



ECG VP 3101 S oro Usisavač

Product code: 341911304958

EAN: 8592131305274

- Max. Snaga 1000W
- Usisna snaga 180W
- Veliki gumeni kotači
- Vrećica za prašinu 2,5L

- Maksimalna ulazna snaga 1000 W
- Snaga usisavanja 180 W
- Energetska klasa B
- Vrećica za prašinu 2,5 l

- Veliki gumeni kotači
- Teleskopska metalna cijev
- Elektronička kontrola snage usisavanja

- Radijus 7,8 m
- 2 pozicije odlaganja
- Robusna podna četka, uska mlaznica / četka za prašinu

Tehničke specifikacije

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Ulazna snaga (W) | 800 |
| Maksimalna ulazna snaga (W) | 1000 |
| Voltaža/Frekvencija (V/Hz) | 220-240 ~ 50/60 |
| Izvor napajanja | Kabel |
| Dužina kabela za napajanje (m) | 5 |
| Razina buke (dB) | 72 |
| Osigurač | Da |

Specifikacije proizvoda

| | |
|---|------------------------------|
| Vrsta mlaznica | teleskopski/nehrđajući čelik |
| Polumjer | 7.8 |
| Tip filtera | pre-motor filter |
| HEPA filter | Ne |
| Volūmen vrećice za prašinu ili spremnika za prašinu (l) | 2.5 |
| Regulator snage | Da |
| Indikator popunjenosti vrećice za prašinu | Da |

| | |
|--|-----|
| Razred energetske učinkovitosti | B |
| Razred učinkovitosti čišćenja usisavača (tepsi) | E |
| Razred učinkovitosti čišćenja usisavača (tvrdi podovi) | B |
| Razred emisije prašine | D |
| Usisna snaga (W) | 180 |
| Protuklizna ručka | Da |

Dizajn

| | |
|-----------|----------------|
| Boja | Zlatna/Crna |
| Materijal | Plastika/metal |

Oprema

| | |
|---------------------------|----|
| Mlazice za tvrde površine | Da |
| Četka za pod | Ne |
| Turbo četka | Ne |
| Četka za tepih | Da |

Težina i dimenzije

| | |
|-------------|------|
| Visina (cm) | 53 |
| Širina (cm) | 28.5 |
| Dubina (cm) | 27 |
| Težina (kg) | 3.7 |

Težina & dimenzije

| |
|-------------|
| ŠIRINA (MM) |
| VISINA (MM) |
| DUŽINA (MM) |
| TEŽINA (KG) |

Težina & dimenzije (Brutto)

| |
|--------------------------|
| ŠIRINA S POKLOPCEM (MM) |
| VISINA S POKLOPCEM (MM) |
| DUBINA S POKLOPCEM (MM) |
| TEŽINA S PAKIRANJEM (KG) |