

## Обеспыливатель DION DUSTFIGHTER NEXT s1 (1 чел.)

Артикул: 15.451



### Описание

Процесс обеспыливания является одним из эффективных способов очистки спецодежды, загрязненной различными видами пыли (сажи, талька, цемента). Сильно запыленную спецодежду для лучшей очистки рационально сначала подвергать обеспыливанию, а затем для удаления жировых, масляных и других загрязнений стирать или чистить химическими растворителями.

Большие проблемы требуют более серьезных решений, а в борьбе с самыми сложными загрязнениями компания «Техноавиа» предлагает приобрести обеспыливатель нового поколения **DION DUSTFIGHTER NEXT**, мощность обдува которого достигает 100 м/с! В работе с обеспыливателем не используется сжатый воздух, опасный при неправильном и длительном применении.

Обеспыливатель **DION DUSTFIGHTER NEXT** сочетает в себе технологичную начинку и современный дизайн,



## Обеспыливатель DION DUSTFIGHTER NEXT s1 (1 чел.)

Артикул: 15.451

[Посмотреть на сайте](#)

которые позволяют ему выполнять самые сложные задачи с высокой точностью и надежностью, а также легко интегрироваться в интерьер любого помещения.

Данное оборудование позволяет Вашему предприятию быстро и эффективно очищать одежду сотрудников, позаботиться об их безопасности и здоровье, а также обеспечить более долгую службу средств индивидуальной защиты даже в агрессивной и сильно загрязненной среде.

### Преимущества обеспыливателя DION DUSTFIGHTER NEXT:

- Уникальная и безопасная система обеспыливания без сжатого воздуха.
- Мощный эффект «воздушного душа» до 100 м/с.
- Модульная конструкция.
- Сразу после установки оборудование готово к эксплуатации.
- Возможность индивидуального проектирования.

### Характеристики:

**Масса:** 600 кг.

**Размеры (ВхШхГ):** 2300×2800×1400 мм.

**Напряжение питания:** 380 В.

**Частота:** 50 Гц.

**Максимальная мощность:** 8,8 кВт.

**Скорость воздушного потока:** до 100 м/с.

**Способ очистки:** высокоскоростной поток воздуха до 100 м/с.

**Материал корпуса:** полимерно-окрашенная сталь 1,5 мм.

**Материал внутренней камеры:** полимерно-окрашенная сталь.

**Вместительность:** 1 человек.

**Производительность вентиляторов на обдув:** 1420 куб.м/час.

**Дверной доводчик:** есть.

**Датчик присутствия:** есть.

**Подсветка:** светодиодное освещение.

**Модуль управления:** сенсорный информационный дисплей.

**Производительность вентиляторов пылеудаления:** 2000×2 куб.м/час.

**Эффективность очистки от пыли:** средний диаметр частиц  $d=7$  мкм, не менее 99,5%.

**Класс электрозащиты:** 1.

**RAL:** 7035.

**Температурный режим эксплуатации:** от +10 до +30 °С.

**Гарантийный срок эксплуатации:** 24 мес.

**Страна производства:** Россия.

**Сертификат соответствия:** ЕАЭС RU C-RU.HB73.B.00429/23