

# Zraszacz obrotowy Rain Bird Eagle



## Dane techniczne

Producent: **Rain Bird**

Zasięg: **długiego zasięgu (promień powyżej 12m)**

Model zraszacza: **standardowy**

Dystrybucja wody: **zraszacz rotacyjny (obrotowy)**

Zakres podlewania: **360 stopni, wybrany sektor**

Wysokość wynurzenia: **5" - ok. 12,5 cm**

## Zraszacz Eagle; wynurzenie 8,3 cm

Zraszacz rotacyjny 950 E Eagle Rain Bird to zraszacz dalekiego zasięgu. Przeznaczony jest głównie do nawadniania boisk sportowych i innych obiektów dużych rozmiarów np. pola golfowe. Urządzenie składa się z obudowy, w której mieści się część wynurzalna zraszacza oraz elektrozawór. Zraszacz zapewnia optymalne bezpieczeństwo zawodników i pozwala na umieszczenie zraszacza na obrzeżach placu gry w odpowiedniej odległości ze względu na swój długi promień działania.

900- zraszacz pełnoobrotowy

950- zraszacz sektorowy

E- wbudowany elektrozawór

Producent: Rain Bird

Typ: Zraszacz rotacyjny

## Warianty

WYBÓR MODELU	WYBÓR DYSZY	WYSYŁKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
950-E (sektorowy, z elektrozaw.)	dysza 18-C kaskadowa (21,3 m-23,2 m; biała)	Na magazynie	2607.24 zł <b>2514.14 zł</b>	2607.24 zł
950-E (sektorowy, z elektrozaw.)	dysza 20-C kaskadowa (21,9 m-24,4 m; szara)	Wysyłka 1-2 dni	2607.24 zł <b>2514.14 zł</b>	2607.24 zł
950-E (sektorowy, z elektrozaw.)	dysza 22-C kaskadowa (22,6 m-25,6 m; niebieska)	Na magazynie	2607.24 zł <b>2514.14 zł</b>	2607.24 zł
950-E (sektorowy, z elektrozaw.)	dysza 24-C kaskadowa (23,2 m-26,8 m; żółta)	Wysyłka 1-2 dni	2607.24 zł <b>2514.14 zł</b>	2607.24 zł
950-E (sektorowy, z elektrozaw.)	dysza 26 (23,8 m-26,8 m; pomarańczowa)	Wysyłka 1-2 dni	2607.24 zł <b>2514.14 zł</b>	2607.24 zł
950-E (sektorowy, z elektrozaw.)	dysza 28 (25,2 m-27,7 m; zielona)	Wysyłka 1-2 dni	2607.11 zł <b>2514.00 zł</b>	2607.11 zł
950-E (sektorowy, z elektrozaw.)	dysza 30 (25,2 m-28 m; czarna)	Wysyłka 1-2 dni	2607.24 zł <b>2514.14 zł</b>	2607.24 zł
950-E (sektorowy, z elektrozaw.)	dysza 32 (25,3 m-28 m; brązowa)	Wysyłka 1-2 dni	2607.24 zł <b>2514.14 zł</b>	2607.24 zł

## Parametry techniczne