

Link do produktu: <https://emix24.pl/basen-stelazowy-427x250x100-cm-14ft-bestway-56620-p-6209.html>

## Basen Stelażowy 427x250x100 cm 14FT Bestway 56620

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>1 499,00 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>48 godzin</b>     |
| Numer katalogowy | <b>56620</b>         |
| Kod producenta   | <b>56620</b>         |
| Kod EAN          | <b>6941607366431</b> |
| Producent        | <b>Bestway</b>       |

### Opis produktu

**BASEN STELAŻOWY BESTWAY 427 cm x 250 cm x 100 cm 56620**

Wzmocniony model z serii Steel Pro MAX w stosunku do zwykłych modeli posiada kilka istotnych różnic. Najważniejszą jest zmieniony kolor stelaża, oraz system łączenia elementów stelaża Bestway Seal Lock System (zapewnia większą stabilność i wytrzymałość konstrukcji). BASEN STELAŻOWY to taki, którego główną konstrukcję stanowią metalowe stelaże, na których rozwieszane są ściany basenu. Ściany wykonane są z trwałego trójwarstwowego materiału PVC.

#### Dane techniczne:

- długość basenu ok. 427 cm,
- szerokość basenu ok. 250 cm,
- wysokość basenu ok. 100 cm,
- waga basenu ok. 54 kg,
- pompa filtrująca zasilanie: 220-240V,
- wydajność pompy 2006 litrów/h,
- przepływ wody: 1817 l/h
- certyfikaty: CE, TÜV Rheinland

Pojemność przy napełnieniu 90% - 7 250 litrów.

#### Zawartość zestawu:

- basen 56620,
- pompa filtrująca 58383,
- drabinka 58330,
- dozownik chemii 58501
- zestaw naprawczy,

- 
- instrukcja.

## Specyfikacja

- odporny na korozję stelaż z owalnymi rurkami,
- powłoka basenu PVC wykonana w technologii TRITECH™,
- zawór spustowy,
- basen wyposażony w Seal & Lock System™ zabezpieczający połączenie między elementami stelażu,
- ścianki basenu pokryte mozaikową grafiką,
- specjalna powłoka uniemożliwiająca przywieranie materiału FROSTED FINISH™
- montaż basenu za pomocą złączek "T-connector",
- łatwy montaż,

## Zalety produktu:

- łatwy i szybki montaż,
- wytrzymały, odporny na czynniki atmosferyczne materiał,
- łatwy i szybki demontaż,
- łatwy w utrzymaniu i czyszczeniu.