

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/wymiennik-ciepla-do-basenu-vulcan-g2-100-kw-tytan-p-4194.html>

## Wymiennik ciepła do basenu VULCAN G2 100 kW Tytan



Cena brutto	<b>4 099,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 332,52 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Stan magazynowy	<b>5 szt.</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>31810</b>
Kod producenta	<b>G2-100</b>
Producent	<b>Vulcan</b>
Moc	<b>100 kW</b>
Element grzejny	<b>Tytan</b>
Obudowa	<b>Stal nierdzewna 316L</b>

### Opis produktu

#### Wymiennik ciepła do basenu VULCAN G2 100 kW Tytan

Wymiennik ciepła Vulcan G2 100 kW Tytan do podgrzewania wody w SPA i basenach poprzez wymianę ciepła. Może być podłączone z bojlerem elektrycznym, kotłem gazowym, urządzeniami na paliwo stałe, pompą ciepła oraz panelami solarnymi. Wymiennik ciepła jest łatwy do zainstalowania, w każdej przestrzeni technicznej. Konstrukcja zapewnia łatwy montaż na podłodze i ścianie, w pionie i poziomie.

Wyprodukowane w Wielkiej Brytanii wymienniki ciepła G2 są wytrzymałe oraz zapewniają skuteczne podgrzewanie wody w basenie. Wytrzymała konstrukcja składająca się z 37 rurek z tytanu w obudowie wykonanej z stali nierdzewnej 316L. Zapewnia dużą powierzchnię wymiany ciepła i minimalizuje straty ciepła. W połączeniu z adapterami wykonanymi z miedzi i tworzywa ABS, obudowa jest odporna na promieniowanie UV, korozję i pozwala na wymianę ciepła w basenach ze słoną wodą. Wymiennik może pracować nawet przy temperaturze +95°C.

Pracę urządzenia można w pełni zautomatyzować po podłączeniu do sterownika. Obudowa wyposażona jest w zawór zwrotny oraz porty do podłączenia termostatu i czujnika przepływu. Sterownik, czujnik przepływu i termostat są sprzedawane oddzielnie.

**Moc:** 100 kW

**Obudowa:** stal nierdzewna 316L

**Obwód pierwotny:** 1"

**Obwód wtórny:**