

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Промышленный пылесос Даствром ПП-220/20.7-3

Артикул: ПП-220/20.7-3



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 3 кВт

Цена без учета доставки: **74 303 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность электрическая	3 кВт
Объем бака для сбора мусора	20 л
Напряжение электропитания	220 В
Поток воздуха на входе в пылесос	311,4 м3/час   86,5 л/сек
Максимальное разрежение	до 32 кПа
Эффективность очистки воздуха	99,9 %
Количество фильтров	1
Корпус	стальной
Покрытие	полимерное, порошковая окраска
Длина	442 мм

Ширина	442 мм
Высота	1006 мм
Масса	23,4 кг
Диаметр корпуса (циклона)	345 мм
Масса в упаковке	27,7 кг
Объем в упаковке	0,24 м3
Длина в упаковке	475 мм
Ширина в упаковке	475 мм
Высота в упаковке	1050 мм
Уровень шума	не более 65 дБ
Класс очистки	L, M, H
Класс защиты IP	IP24
Длина кабеля электропитания	5 м
Средняя наработка до отказа турбин (замена щеток)	не менее 500 часов
Температурный диапазон для эксплуатации	от -20 °С до +40 °С
Максимальная мощность всасывания	1100 аэроВт

Пылесос разработан на базе пылесоса **Дастпром-ПП-220/20.4** с глобальной модернизацией и улучшением технических характеристик.

#### **Особенности модели Дастпром ПП-220/20.7-3:**

- Предназначен для уборки любого невзрывоопасного мусора, в том числе мелкодисперсной пыли и негорючих жидкостей;
- Способен убирать мелкодисперсную пыль в малом объеме;
- Компактные размеры и небольшая масса позволяют с легкостью транспортировать пылесос к месту выполнения работ;
- Оборудован функцией выдува воздуха (в дополнение необходимо приобрести насадку-переходник на выдув);
- Суммарная электрическая мощность турбин – 3000 Вт (2 турбины по 1500 Вт);
- Имеет плавный пуск турбин (увеличивает срок их службы);
- Установлены моющиеся фильтр сверхтонкой очистки и фильтр очистки воздуха охлаждения турбины;
- Эффективность очистки воздуха составляет более 99,9% (класс очистки H12, 0,3 микрона);
- Площадь фильтровального материала HEPA фильтра – 1,91 м2;
- Моторный отсек и система циклонов выполнены из промышленного пластика;
- Объем бака для сбора мусора – 20 литров;
- Благодаря двум последовательно размещенным циклонам пылесос отлично укладывает весь мусор в бак пылесборника, существенно продлевая срок службы фильтров;
- Благодаря системе отвода воздуха из турбины выходящий поток не поднимает близлежащую пыль;
- Для удобства перемещения оснащен удобными ручками и съемной магнитной платформой с серыми колесами, не оставляющими следов;

- Укомплектован 2 насадками, шлангом (3 метра), штангой и комплектом фильтров
- Аппарат не требует переналадки для сбора жидких, сухих, липких загрязнений в любой комбинации. Никаких поплавковых камер, сменных мешков и др.

*Характеристики и комплектация товара могут быть изменены производителем без уведомления.*

#### **Обратите внимание!**

- Если у вас загрязнения имеют большие объемы, следует обратить внимание на модель с большим объемом бака (от 40 до 75 литров);
- Если же ваш мусор отличается высокой тяжестью, следует обратить внимание на модели с большей электрической мощностью – от 3,0 кВт.

#### **В стандартный комплект поставки входит:**

- Пылесос;
- Насадка для пылесоса половая 360 мм;
- Насадка для пылесоса щелевая универсальная;
- Насадка – переходник на шланг 150 мм;
- Штанга для пылесоса;
- Шланг для пылесоса (стандартного исполнения, 3 м);
- Фильтрующий элемент (моющийся HEPA-фильтр сверхтонкой очистки и фильтр охлаждения турбин).

#### **Гарантия 12 месяцев на пылесос, 6 месяцев на турбину/плату**

Сформировано 24.04.2026 13:05 · KRATONSHOP.RU