

# BADU® 47



Anschlussvariante der mittelgroßen Jet-Pumpe BADU 46.  
Für Whirlwannen, Whirlpools und Spa-Anlagen.

## Einsatzgebiet

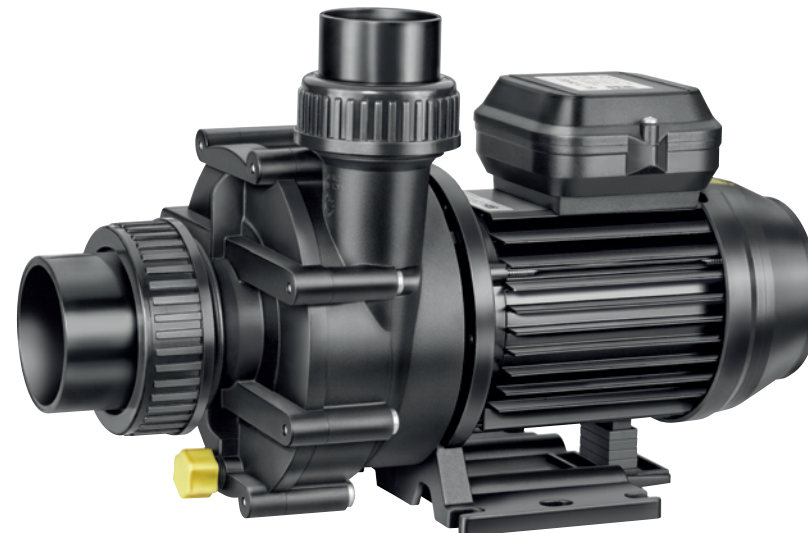
Die BADU 47 Serie ist mit einem Förderstrom von 6-23 m<sup>3</sup>/h bei 8 m die ideale Pumpe für Whirlwannen, Whirlpools und ist für den Spa-Einsatz geeignet.

## Ausführung

Blockpumpe mit Balg-Gleitringdichtung, auf Kunststoff-Laufradnabe montiert. Motor- bzw. Pumpenwelle kommt mit dem im Kreislauf befindlichen Wasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung.

## Werkstoffe

Pumpengehäuse .....	PP TV 40
Gehäusedeckel .....	PP GF 15
Laufrad (BADU 47/5, BADU 47/10, BADU 47/16) .....	PA 66 GF 30/PC
Laufrad (BADU 47/22) .....	PA 66 GF 30
Verschraubung mit Klebemuffe .....	ABS
Gleitringdichtung .....	Kohle/Keramik/NBR
Schrauben .....	Messing/Edelstahl



## Technische Daten bei 50 Hz

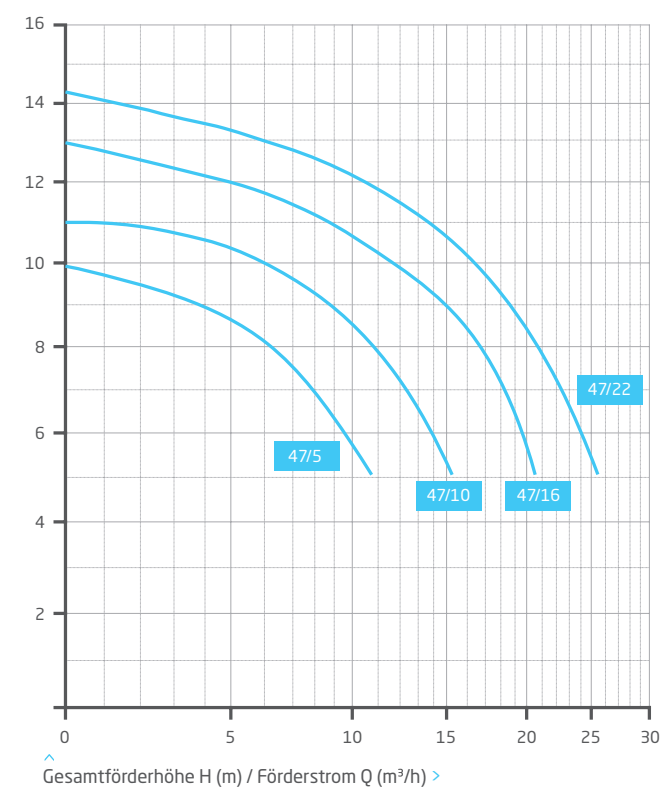
	BADU 47/	5	10	16	22
Saug Sa/Druck Da d <sup>4)</sup>		63/50	63/50	63/50	63/50
Empf. Saug-/Druckleitung, PVC-Rohr, d <sup>4)</sup>		50/50	50/50	50/50	63/50
Leistungsaufnahme P <sub>1</sub> -abgabe P <sub>2</sub> <sup>1)</sup> (kW)	1~ 230 V	0,58/0,30	0,69/0,45	0,97/0,65	1,20/0,80
Nennstrom (A)	1~ 230 V	2,60	3,20	4,70	5,30

Detaillierte Infos zur Schutzart des Motors siehe Seite 157.

Artikel-Nr.	Typ	Spannung	Leistungsabgabe P <sub>2</sub>	UVP netto	UVP brutto <sup>7)</sup>
204.7050.038	BADU 47/5	1~ 230 V	0,30 kW	253,78 €	302,- €
204.7100.038	BADU 47/10	1~ 230 V	0,45 kW	262,18 €	312,- €
204.7160.038	BADU 47/16	1~ 230 V	0,65 kW	278,99 €	332,- €
204.7220.038	BADU 47/22	1~ 230 V	0,80 kW	294,96 €	351,- €



## Leistung



## Maße



Ausführliche Maße auf Anfrage oder unter [badu.de](#)

