

# 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

### Промышленный пылесос VACTOOL HC55A0

Артикул: 101



#### Характеристики

Напряжение	380
------------	-----

Цена без учета доставки: **276 423 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Объем бака	мешки л
Мощность	5500 Вт
Тип двигателя	Асинхронный
Тип уборки	Сухая уборка
Объем воздушного потока	530 м³/ч
Тип пылесборника	Мешок
Уровень шума	72 дБ
Способ очистки фильтра	Автоматическая вибрационная
Вес без упаковки	145 кг

Габариты без упаковки	1100*600*1350 мм
Диаметр для соединения	40-50 мм
Площадь фильтра	35000 см <sup>2</sup>
Диаметр	420 мм
Напряжение	380 В
Вакуум	36 кПа
Модель фильтра	Ø 320 * 330 мм
Вес с упаковкой	150 кг
Объем с упаковкой	1.057 м <sup>3</sup>
Габариты с упаковкой	1.16*0.66*1.38 м
Тара	Фанерный ящик
Количество в таре	1 шт

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
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

ВАСТОOL HC55A0 оснащен надежным трехфазным асинхронным электродвигателем мощностью 5500 Вт и системой сбора пыли в мешок Longoras . Полностью автоматизированная настраиваемая система очистки фильтра. Защита электродвигателя от перегрузок по току, утечки и пропадания фазы. Защищен от избыточного вакуума автоматическим сбросом давления. Сбор в непрерывный полимерный мешок-рукав Longoras. Для производств с мелкой пылью и большим количеством пыли, таких как шлифовка полов, дробеструйная обработка. Корпус рамы изготовлен из прочной стали с порошковой окраской. Фильтрующий материал картриджа изготовлен из полиэфирных волокон, что делает фильтр износостойким и устойчивым к влаге.

Сформировано 21.06.2026 10:37 · INTERTOOLER.RU