

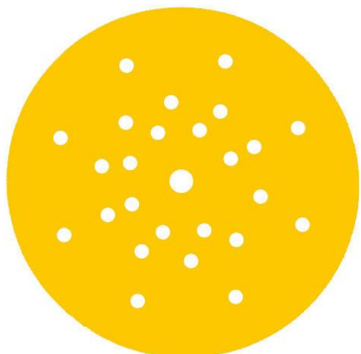
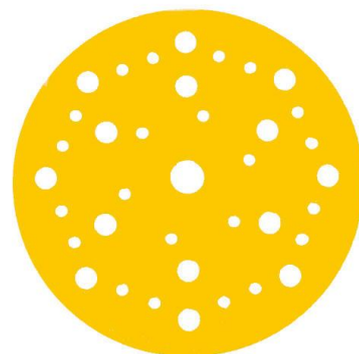
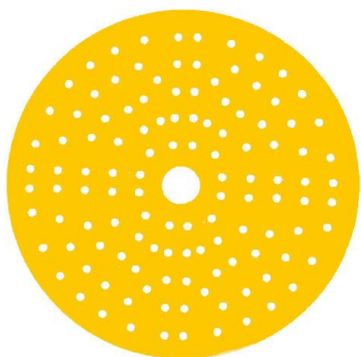
# MIRKA



## АБРАЗИВЫ

## ИНСТРУМЕНТ

## ПЫЛЕУДАЛЕНИЕ



# MIRKA

ООО «Премиум Класс» @promclass  
8 800 550 42 26 8 (863) 242-00-09  
www.premclass.ru sales4@premclass.ru  
344033 г. Ростов-на-Дону, ул. Портовая, 366



## MIRKA Dust Extractor 1025 L

## Устройство пылеудаления

### Устройство MIRKA Dust Extractor 1025 L для удаления пыли, при малярных работах, 1000 Вт

Промышленные пылесосы Mirka созданы для беспыльного шлифования электрическим и пневматическим шлифовальным инструментом, ручными блоками, шлифовальной штангой Deco Sander и машиной для шлифования стен и потолков.

Рекомендуется всегда использовать пылесосы Mirka вместе с антистатическими шлангами отвода пыли Mirka.



Система ручной очистки фильтра Push&Clean продлевает срок службы устройства и обеспечивает лучшую эффективность всасывания.

Оснащен функцией автоматического старта и выдува воздуха.

Для удобства транспортировки имеет ручку для переноски. Модель 1025 подходит как для сухих, так и для влажных режимов работы (перед использованием во влажном режиме удалите мешок сбора пыли, очистите фильтр до и после применения).

### Технические характеристики MIRKA Dust Extractor 1025 L

Мощность	1000
Напряжение сети	220-240
Уровень шума, LpA (дБ)	64
Вакуум (мбар)	210
Габариты ДхШхВ (мм)	375 x 395 x 530
Объем резервуара (л)	25
Расход воздуха (л/мин)	3600

Пылесосы могут также использоваться для уборки рабочих помещений. Они снабжены высокой регулируемой мощностью и системой Push&Clean. Соединение шланга заземлено для предотвращения образования статического электричества в шланге.

Рекомендуется всегда использовать пылесосы Mirka вместе с антистатическими шлангами отвода пыли Mirka.

**MIRKA 1242 M AFC****Устройство пылеудаления****Устройство MIRKA DE 1230 M AFC  
для удаления пыли, при малярных работах, 1200 Вт**

Промышленные пылесосы Mirka созданы для беспыльного шлифования электрическим и пневматическим шлифовальным инструментом, ручными блоками, шлифовальной штангой Deco Sander и машиной для шлифования стен и потолков.

Рекомендуется всегда использовать пылесосы Mirka вместе с антистатическими шлангами отвода пыли Mirka.



Профессиональное пылеудаляющее устройство класса защиты M Mirka® DE 1230 L PC, оснащено высокопроизводительным двигателем 1200 Вт и одноступенчатой турбиной, которая создаёт силу всасывания 250 мБар с потоком воздуха 4500 л/мин.

В комплекте флисовый мешок сбора пыли.

Плоская верхняя часть с местом для хранения и большие колеса для наилучшего маневрирования.

Система автоматической очистки фильтра повышает производительность устройства и удобство работы с ним.

**Технические характеристики MIRKA DE 1230 M AFC**

Мощность	1200
Напряжение сети переменного тока (В)	220-240
Объемный расход воздуха (л/мин)	4500
Уровень шума, LpA (дБ)	60
Вакуум (мбар)	250
Габариты ДхШхВ (мм)	385x565x607
Объем резервуара (л)	42

Пылесосы могут также использоваться для уборки рабочих помещений. Они снабжены высокой регулируемой мощностью и системой Push&Clean. Соединение шланга заземлено для предотвращения образования статического электричества в шланге.

Рекомендуется всегда использовать пылесосы Mirka вместе с антистатическими шлангами отвода пыли Mirka.

**MIRKA DE 1230 M AFC****Устройство пылеудаления****Устройство MIRKA 1242 M AFC****для удаления пыли, при малярных работах, 4500 литр-мин**

Промышленные пылесосы Mirka созданы для беспыльного шлифования электрическим и пневматическим шлифовальным инструментом, ручными блоками, шлифовальной штангой Deco Sander и машиной для шлифования стен и потолков.

Рекомендуется всегда использовать пылесосы Mirka вместе с антистатическими шлангами отвода пыли Mirka.



- AFC M-класс
- Датчик потока воздуха с сигнализацией
- Регулировка потока по диаметру шланга.
- Автоматическая функция очистки фильтра
- Электрический старт, плавный пуск
- Регулируемая мощность
- Место для крепления пластикового кейса
- Плоский фильтр
- Система крепления подходит для всех кейсов стандартного типа
- Артикул: MR-8999227111

**Технические характеристики MIRKA 1242 M AFC**

Объемный расход воздуха (л/мин)	4500
Потребляемая мощность (Вт)	1200
Уровень шума, LpA (дБ)	60
Частота сети (Гц)	50/60
Вакуум (мбар)	250
Габариты ДхШхВ (мм)	565 x 385 x 565
Объем резервуара (л)	30

Пылесосы могут также использоваться для уборки рабочих помещений. Они снабжены высокой регулируемой мощностью и системой Push&Clean. Соединение шланга заземлено для предотвращения образования статического электричества в шланге.

Рекомендуется всегда использовать пылесосы Mirka вместе с антистатическими шлангами отвода пыли Mirka.