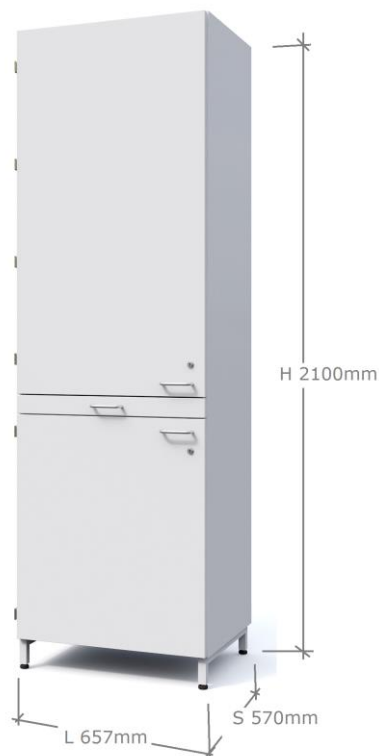


## ШКАФ ДЛЯ МЕДИКАМЕНТОВ MLK-65



Шкаф для медикаментов MLK-65 разработан на базе модульной системы ISO разработан с учетом потребностей медицинских работников в универсальном шкафу для медикаментов. Запираемый шкаф для лекарств состоит из двух частей, в нем есть отдельный запираемый металлический сейф. Содержимое шкафа можно комплектовать по желанию, используя корзинки модульной системы ISO размером 600x400мм или стеклянные полки.

Шкаф для медикаментов выполнен из качественного меламина. В качестве фасада можно выбрать как обычную дверь (левая, правая), так экономящее пространство руло. Посередине шкафа расположена выдвижная поверхность. Полки, ящики и корзинки выдерживают нагрузку до 20 кг.

В стандартном варианте пять различных видов отделки



Стандартное решение шкафа для лекарств MLK-65 включает в себя:

- корпус и двери из меламина толщиной 19 мм
- крючок для принадлежностей на потолке шкафа
- Регулируемые по высоте карманы из яркого плексигласа с разделителями, расположенными на внутренней поверхности верхней двери
- Выдвижная вспомогательная поверхность на роликовых направляющих
- Четыре стеклянных полки, регулируемые по высоте, расположенные в верхней части
- Запираемый сейф белого цвета (RAL9010B), расположенный в верхней части
- Корзинки ISO размером 600x400 мм с разделителями и держателями указателей, расположенные в нижней части; комплектность корзин можно выбирать между SET1-SET4
- LED-подсветка в верхней части шкафа
- Все двери оснащены замками. Замки можно подобрать таким образом, чтобы они совпадали с другими шкафами того же кабинета, этажа или подобной зоны. В базовой комплектации предлагается механический мебельный замок, также в ассортименте есть электронный кодовый замок и замок с чип-картой.
- Силиконовые магниты на дверях - тихое закрытие
- Прочная металлическая рама на ножках с регулируемыми накладками белого цвета (RAL9010)

## ШКАФ ДЛЯ МЕДИКАМЕНТОВ MLK-65

### Выбор корзин для нижнего шкафа (высота корзины мм)



SET 1

50  
+  
100  
+  
100  
+  
100  
+  
100



SET 4

100  
+  
100  
+  
100  
+  
200



SET 2

50  
+  
100  
+  
200  
+  
200



SET 5

100  
+  
100  
+  
100  
+  
100  
+  
100



SET 3

50  
+  
50  
+  
50  
+  
50  
+  
100  
+  
100



SET 6

200  
+  
200  
+  
200