

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

Нижевартовск +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

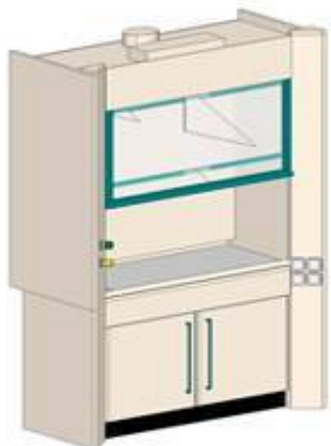
Ярославль +7 (4852) 67-02-35

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

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Лабораторный шкаф вытяжной ШВП-1К



Вертикальные боковые сервисные панели, развёрнутые на 45 град. к персоналу.

Артикул составляется по следующему правилу: ШВП-1 + материал столешницы + материал вытяжной камеры + исполнение электрики

Лабораторный шкаф ШВП-1А-ВЛабораторный пластик "Alfa Ica"205513

Наименование товара

* обычное исполнение электрики

Лабораторный шкаф ШВП-1А

Лабораторный шкаф ШВП-1К

Лабораторный шкаф ШВП-1Т

Материал столешницы

Лабораторный пластик Flab

Керамическая плитка

Лабораторный пластик "TopLab"

Лабораторный шкаф ШВП-1П	Полипропилен
Лабораторный шкаф ШВП-1КГ	Керамогранит
Лабораторный шкаф ШВП-1ПВ	Лабораторный пластик Flab+
Лабораторный шкаф ШВП-1ДК	Эпоксидный композит (Durcon китайский)

*** взрывобезопасное исполнение электрики**

Лабораторный шкаф ШВП-1А-В	Лабораторный пластик Flab
Лабораторный шкаф ШВП-1К-В	Керамическая плитка
Лабораторный шкаф ШВП-1Т-В	Лабораторный пластик "TopLab"
Лабораторный шкаф ШВП-1П-В	Полипропилен
Лабораторный шкаф ШВП-1КГ-В	Керамогранит
Лабораторный шкаф ШВП-1ПВ-В	Лабораторный пластик Flab+
Лабораторный шкаф ШВП-1ДК-В	Эпоксидный композит (Durcon китайский)

ВЫТЯЖНАЯ КАМЕРА (зависимо от категории проводимых работ, вторая буква в артикуле ШВП-1-КГ**ОТ**):

О – для работы в средах средней агрессивности – сталь листовая, окрашенная полимерной порошковой краской;

Н – для работы в средах повышенной агрессивности – сталь нержавеющей марки 12Х18Н10Т окрашенная полимерной эпоксидной порошковой краской;

П и Д – для работы в средах высокой агрессивности – полипропилен и «DURCON».

ЭЛЕКТРИКА (ШВП-1-КГ**ОТ** или ШВП-1-КГ**ОТ-В**):

() – обычное исполнение,

(-В) – взрывобезопасное исполнение

Особенности:

- Удобные эргономичные боковые панели управления

Базовые технические характеристики:

- высота рабочей поверхности 900 мм,
- глубина рабочей зоны вытяжной камеры 640 мм,
- подъёмно-раздвижной экран,
- светильник в вытяжной камере,
- 4 электророзетки 220 В с автоматом отключения,
- короб из нерж.стали с порошковым покрытием; внутренняя его поверхность может быть облицована полипропиленом, керамикой, эпоксидным композитом, фторопластом-4

Дополнительное оснащение:

- контроль и управление вентиляцией
- автоматическое управление экраном
- подвод воды, различных газов, вакуума с возможностью вывода вентилей управления на сервисную панель
- подвод одно- и трехфазной электроэнергии с установкой необходимых автоматов отключения и защиты
- установка нагревательных плит и платформ
- установка взрывобезопасного электрооборудования, тумб для хранения ЛВЖ

Характеристики

Бренд:	ТорнадоЛаб
Глубина, мм:	900
Высота, мм:	2400
Серия:	ШВП
Комплектация:	,

Тип установки:	Напольный
Количество полок:	0
Ширина, мм:	1500
Количество дверей:	2
Материал обшивки:	Термоустойчивость , Химостойкость
Количество экранов:	С одним экраном
Количество ящиков:	0
Материал каркаса:	Металл
Материал столешницы:	Керамическая плитка (При выборе другого материала цена может меняться)
Материал двери:	Металлические