

Karta produktu:

Zraszacz wahadłowy ogrodowy oscylacyjny regulowany do nawadniania trawnika (13x18m) VERTO 15G771

VERTO



| | |
|------------------------|---------------|
| Producent: | VERTO |
| Symbol: | 72.0935 |
| Kod producenta: | 15G771 |
| Kod EAN: | 5902062038029 |

Opis produktu

Zraszacz oscylacyjny, powierzchnia zraszania 13x18 m, 16 dyszy zraszających, igła do udrażniania dysz 15G771 VERTO to niezbędny element efektywnego nawadniania ogrodu, działki, trawnika oraz upraw. Ten model charakteryzuje się powierzchnią zraszania obszaru do nawet 13 x 18 m. Metalowy element zraszający posiada wbudowanych 16 dysz, które równomiernie rozprowadzają wodę. Urządzenie wyróżnia się łatwą regulacją zraszania, co znacznie ułatwia indywidualne dostosowanie jego zakresu do własnych potrzeb. Rama wytwarzana jest z trwałego tworzywa sztucznego. Do zestawu dołączana jest specjalistyczna igła, umożliwiająca udrażnianie dysz i tym samym – przedłużająca żywotność zraszacza o kolejne sezony.

Cechy produktu:

- zraszacz oscylacyjny,
- powierzchnia zraszania – 13 x 18 m,
- 16 dyszy zraszających,
- łatwa regulacja zakresu zraszania,
- wielosezonowa trwałość.

Materiał:

- metalowy element zraszający,
- obudowa z tworzywa sztucznego.

Zestaw zawiera:

- ogrodowy zraszacz oscylacyjny,
- igła do udrażniania dysz.

Dedykowany do węży o średnicy:

- 1/2" – 3/4".

Film instruktażowy na platformie YouTube jak stworzyć system nawadniania z użyciem produktów VERTO dostępny pod adresem:

O producencie:

Szeroka gama wszechstronnych, wygodnych w obsłudze elektronarzędzi do stosowania w domu, ogrodzie i warsztacie. Marka idealnie sprawdza się przy średnich obciążeniach. Powyższe cechy sprawiają, że produkty **VERTO** powinny stanowić wyposażenie każdego domu i mieszkania. **VERTO** od lat oferuje swoim odbiorcom bardzo dobrą relację jakości do ceny. Marka **VERTO** wprowadziła nowy system akumulatorowy **VES**, umożliwiający zasilanie wielu urządzeń jednym akumulatorem Li-Ion.

Specyfikacja

| | |
|--------|-----------|
| Marka | VERTO |
| Zasięg | 13 x 18 m |