

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/pompa-do-basenu-badu-gamma-32-3-y-400230-v-p-3263.html>

Pompa do basenu BADU Gamma 32 (3~ Y/Δ 400/230 V)

Cena **5 530,00 zł**Dostępność **Zapytaj o dostępność**Czas wysyłki **5 dni**Numer katalogowy **210.5320.037**Producent **Speck pumpen**

Opis produktu

BADU® Gamma

Pompy basenowe BADU Gamma cechują się pierwszorzędą jakością materiału: jest wyjątkowo cicha i ma ulepszoną hydraulikę ze zoptymalizowanym przepływem wody. Opcjonalne gwinty wewnętrzne lub zewnętrzne zapewniają dużą elastyczność podczas instalacji.

Zakres zastosowania:

Cyrkulacja wody basenowej w systemach filtrujących, może być zainstalowana powyżej lub poniżej poziomu wody w każdym przypadku max. 3 m.

Przepływ: 32 m³/h

Wykonanie pompy:

Pompa o ścisłym sprzężeniu z wbudowanym koszem prefiltracyjnym. Uszczelnienie mechaniczne mieszeków zamontowane na plastikowej piaście wirnika. Wał silnika lub pompy nie wchodzi w kontakt z wodą w obwodzie. Izolacja elektryczna. Pojemność kosza prefiltra wynosi ok. 3 litry.

Obudowa pompy: PP GF 30

Obudowa pośrednia: PP TV 40

Ośłona uszczelniająca: PP TV 40

Łopátka sterująca: PA 66 GF 30/ PP GF 30

Wirnik: PP GF 30

Kosz ssawny: PP

Pokrywa: PC, transparentna, PA 66 GF 30

Uszczelnienie pierścieniem ślizgowym: karbon, ceramika NBR

Śruby: stal nierdzewna

Łączenia: ABS, PVC-U

Dane techniczne przy 50 Hz	BADU Gamma 7	BADU Gamma 11	BADU Gamma 15	BADU Gamma 20	BADU Gamma 23	BADU Gamma 29	BADU Gamma 32
Zasysanie/tłoczenie	50/50	63/63	63/63	63/63	63/63	75/75	75/75
Przyłącze ssące/przyłącze tłoczne, rura PVC (d)	50/50	63/63	63/63	63/63	63/63	75/63	75/75
Moc pobierania P ₁ (kW) (1 faza)	0.50	0.69	0.87	1.10	1.40	1.74	2.00

230V)							
Moc oddawania P ₂ (kW) (1 faza 230V)	0.30	0.45	0.55	0.75	1.00	1.30	1.50
Prąd znamionowy (A) (1 faza 230V)	2.40	3.00	4.00	5.20	6.70	7.80	8.90
Moc pobierania P ₁ (kW) (3 fazy 400V)	0.44	0.63	0.75	0.93	1.26	1.56	1.77
Moc oddawania P ₂ (kW) (3 fazy 400V)	0.30	0.45	0.55	0.75	1.00	1.30	1.50
Prąd znamionowy (A) (3 fazy 400V)	0.95	1.25	1.55	1.95	2.25	2.80	3.30
Nr. art.	Model			Napięcie		Moc oddawania P₂	
210.5070.038	BADU Gamma 7			1~ 230 V		0.30 kW	
210.5110.038	BADU Gamma 11			1~ 230 V		0.45 kW	
210.5150.038	BADU Gamma 15			1~ 230 V		0.55 kW	
210.5200.038	BADU Gamma 20			1~ 230 V		0.75 kW	
210.5230.038	BADU Gamma 23			1~ 230 V		1.00 kW	
210.5290.038	BADU Gamma 29			1~ 230 V		1.30 kW	
210.5320.038	BADU Gamma 32			1~ 230 V		1.50 kW	
210.5070.037	BADU Gamma 7			3~ Y/Δ 400/230 V		0.30 kW	
210.5110.037	BADU Gamma 11			3~ Y/Δ 400/230 V		0.45 kW	
210.5150.037	BADU Gamma 15			3~ Y/Δ 400/230 V		0.55 kW	
210.5200.037	BADU Gamma 20			3~ Y/Δ 400/230 V		0.75 kW	
210.5230.037	BADU Gamma 23			3~ Y/Δ 400/230 V		1.00 kW	
210.5290.037	BADU Gamma 29			3~ Y/Δ 400/230 V		1.30 kW	
210.5320.037	BADU Gamma 32			3~ Y/Δ 400/230 V		1.50 kW	