

Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

JIB Стружкоотсос JIB DC5000

Артикул: 1203020265000



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **44 700 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Комплектация	Вытяжная установка JIB DC5000 Мешок для сбора пыли 2 шт. Фильтрующий мешок 2 шт. Зажимы для мешков 4 шт. Роликовые колеса 4 шт. Руководство по эксплуатации
Номер декларации соответствия	ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.76957/24
Мощность двигателя	2,2 кВт
Потребляемая мощность / пусковой ток	3,3 кВт/15А
Номинальное напряжение	230 В
Частота тока	50 Гц
Производительность всасывания	3905 м3/час
Скорость потока системы аспирации	81.9 м/с

Уровень фильтрации	5 мкм
Объем пылесборника	307 л
Диаметр пылесборника	500 мм
Высота пылесборника	1000 мм
Диаметр вентилятора	305 мм
Диаметр подсоединения пылесборного мешка	150 мм
Количество патрубков для подключения	3
Диаметр патрубка для подключения	100 мм
Уровень шума	89.4 дБ
Размеры станка в собранном виде (Д x Ш x В)	2000 x 800 x 1450
Размеры станка в упаковке (Д x Ш x В)	1170 x 560 x 570 мм
Масса нетто/брутто	52 /57 кг
Описание для анонса	Производительность всасывания 3905 м3/час Мощность двигателя 2,2 кВт
Зажим мешка для стружки для JIB DC5000/DC300S-1	https://www.harvey-rus.ru/catalog/accessories-for-filtration-systems/zazhim-meshka-dlya-struzhki-dlya-jib-dc5000-dc300s-1/

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рапишевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Вытяжная установка JIB DC5000 разработана с учетом мировых тенденций в области пылеудаления:

- Мощность двигателя 2,2 кВт
- Производительность всасывания 3905 м3/час
- Эффективная очистка воздуха от стружки, опилок, пыли
- Мобильная конструкция, основание установки оборудовано колесиками
- Возможность подключения нескольких устройств
- Мешок для сбора опилок выполнен из полиэтилена

