

Транспортные вентиляторы

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Екатеринбург (343)384-55-89 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 Смоленск (4812)29-41-54 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40

Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.maktek.nt-rt.ru || эл. почта: mkk@nt-rt.ru



Вентилятор FM 300N

Характеристики станка

Станок идеально подходит, как для профессионалных столяров так и для начинающих. Оптимальная производительность вентилятора идеально работает со следующими станками: рейсмусовыми, форматнораскроечными, фрезерными, кромкооблицовачными и фуговальными.

Технические характеристики

МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	1,5кВт
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ	2850 об/мин
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	2530 м3/ч
ДИАМЕТР ВСАСЫВАЮЩЕГО ПАТРУБКА	1х 130 мм /2 х 100
НАПРЯЖЕНИЕ	3/400B

Вентилятор FM 300SN



Характеристики станка

Станок идеально подходит, как для профессионалных столяров так и для начинающих. Оптимальная производительность вентилятора идеально работает со следующими станками: рейсмусовыми, форматнораскроечными, фрезерными, кромкооблицовачными и фуговальными.

Технические характеристики

МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	2,2 кВт
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ	2850 об/мин
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	3900 м3/ч
ДИАМЕТР ВСАСЫВАЮЩЕГО ПАТРУБКА	3х 100 мм /1 х 150
НАПРЯЖЕНИЕ	3/400B

Вентилятор FM 350N



Характеристики станка

Станок идеально подходит, как для профессионалных столяров так и для начинающих. Оптимальная производительность вентилятора идеально работает со следующими станками: рейсмусовыми, форматнораскроечными, фрезерными, кромкооблицовачными и фуговальными.

Технические характеристики

МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	3,8 кВт
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ	2950 об/мин
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	4860 м3/ч
ДИАМЕТР ВСАСЫВАЮЩЕГО ПАТРУБКА	4х 100 мм /1 х 180
НАПРЯЖЕНИЕ	3/400B



Вентилятор FM 470N

Характеристики станка

Станок идеально подходит, как для профессионалных столяров так и для начинающих. Оптимальная производительность вентилятора идеально работает со следующими станками: рейсмусовыми, форматнораскроечными, фрезерными, кромкооблицовачными и фуговальными

Технические характеристики

МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	5,0 кВт
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ	2950 об/мин
производительность	6800 м3/ч
ДИАМЕТР ВСАСЫВАЮЩЕГО ПАТРУБКА	4x 100 мм /1 x 180
НАПРЯЖЕНИЕ	3/400B

Вентилятор MF9022

Вентилятор подходит для отсоса опилок, пыли и других отходов возникающих при работе с деревом и материалами деревоподобными.



Ветилятор изготовлен из стальной бляхи с установленной системой самоочистки.

Технические характеристики:

Производительность [м3/ч]	2200 до 6000
Диаметр всасывющего патрубка [мм]	1x150/2x100
Диаетр выходного патрубка	120
Вес [кг]	27
Мощность двигателя [кВт]	2,2
Напряжение	400B
Инструкция (DTR)	Польский язык
Декларация ЕС	есть

Вентилятор MF9040



Вентилятор подходит для отсоса опилок, пыли и других отходов возникающих при работе с деревом и материалами деревоподобными.

Ветилятор изготовлен из стальной бляхи с установленной системой самоочистки.

Технические характеристики:

Производительность [м3/ч]	4000 до 9000
Диаметр всасывющего патрубка [мм]	1x150/4x100
Диаетр выходного патрубка	150
Вес [кг]	41
Мощность двигателя [кВт]	4,0
Напряжение	400B
Инструкция (DTR)	Польский язык
Декларация ЕС	есть

Вентилятор MF9075



Вентилятор подходит для отсоса опилок, пыли и других отходов возникающих при работе с деревом и материалами деревоподобными.

Ветилятор изготовлен из стальной бляхи с установленной системой самоочистки.

Технические характеристики:

Производительность [м3/ч]	7500 до 13000
Диаметр всасывющего патрубка [мм]	1x250/5x100
Диаетр выходного патрубка	150
Вес [кг]	77
Мощность двигателя [кВт]	7,5
Напряжение	400V
Инструкция (DTR)	Польский язык
Декларация ЕС	есть

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Екатеринбург (343)384-55-89 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Нижний Новгород (831)429-08-12 Смоленск (4812)29-41-54 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40

Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.maktek.nt-rt.ru || эл. почта: mkk@nt-rt.ru