

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

Пылесос Корвет-66

Артикул: 10266



Характеристики

Производительность	70833.33 л/мин
Напряжение питания	380 В
Мощность	3.75 кВт
Тип использования	деревообработка

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Номинальная потребляемая мощность двигателя, Вт	3750
Номинальное напряжение питания, В/Гц	380/50
Тип электродвигателя	асинхронный
Количество патрубков, шт.	3
Диаметр патрубка, мм	100
Расход воздуха, м3/мин	70.82
Диаметр вентилятора, мм	305
Количество фильтрующих мешков, шт.	2
Количество пылесборных мешков, шт.	2
Объем пылесборных и фильтрующих мешков, л	430/306

Масса нетто/брутто, кг	76/81
Размер упаковки (ДхШхВ), мм	1160x550x570

Пылесос для сбора стружки Корвет 66 - предназначен для работы совместно с деревообрабатывающими станками. Назначение пылесоса - отвод стружки и опилок из зоны реза. Конструктивно некоторые станки невозможно эксплуатировать без принудительного отвода стружки. К тому же некоторые виды пыли, образующиеся при обработке дерева, содержат химикаты, которые могут стать причиной аллергической реакции. Поэтому в каждой мастерской, связанной с деревообработкой, необходимо иметь пылесос для сбора стружки и древесной пыли.

Особенности:

- Пылесос оснащен асинхронным трехфазным двигателем, рассчитанным на продолжительную работу.
- Магнитный пускатель исключает самопроизвольный пуск после временного отключения электропитания.
- Два полиэтиленовых мешка пылесборных и два тканевых фильтрующих.
- Хомуты на защелках для быстрой смены мешка.
- Три патрубка для подсоединения гофрированных шлангов.
- При использовании только одного или двух патрубков имеются заглушки для неиспользуемых.
- Имеются колеса для легкого перемещения.

Сформировано 19.05.2026 17:41 · KRATONSHOP.RU