

BADU®Jet smart
BADU®Jet smart

Einbau-Gegenstrom-Schwimmanlagen
Submerged counter swim units



BADU Jet smart

Einsatzgebiet:

Zum Wandeinbau in alle Schwimmbecken-Ausführungen, als Attraktion, zur Fitness, als Wellen- oder Luftperlbath, Unterwassermassage (nach ärztlichem Rat), Schwimmen ohne Wende (auch in kleinen Becken möglich).

Ausführung:

Eine leistungsstarke Jet-Pumpe ist über eine Saug- und Druckleitung mit dem Kunststoff-Einbau- und Düsengehäuse verbunden, welches bündig in der Beckenwand eingesetzt ist.

Über eine Vielzahl von umlaufenden Öffnungen am Düsengehäuse, wird das Wasser mit sehr geringer Strömung von der Jet-Pumpe angesaugt und mit einem kräftigen Strahl, über die regelbare Düse, in das Schwimmbecken zurückgeführt.

Der pneumatische Ein-/Ausschalter und die Regelung für das prickelnde Luftperlbath befinden sich im Düsengehäuse. Empfehlenswertes Zubehör siehe Seite 60.

Werkstoffe:

Einbaugehäuse	ABS
Düsengehäuse	ABS
Innentteile	ABS / Edelstahl
Saug-/Druckleitung	PVC
Kugelhähne und Fittings	PVC
Pumpe und Antrieb	siehe Seiten 42 - 43

Vor- und Fertigmontagesätze können auch separat bestellt werden.

Die Pumpen können in der abgebildeten Ausführung für Schwimmbeckenwasser bis zu einer Gesamtsalzkonzentration von 0,5% (entsprechend 5 g/l) eingesetzt werden.

Bei höheren Salzkonzentrationen bitten wir Sie, Rücksprache mit der Firma Speck Pumpen zu halten.

Field of Application:

For mounting into walls of all pool models, as a conversation piece, for fitness training, as a wave or air bubble bath, for underwater massages (consult physician), endless no-lap swimming with no need to turn around, even in the smallest pool.

Design:

A powerful jet pump is connected via suction and pressure line with the plastic jet housing which is flush-mounted in the pool wall.

The water is drawn to the jet pump at a low velocity through a large number of openings all around the nozzle housing and it is pumped back to the pool in a powerful jet which can be regulated in strength via the nozzle.

The pneumatic on/off switch and the regulation for the air-intake that will give the sparkling bubble bath effect are both integrated in the nozzle housing.

For recommended accessories see page 60.

Material used:

Main housing	ABS
Nozzle housing	ABS
Interior parts	ABS / stainless steel
Suction-/pressure line	PVC
Ball valves and fittings	PVC
Pump and motor	see pages 42 - 43

Pre-assembly and final assembly kits can also be ordered separately.

The pumps, as described, can be used for pool water with a salt concentration of up to 0,5%, i. e. 5 g/l.

In case of a higher salt concentration please contact the company Speck Pumpen.

Artikel-Nr. Article no.	Bestelltext Description	Spannung Voltage	Leistungsabgabe P ₂ Power output P ₂
232.1100.000	BADU Jet smart BADU Jet smart		
		Vormontagesatz Pre-assembly kit	
230.0200.000	BADU Jet smart BADU Jet smart	3 N- 400/230 V	2,20 kW
		Fertigmontagesatz Final assembly kit	
230.0400.000	BADU Jet smart BADU Jet smart	1- 230 V	1,60 kW
		Fertigmontagesatz Final assembly kit	
232.1300.001	Kugelhahn-Kit Ball valve kit		
230.0010.000	Edelstahl-Haltegriff für BADU Jet smart, 25 x 250 mm, kpl. Stainless steel hand rail for BADU Jet smart, 25 x 250 mm, complete		