

Пылесос для влажной и сухой очистки

## UniversalVac 15

Высокопроизводительный пылесос для влажной и сухой уборки с функцией выдува

К изделию



### Основные характеристики изделия

- Наилучший результат независимо от типа уборки – крупный мусор в мастерской, мелкая домашняя пыль или вода в подвале
- Все принадлежности для уборки легко доступны в любое время, а для кабеля и шланга предусмотрены удобные места хранения
- Для непосредственного пылеудаления все электроинструменты Bosch Home & Garden можно подключать к пылесосу через универсальный адаптер

### Другие преимущества изделия

- Благодаря встроенному фильтру картриджа как при влажной, так и при сухой уборке не требуется замена фильтра
- Оптимальная емкость 15 л для ежедневной работы
- Функция выдува для уборки в замкнутом пространстве или для сдувания листьев
- С помощью узкой щелевой насадки и шланга длиной 2,2 м даже в труднодоступных местах обеспечивается комфортная работа

### Комплект поставки

- Насадка для сухой очистки полов (2 609 256 F21)
- Вкладыш щетки/резиновой кромки (2 609 256 F23)
- Щелевая насадка (2 609 256 F26)
- 2 пылеотводящие трубки, 0,5 м, Ø 35 мм (2 609 256 F27)
- Переходник пылеотвода (2 609 256 F28)
- Всасывающий шланг 2,2 м, 35 мм (2 609 256 F29)
- Рукоятка (2 609 256 F31)
- Бумажный пылесборный мешок (2 609 256 F32)
- Фильтр (2 609 256 F35)
- Фильтр предварительной очистки (2 609 256 F41)

Номер заказа: 06033D1100

Код EAN: 3165140873963

Пылесос для влажной и сухой очистки

## UniversalVac 15

### Технические данные

---

**Сила всасывания: 250** Мощность всасывания  
**Номинальная потребляемая мощность: 1.000 W**  
**Макс. расход воздуха (турбина): 65 л/с**  
**Макс. разрежение (турбина): 240 мбар**  
**Объем контейнера: 15 л**  
**Масса: 6,9 кг**

### Данные об уровне шума/вибрации

---

Значения установлены согласно EN 60745  
Общие значения вибрации (сумма векторов по трем направлениям).

**Значение вибрации  $a_h$ : 2.5 м/с<sup>2</sup>**  
**Коэффициент неточности K: 1.5 м/с<sup>2</sup>**

Стандартный A-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 77 дБ (A); уровень звуковой мощности — дБ(A). Поправочный коэффициент K= 3 дБ.

### Функции

---

Воздуходувка