

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 DC2000

Артикул: 1203020263000



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **21 000 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Номер декларации соответствия	ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.76957/24
Мощность двигателя	0,75 кВт
Потребляемая мощность / пусковой ток	1,125 кВт/5А
Номинальное напряжение	230 В
Частота тока	50 Гц
Производительность всасывания	850 м3/час
Скорость потока системы аспирации	37 м/с
Уровень фильтрации	30 мкм
Объем пылесборника	56 л

Диаметр пылесборника	380 мм
Высота пылесборника	530 мм
Диаметр вентилятора	230 мм
Диаметр подсоединения пылесборного мешка	100 мм
Количество патрубков для подключения	1
Диаметр патрубка для подключения	100 мм
Уровень шума	78 дБ
Размеры станка в собранном виде (Д х Ш х В)	415 x 410 x 410 мм
Размеры станка в упаковке (Д х Ш х В)	440 x 410 x 420 мм
Масса нетто / брутто	22 / 24 кг
Описание для анонса	Производительность 850 м3/час Мощность двигателя 0,75 кВт
Зажим мешка для стружки для JIB DC2000	https://www.harvey-rus.ru/catalog/accessories-for-filtration-systems/zazhim-meshka-dlya-struzhki-dlya-jib-dc2000/

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

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

ОПИСАНИЕ

Вытяжная установка JIB DC2000 разработана с учетом мировых тенденций в области пылеудаления:
 Мощность двигателя 0,75 кВт
 Производительность всасывания 850 м3/час
 Эффективная очистка воздуха от стружки, опилок, пыли
 Мобильная конструкция с возможностью установки на стену, для уменьшения занимаемого места в мастерской
 Мешок для сборки опилок выполнен из плотной ткани

Сформировано 21.06.2026 10:26 · INTERTOOLER.RU