

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 Система фильтрации воздуха JIB AF25

Артикул: 1403020404000



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **42 900 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Комплектация	Система фильтрации воздуха JIB AF25 Пульт дистанционного управления Наружный и внутренний фильтры Руководство по эксплуатации
Номер декларации соответствия	ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.76957/24
Мощность двигателя потребляемая	0,3 кВт
Наружный фильтр	5 мкм
Внутренний фильтр	1 мкм
Номинальное напряжение	230 В
Частота тока	50 Гц
Производительность	945, 1193, 1774 м3/час

Уровень шума	63, 66, 68 Дб
Уровень фильтрации внутренний фильтр	1 мкм
Уровень фильтрации внешний фильтр	5 мкм
Установки таймера выключения	1,2 и 4 ч
Размеры системы фильтрации в упаковке (Д x Ш x В)	690 x 560 x 370 мм
Масса нетто / брутто	22 / 29 кг
Описание для анонса	Производительность 1774 м3/час Мощность двигателя 0,3 кВт Уровень фильтрации 1 мкм

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

- Система фильтрации JIB AF25 предназначена для очистки воздуха в мастерских, гаражах и других помещениях, где происходит загрязнение пылью.
- Предусмотрено 3 режима производительности: 945, 1193, 1774 м3/час
- Предусмотрено два основных режима: ручной и программируемый (по таймеру с помощью пульта ДУ) для очистки помещения в нерабочее время
- Фильтрация двухступенчатая: наружный электростатический фильтр 5 мкм, задерживающий большую часть загрязнений, и внутренний фильтр 1мкм, задерживающий более мелкие фракции загрязнения
- Монтаж установки производят на высоте не менее двух метров от пола на опору, выдерживающую не менее 40 кг статической нагрузки.