



**SAFETYFIRST**

## **SICUR® KEM 100**

Техническая спецификация



### **БЕЗОПАСНЫЙ ШКАФ ИЗ МЕТАЛЛА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ И ТОКСИЧНЫХ, СЛАБО АГРЕССИВНЫХ ВЕЩЕСТВ.**

- Полностью изготовлен из гнутого листа толщиной 0,8 мм, с верхними ребрами жесткости толщиной 1,5 мм и нижним суппортом толщиной 1,2 мм.
- Окраска с закалкой в печи при температуре 190 °С, с использованием термореактивных порошков, не содержащих тяжелых металлов, после предварительной обработки обезжириванием и фосфатированием
- Имеет 4 внутренние полки из листа с регулированием по высоте, и донный поддон с тройным гибом с двух сторон. Грузоподъемность полок 90 кг.
- С двумя распашными металлическими створками с замком со штырями.
- Укомплектован передними решетками для естественной вентиляции и верхним отверстием (Ø 125 мм) для соединения с установкой фильтрации-вытяжки. Цвет RAL 7035 или аналогичный.
- Шкаф поставляется демонтированным и с комплектом для помощи при монтаже
- Страхование от гражданской ответственности изделий на весь срок службы шкафа.

Наружные размеры (Дл. x Гл. x Выс.): мм 1000 x 470 x 2000

Внутренние размеры (Дл. x Гл. x Выс.): мм 935 x 485 x 1880

Вес: 80 кг