

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35
Астрахань +7 (8512) 99-46-80
Астана +7 (7172) 69-68-15
Барнаул +7 (3852) 37-96-76
Белгород +7 (4722) 20-58-80
Брянск +7 (4832) 32-17-25
Владивосток +7 (4232) 49-26-85
Владимир +7 (4922) 49-51-33
Волгоград +7 (8442) 45-94-42
Воронеж +7 (4732) 12-26-70
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75
Иваново +7 (4932) 70-02-95
Иркутск +7 (3952) 56-24-09
Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61
Ижевск +7 (3412) 20-90-75
Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45
Липецк +7 (4742) 20-01-75
Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81
Москва +7 (499) 404-24-72
Мурманск +7 (8152) 65-52-70
Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32
Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65
Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23
Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85
Новосибирск +7 (383) 235-95-48
Калуга +7 (4842) 33-35-03
Калининград +7 (4012) 72-21-36
Кемерово +7 (3842) 21-56-70
Киров +7 (8332) 20-58-70
Краснодар +7 (861) 238-86-59
Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70
Орел +7 (4862) 22-23-86
Оренбург +7 (3532) 48-64-35
Пенза +7 (8412) 23-52-98
Пермь +7 (342) 233-81-65
Первоуральск +7 (3439) 26-01-18
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65
Рязань +7 (4912) 77-61-95
Самара +7 (846) 219-28-25
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09
Саратов +7 (845) 239-86-35
Саранск +7 (8342) 22-95-16
Сочи +7 (862) 279-22-65
Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Сургут +7 (3462) 77-96-35
Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Тверь +7 (4822) 39-50-56
Томск +7 (3822) 48-95-05
Тула +7 (4872) 44-05-30
Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Уфа +7 (347) 258-82-65
Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Челябинск +7 (351) 277-89-65
Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Череповец +7 (8202) 49-07-18
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: lab.pro-solution.ru | эл. почта: lp1@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Шкаф для хранения газовых баллонов DUPERTHAL SUPREME+ L (79-200960-021)



Шкаф представляет собой полностью автономную систему для хранения баллонов для сжатым газом, которая исключает критическое повышение температуры в случае возникновения пожара в лаборатории.

Имеет сертификат независимой экспертизы, подтверждающий соответствие европейским нормам безопасного хранения баллонов EN 14470-2 и требованиям к конструкции лабораторной мебели EN 14727.

Функции пожаробезопасности:

- автоматическое закрытие вентиляционных отверстий при температуре 70°C
- изолирование двери по контуру специальной термопеной

Благодаря теплоизоляционным свойствам повышение температуры внутри шкафа в течение 90 минут составляет не

более 50°C

На крыше шкафа расположены два отверстия центрального вентиляционного канала Ø100 мм. Отверстия имеют фланцы для подключения к централизованной системе вытяжной вентиляции или автономной вентиляторной ячейке, в стандартном комплекте поставляется съемная муфта-переходник Ø100/Ø75 мм. Внутри шкафа вентилирование происходит на нескольких уровнях, по всему объему

Внутри шкафа установлены направляющие, обеспечивающие возможность фиксирования газовой арматуры (редукторов, манометров) под разным углом

В донной части имеется откидная площадка-пандус для облегчения перемещения баллона с пола лаборатории внутрь шкафа и обратно

Угол открытия дверей шкафа регулируется с помощью фиксирующей ленты с зажимами. Максимальный угол открытия 170 градусов

Боковые стенки и свод шкафа должны быть приспособлены для сквозного высверливания отверстий для провода газовых коммуникаций

Имеется держатель баллонов с двумя регулируемыми по длине ремнями

Внутренняя конструкция шкафа должна предусматривать возможность дополнительной установки следующих дополнительных аксессуаров:

- 1) промежуточная полка, регулируемая по высоте
- 2) запасные инсталляционные направляющие
- 3) боковая полка, регулируемая по высоте

Дверца имеет ручку со встроенным замком, удобно располагающуюся на уровне руки

Цвет каркаса светло-серый (RAL 7035)

Цвет дверей красный (RAL 3003)

Габариты шкафа

Внешние: 895 x 610 x 2070 мм

Внутренние: 730 x 388 x 1826 мм

Вес: 477 кг

Вместимость: 2 - 3 баллона 50 л (Ø229 мм) или 4 баллона 10 л (Ø140) мм

Характеристики

Бренд: ЛОиП