

Springbrunnen FREGATE VALZIVS



Foto autors Ventspils Tūrisma informācijas centra foto arhīvs

Jahr: 2016

Designautor: Deutscher Architekt David Cook

Am 5. August 2016 wurde ein neues und einzigartiges Designobjekt – Springbrunnen “FREGATTE “WALFISCH”” – enthüllt.

Aus jedem Blickwinkel sieht der Springbrunnen unterschiedlich und vielfältig aus. Während der Tagesstunden ergänzt der Springbrunnen das herrliche und moderne Gesicht der Stadt, aber am Abend schafft der beleuchtete Brunnen eine ganz besondere Stimmung für die Besucher des Großen Platzes und Passanten.

Die kompositionelle Lösung des Springbrunnens wurde mit Hilfe historischer Bildmaterialien über das Aussehen des Segelschiffes “Walfisch” der Flotte des Herzogs Jakob durchgeführt (Parameter des Segelschiffes , einschließlich Anzahl der Masten, Höhe, Gesamtlänge des Schiffes und die Konfiguration). Der Springbrunnen besteht aus 20 Masten, acht Rahen und einer Fahnenstange. Alle Masten sind mit Beleuchtung und Nebeleffekten ausgestattet.

Der deutsche Architekt David Cook, Designautor des Springbrunnens “Fregatte“Walfisch””, ist auch der Autor der zukünftigen Musikschule mit Funktion als Konzertsaal und des Sanierungsprojekts Großer Platz.

Auszeichnungen:

Die Verbesserung des Großen Platzes von Ventspils und sein Hauptakzent – Springbrunnens “Fregatte“Walfisch”” – gewann eine Silberauszeichnung beim IDS2017-Wettbewerb der American Industrial Design Union, einer der renommiertesten Designmessen der Welt. Die Auszeichnung wurde in der Nominierung „UMWELT“ verliehen.

Die Springbrunnens “Fregatte“Walfisch”” hat bereits den Gold Award im internationalen Wettbewerb A`Design Award in Italien sowie die höchste Bewertung in mehreren lettischen Wettbewerben – Bau von Lettland 2016 – gewonnen. der Sonderpreis für Technologie- und Designinnovationen des Jahres, das beste Gebäude des Jahres in Lettland bei der Nominierung des ersten Platzes im lettischen Landschafts- und Designerverband für die jährliche Auszeichnung in der Kategorie Umweltdesign und seiner Unterkategorie Umweltverbesserung Objekte.

📍 fregate valzivs

