

**Serie | 2, Aspirapolvere senza sacco, Lila
BGC05AAA1****Accessori integrati**

1 x Spazzola combinata

Compatto con straordinarie prestazioni di pulizia

- Filtro Hygienic per un'aria in uscita più pulita.
- Facile da riporre e da utilizzare grazie al suo design compatto e leggero.

Dati tecnici

Peso netto (kg) :	6,000
Dimensioni del prodotto (mm) :	314 x 268 x 381
Peso lordo (kg) :	7,7
Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm) :	360 x 310 x 530
Dimensioni del prodotto (mm) :	314 x 268 x 381
Dimensioni del prodotto imballato (AxLxP) (mm) :	360 x 310 x 530
Dimensioni pallet :	195.0 x 80.0 x 120.0
Numero standard di unità per pallet :	20
Dimensioni pallet :	195.0 x 80.0 x 120.0
Numero standard di unità per pallet :	20
Codice EAN :	4242005076338
Peso netto (kg) :	6,000
Peso lordo (kg) :	7,7
Frequenza (Hz) :	50/60
Tensione (V) :	220-240
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) :	600,0
Frequenza (Hz) :	50/60
Tipo di spina :	Gardy con 2 poli
Lunghezza del cavo di alimentazione elettrica (cm) :	600,0
Tipo di spina :	Gardy con 2 poli
Certificati di omologazione :	CE, Eurasian, Morocco, Ukraine



4 242005 076338

Serie | 2, Aspirapolvere senza sacco, Lila BGC05AAA1

Compatto con straordinarie prestazioni di pulizia

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Potenza, pulizia e velocità. Nessun sacchetto.
- HiSpin Motor con pale aerodinamiche e flusso d'aria perfettamente calibrato per raccogliere la polvere in modo efficace con un basso consumo energetico

RACCOLTA POLVERE E FILTRI

- Efficiente sistema di separazione della polvere

COMFORT

- Dimensioni compatte
- Peso: 4.4 kg
- Contenitore della polvere facile da estrarre e svuotare
- Impugnatura ergonomica
- Capacità contenitore polvere: 1.5 l
- Tubo telescopico
- Spazzola a due posizioni per tappeti/pavimenti
- Accessorio 2-in-1 per fessure e imbottiti
- Doppia posizione di parcheggio
- Avvolgicavo automatico
- Raggio d'azione: 9 m
- 2 ruote grandi/ 1 ruota sterz.
- Misurazioni e valori in base alla Normativa (EU) 666/2013.
Misurazioni e valori non descritti in maggior dettaglio in base alla Normativa EN 60312-1:2017.