

Шкафы безопасности для кислот / негорючих жидкостей

ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КИСЛОТ И НЕГОРЮЧИХ ЖИДКОСТЕЙ

ИЗГОТОВЛЕННЫ В СООТВЕТСТВИИ С СПЕЦИФИКАЦИЯМИ И ТРЕБОВАНИЯМИ OSHA И NFPA

МОДЕЛИ "SC" ИЗ ДЕРЕВА

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Их принципиальная особенность по отношению к другим шкафам безопасности та, что они изготовлены целиком из дерева, в то время как модели металлические легко подвержены воздействию кислот. Также как и вопреки тому, что может казаться, дерево является хорошим термическим изолятором, в связи с чем под воздействием огня воздействие температуры на содержимое шкафа может оказаться почти незначительным, защитив его от высоких температур. Изготовлены со стенками толщиной 2,54 см из высоконапряженной 9-ти слойной фанеры и обработаны эпоксидом для химической защиты; петли и дверные ручки также из дерева, и немногие использованные винты – из нейлона.

Имеют исключительную жесткость и прочность благодаря сборке с прокладками, заложеными в пазах. Основание внутри шкафов имеет бортики высотой 5,08 см, выполняющие роль поддона безопасности при возможных проливах. Вдобавок, это основание покрыто слоем полипропилена толщиной 3,175 мм.

Модель SC2060-DUAL имеет два изливных отделения и может использоваться максимально с тремя уровнями.

Модель SC8051 имеет те же характеристики, но кроме того снабжена подносом (поддоном) с бортиком безопасности на 11,5 литров возможных проливов, расположенным на поверхности шкафа в качестве рабочего столика для уверенных манипуляций. Как наружный поддон, так и внутри шкафа они полностью покрыты полипропиленом толщиной 3,175 мм. Оборудован четырьмя ножками с регулированием уровня.

МОДЕЛИ "PS" ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изготовлены целиком из химически стойкого полиэтилена высокой плотности (HDPE) толщиной 1,90 см, обеспечивают эффективную защиту при хранении наиболее агрессивных жидкостей и кислот, кроме того – прекрасная устойчивость как изнутри, так и снаружи наиболее коррозивным средам. Петли и ручки для открывания также изготовлены из полиэтилена (HDPE), и все внутренние соединения сварены для герметичного хранения.

Внутреннее основание изготовлено с бортиками безопасности от возможных проливов. Ни одна из частей не восприимчива к воде, позволяя мойку и полоскание большим количеством воды.

Модель PS-5010 настольная, идеальна для хранения веществ наиболее частого использования в работе.

Модель PS-5030 изготовлена с нижним цоколем для размещения прямо на полу, идеальна для централизованного хранения.



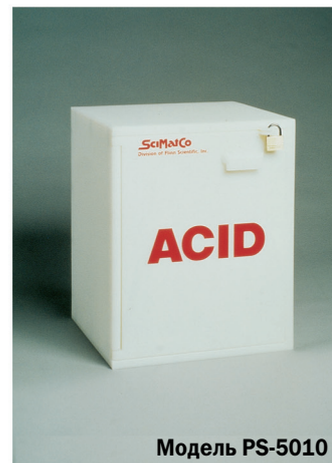
Модель SC-8051 + аксессуар 11.27A029



Модель SC-2060 - DUAL



Модель PS-5030 + аксессуар 11.27A029



Модель PS-5010

МОДЕЛИ	Код	Емкость литров	Кол-во дверей и применение	Цвет	Кол-во полок	Выс. / Шир. / Глуб. (наруж.) см	Выс. / Шир. / Глуб. (внутр.) см	Вес кг
SC-8051	11.27A025	234	2 двери / кислоты	синий	1	93 79 51	72,5 73,5 44	68
SC-2060 DUAL	11.27A026	176	2 дв. / коррозив. (кислоты) и негорючие	серый	–	46 119,5 46	40,5 112 39	50
PS-5010	11.27A027	67	1 дверца / кислоты	белый	–	54,6 42,5 40	48,5 38,5 33	27
PS-5030	11.27A028	262	2 дверцы / кислоты	белый	1	90 74 56	72 70 52	70

АКСЕССУАР

Внутренняя камера из полипропилена для хранения сильных кислот (особенно азотной кислоты), во избежание риска бурных реакций между определенными кислотами. Пригодна для всех моделей за исключением PS-5010.

Размеры: 41 высота x 32 ширина x 34 см основание.

Код 11.27A029