

# Вытяжные шкафы общего назначения ЛАБ-PRO

## Особенности

### СХЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Все вытяжные шкафы ЛАБ-PRO обеспечивают исключительное удобство работы и всестороннюю безопасность.

Вытяжные шкафы общего назначения не предназначены для постоянной работы с концентрированными неорганическими кислотами и ЛВЖ. Для этого разработаны специализированные шкафы.

Система "ОБЗОР": передние и боковые панели изготовлены из закаленного полированного стекла, что позволяет наблюдать все процессы внутри вытяжного шкафа

Максимально большое рабочее пространство: толщина левой и правой боковин всего 14 мм. Это позволяет по максимуму использовать полезное внутреннее пространство по сравнению с конкурирующими образцами

## БЕЗОПАСНОСТЬ

- Подъемные экраны из прозрачного закаленного стекла в рамах
- Пылевлагонепроницаемый светильник с классом защиты IP65 18 Вт (36 Вт)
- Две брызгозащищенные розетки
- Автомат отключения электропитания 16 А
- Фильтры-поглотители (по заказу)
- Передний противопроливочный бортик

## ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

- Два зависимых подъемных экрана легко поднимаются (0-780 мм) и фиксируются на заданном уровне. Нижний экран передвигается со скоростью в 2 раза большей скорости подъема верхнего экрана
- Стандартная глубина рабочей зоны 600 мм или 700 мм. Длина рабочей зоны 870, 1170, 1470, 1770 мм.
- Полки, краны, электроустановочные изделия расположены на удобной высоте для оператора
- Противовесы находятся в передних пилонах с легкосъёмной заглушкой и легко обслуживаются
- Хорошая освещенность
- Специальные штанги для титрования, органического синтеза (по заказу)
- Раздвижные двери из закаленного стекла в экранах (по заказу)

## КАЧЕСТВО

- Рабочие поверхности, стенки и крыша вытяжного шкафа из химически стойких материалов
- Направляющие стойки окрашены порошковой краской, усиленный металлический каркас
- Боковые стенки из прозрачного закаленного стекла в рамах (TRESPA и POLYSTONE по заказу)
- Полипропиленовые тумбы для хранения кислот и щелочей; металлические тумбы для различных реагентов
- Лучшие в мире материалы столешниц для любых условий эксплуатации FRIDURIT, TRESPA TopLab, керамогранитные плиты
- Изготовление шкафов различных размеров и комплектации