

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mop-parowy-karcher-sc-1-upright-p-153378.html>



## Mop parowy KARCHER SC 1 Upright

Cena	<b>278,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>AGDKARMOP0002</b>
Kod producenta	<b>1.513-560.0</b>
Kod EAN	<b>4054278995427</b>
PKWiU	<b>28.29.22.0</b>

### Opis produktu

- **Pojemność:** 0,2 l
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Model:** Mop parowy
- **Długość przewodu:** 5 m
- **Napięcie wejściowe AC:** 220-240 V
- **Moc:** 1300 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Głębokość produktu:** 314 mm
- **Waga produktu:** 2,1 kg
- **Wysokość produktu:** 1197 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,2 kg
- **Szerokość produktu:** 147 mm
- **Zawór bezpieczeństwa:** Tak
- **Czas rozgrzewania:** 30 s
- **Maksymalna wydajność powierzchniowa:** 30 m<sup>2</sup>/h
- **Szmatka do czyszczenia:** Tak
- **Napełnianie w dowolnej chwili:** Tak
- **Wyjmowany zbiornik wody:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Nigdy nie kierować strumienia pary bezpośrednio na ludzi, zwierzęta ani przedmioty podatne na uszkodzenia przez parę., Używać tylko zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka poparzenia., Podczas napełniania zbiornika wodą upewnić się, że urządzenie jest wyłączone i ostudzone.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Pojemność:** 0,2 l
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Model:** Mop parowy
- **Długość przewodu:** 5 m

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 220-240 V
- **Moc:** 1300 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 314 mm
- **Waga produktu:** 2,1 kg
- **Wysokość produktu:** 1197 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,2 kg

- 
- **Szerokość produktu:** 147 mm

**Wydajność:**

- **Zawór bezpieczeństwa:** Tak
- **Czas rozgrzewania:** 30 s
- **Maksymalna wydajność powierzchniowa:** 30 m<sup>2</sup>/h

**Zawartość opakowania:**

- **Szmatka do czyszczenia:** Tak

**Ergonomia:**

- **Napełnianie w dowolnej chwili:** Tak
- **Wyjmowany zbiornik wody:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nigdy nie kierować strumienia pary bezpośrednio na ludzi, zwierzęta ani przedmioty podatne na uszkodzenia przez parę., Używać tylko zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka poparzenia., Podczas napełniania zbiornika wodą upewnić się, że urządzenie jest wyłączone i ostudzone.