



# ПРОМЫШЛЕННЫЙ СУШИЛЬНЫЙ ШКАФ ДЛЯ ЗАЩИТНОЙ ОДЕЖДЫ

## FDC6



# СУШИЛЬНЫЙ ШКАФ FDC6

## ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Модель FDC6 — сушильный шкаф загрузкой до 20 кг. Установленные программы разработаны специально для сушки средств индивидуальной защиты. Шкаф оснащен вешалками уникальной конструкции, позволяющими сушить одежду как изнутри, так и снаружи.



### Подробности

- Вместимость сушильного шкафа: 6 больших пожарных комбинезона или 20 кг
- Система HTS - останавливает процесс сушки, когда одежда высушена
- Настраиваемые программы сушки
- Съёмные вешалки для облегчения рабочего процесса
- Процедура сушки активирует пропитку
- Двери можно открывать на 190°
- Двойная защита от перегрева
- Установлено внутреннее освещение шкафа
- Съёмная верхняя часть облегчает монтаж и обслуживание
- Выбор языка: английский, шведский, норвежский, датский, французский, немецкий и испанский.
- Поставляется в разобранном виде, чтобы минимизировать транспортные расходы

Конструкция вешалок обеспечивает быструю сушку СИЗ. Процесс сушки не имеет механического воздействия, что продлевает срок службы и долговечность СИЗ. Модель FDC6 также имеет дополнительные вешалки для сушки ботинок и перчаток, которые можно заменить за считанные секунды.

### Индивидуальные программы

Шкаф оснащен двумя специально разработанными автоматическими программами сушки СИЗ. Программы содержат режим сушки, восстановления гидроизоляционных свойств и режим охлаждения. Шкаф также имеет одну автоматическую программу, которую можно использовать для служебной и другой униформы. Для максимальной гибкости вы можете установить время сушки вручную, используя программу сушки по времени.

### Восстанавливает и активирует пропитку

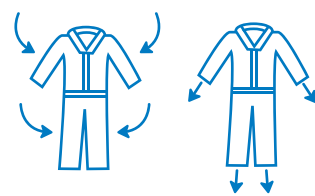
Шкаф активирует пропиточные жидкости, которые периодически добавляются при стирке. Он также восстанавливает уже пропитанную одежду. По окончании цикла сушки, температура внутри шкафа повышается для завершения процесса. Пропитка усиливает защитные свойства одежды и продлевает срок службы.

### HTS - система контроля влажности

Сушильный шкаф оснащен системой контроля остаточной влажности HTS. Процесс сушки останавливается, когда одежда высушена, что снижает затраты и оказывает меньшее воздействие на окружающую среду.

### Быстрая сушка больших объёмов

В конструкции шкафа предусмотрена двойная система нагрева и циркуляции. Одна система направляет горячий воздух через шесть вешалок уникальной конструкции для сушки внутренней части одежды. Другая система равномерно распределяет горячий воздух внутри шкафа для сушки внешних слоев. Результатом является эффективный и энергосберегающий процесс сушки.



# Умные аксессуары

Дополнительные аксессуары могут помочь увеличить эффективность и производительность сушки. Предлагаемые аксессуары позволяют изменить интерьер шкафа.



## Стандартные вешалки

Сушильный шкаф FDC6 оснащен специально разработанными вешалками для сушки как внутри, так и снаружи одежды.

В стандартную комплектацию входят шесть вешалок.

Вы можете легко заменить стандартные вешалки на стойки для сушки перчаток и обуви. Пожалуйста, ознакомьтесь с детальным описанием дополнительных аксессуаров.



## Тележки для прачечной

Большой выбор эргономичных тележек для прачечной, а также тележки для сбора и хранения грязного белья

Подробнее на нашем сайте [prof.ua](https://prof.ua)



## Дополнительные стойки

Стойки для сушки перчаток и ботинок. Горячий воздух направляется и циркулирует через каждую перчатку или ботинок.

На 4 пары перчаток, артикул POD131008  
На 2 пары ботинок, артикул POD131009



## Стойка с крючками

Крючок на двери для дополнительной одежды (комплект из 3 шт.).

артикул POD131071

# Технические характеристики

ОПИСАНИЕ	Модель	FDC6
	Загрузка (кг)	20
	Загрузка (пожарных комбинезонов, шт)	6
	Нагревательные элементы (кВт)	12
	Номинальная мощность (кВт)	12,45
	Потребление электроэнергии (кВт/ч)	6,8
	Уровень шума dB(A)	65
	Длительность цикла сушки (мин)*	166
	Угол открытия дверей	190°
	Цвет	серый
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	Электропитание	3~N, 400V, 50Hz
	Предохранитель (А)	20
	Диаметр вытяжки (мм)	160
	Поток воздуха (м³/ч)	300
	Перепад давления , максимум (Pa)	210
ГАБАРИТЫ	Ширина (мм)	1800
	Глубина (мм)	800
	Высота наружная (мм)	1955
	Высота внутренняя (мм)	1752
ТРАНСПОРТИРОВКА	Вес нетто (кг)	200
	Вес брутто (кг)	240
	Объем в упаковке (м³)	1,76

\* Сушка 6 СИЗ пожарных с мембраной (сухой вес 20 кг), после стирки и отжима (остаточная влажность 50%), высушенных до остаточной влажности 4%



Программы сушки		Длительность (мин)
1	СИЗ пожарных с мембраной	166
2	СИЗ пожарных без мембраны	65
3	Униформа	-
⌚	Сушка по времени	-