

Dane aktualne na dzień: 15-04-2026 00:40

Link do produktu: <https://modeltechnik.pl/tower-bridge-p-1071.html>



# Tower Bridge

Cena	<b>22,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10101</b>
Ilość elementów	<b>1000</b>
Rozmiar	<b>683 x 480 mm</b>
Wymiary pudełka	<b>401 x 270 x 60 mm</b>

## Opis produktu

Puzzle 1000 elementów.

**Tower Bridge** (Most Wieżowy) - most zwodzony w Londynie przeprowadzony przez Tamizę na wschodnim końcu Londynu w pobliżu Tower of London, od której bierze swą nazwę. Jeden z najbardziej znanych obiektów w Londynie, zbudowany w 1894 roku w stylu wiktoriańskim. Jego konstrukcję stanowi stalowy szkielet obłożony kamieniem w stylu neogotyckim. Jest mostem zwodzonym, umożliwiającym przepływanie statków oceanicznych do około 40,5 m wysokości powyżej poziomu wody. Przez pierwsze lata był otwierany nawet 6000 razy rocznie, obecnie jedynie 1000 razy na rok.

Charakterystycznym elementem mostu są dwie wieże główne, połączone u góry dwoma pomostami - kładkami dla pieszych, zawieszonymi 34 m nad jezdnią i przeszło 44 m nad oznaczeniem górnego poziomu w rzece. Środkową część mostu stanowią dwa podnoszone przęsła - urządzenia dźwigowe z przeciwcieżarem. Są to dwa gigantyczne skrzydła, każde o wadze 1 200 ton, uniesione w górę, tworzą z płaszczyzną jezdni kąt 86 stopni. Obecna kolorystyka mostu istnieje od 1977 roku. Wtedy, w 25 rocznicę koronowania Elżbiety II przemalowano go na kolory: niebieski, biały i czerwony. Pierwotnie most miał kolory w tonacji beżowej.

Od początku swojego istnienia most uznawany był za arcydzieło ówczesnej inżynierii. Porównywano go ze słynną już wieżą Eiffla, zbudowaną pięć lat wcześniej. Jest jednym z najchętniej odwiedzanych zabytków Londynu, zaraz po Big Benie.