаф платяной запирающийся, три секции

Высота шкафа указана с учётом основного профиля высотой 50 мм.

### Глубина "B"

значение	глубина
Глубина шкафа	400 mm
Глубина шкафа	450 mm
Глубина шкафа	500 mm

### Ориентация двери

Двери левосторонние

Двери правосторонние

### Замок

Шкаф без замка

Замок для шкафчиков

### Цоколь 50 мм

Цоколь из нержавеющей стали AISI304

Основной профиль, закрытый напольным покрытием. Для нового напольного покрытия

Профиль металлический с отделкой поверхности. Для существующего напольного покрытия

### Оттенок исполнения

Цвет белый

Нетиповой - дополнительные цветовые решения

### Вытяжка шкафов

Шкафы без вытяжки

Шкафы с вытяжкой

### Нетиповое исполнение

Типовое решение

Нетиповое решение

Типовое решение

0 - однозначная спецификация из предлагаемых вариантов

Нетиповое исполнение

Q - нетиповое решение, которое невозможно однозначно специфицировать с помощью кода