

**Серия 2, Контейнерный пылесос,
Пурпурный
BGC05AAA1**



BBZ152EF EРА фильтр

**Компактный пылесос с впечатляющей
эффективностью уборки.**

- **Гигиеническая система фильтрации:** чистый и отфильтрованный отработанный воздух.
- **Радиус работы пылесоса 9 м.**

Вес нетто:	6.3 кг
Размеры (ВхШхГ):	314 x 268 x 381 мм
Общий вес:	7.1 кг
Размеры прибора в упаковке (ВхШхГ):	360 x 490 x 290 мм
Размеры (ВхШхГ):	314 x 268 x 381 мм
Размеры прибора в упаковке (ВхШхГ):	360 x 490 x 290 мм
Размеры палеты:	195.0 x 80.0 x 120.0
Стандартное количество единиц в палете:	30
Размеры палеты:	195.0 x 80.0 x 120.0
Стандартное количество единиц в палете:	30
EAN-код:	4242005076338
Вес нетто:	6.3 кг
Общий вес:	7.1 кг
Частота:	50/60 Гц
Напряжение:	220-240 В
Длина кабеля электропитания:	600.0 см
Частота:	50/60 Гц
Тип штекера:	Вилка Gardy без заземления
Длина кабеля электропитания:	600.0 см
Тип штекера:	Вилка Gardy без заземления
Индекс ремонта:	8.4
Уровень шума:	78 дБ (А) при 1 пВт



Серия 2, Контейнерный пылесос, Пурпурный BGC05AAA1

Компактный пылесос с впечатляющей эффективностью уборки.

Продуктивность

- Количество и тип колёс: 2больших колеса и 1поворотный ролик
- Вес: 4.4 кг (без аксессуаров)
- Объем контейнера для пыли: 1.5 л
- Радиус работы: 9 м
- Телескопическая труба.
- Универсальная щётка пол/ковёр. Насадка 2-в-1: щелевая и для обивки мягкой мебели.
- Насадка 2-в-1: насадка для щелей и для мягкой мебели.
- Инновационный мотор HiSpin с аэродинамическими лопастями и идеально калиброванным воздушным потоком - для высокой эффективности сбора пыли с низким потреблением электроэнергии.

Гигиена

- Высокоэффективная система отделения пыли.
- Гигиеничный фильтр PureAir: эффективно очищает отработанный воздух. Пригоден для мытья. Никаких последующих затрат.

Комфорт

- Уровень шума: 80 дБ
- Компактный размер.
- Мощность, чистота и скорость. Без мешка для пыли. Никаких последующих затрат.
- Легкость ухода: контейнер для пыли легко снимать и опорожнять
- Эргономичная ручка.
- Удобная парковка и хранения
- Автоматическая смотка кабеля