BADUJET Primavera

Innovative Technik für ambitionierte Schwimmer. Mit optimierter Leistungsfähigkeit.

Einsatzgebiet

Zum Wandeinbau in alle Beckenausführungen, als Attraktion, für die Fitness, als Wellen- oder Luftperlbad, für die Unterwassermassage nach ärztlichem Rat. Schwimmen ohne Wende auch in kleinen Becken möglich.

Ausführung

Durch ein im Becken bündig eingebautes Einbau- und Düsengehäuse aus Kunststoff wird mit einer über eine Saug- und Druckleitung angeschlossenen leistungsstarken BADU Pumpe Wasser angesaugt und mit einem kräftigen Strahl über zwei regelbare Düsen – allseitig um 60° schwenkbar – ins Schwimmbecken zurückgeführt. Eine Vielzahl von Öffnungen in der Ansaugblende sorgt für eine äußerst geringe Ansaugströmung. Blickfang dieser Anlage ist eine hochwertige

Empfehlenswertes Zubehör sowie Winter-Kit siehe Seite 126.

Edelstahlblende, die durch ein fließendes und homogenes Design besticht. Für ein wohliges Ambiente sorgt eine eingebaute LED-Leuchte, die, auch der pneumatische Ein-/Ausschalter und die Regelung für das prickelnde Luftperlbad, vom Becken aus bedient werden kann. Die Pumpe und die LED-Leuchte können über den integrierten Timer automatisch ausgeschaltet werden. Bei Auslieferung ist dieser immer auf 15 Minuten Betriebszeit eingestellt.

Werkstoffe

Einbaugehäuse	ABS
Düsengehäuse	
Innenteile	PP/PC/ASA
Saug-/Druckleitung	PVC
Absperrschieber und Fittings	PVC
Blende/Haltegriff	Edelstahl

Technische Daten bei 50 Hz	BADUJET Primavera	21-81/33 G 29°	21-81/34 G 29°
Förderstrom der Pumpe (m³/h)	3~/1~	75	85
Spannung	3~/1~	3 N~ 400/230 V/1~ 230 V	3 N~ Δ 400 V
Leistungsaufnahme P ₁ /-abgabe P ₂ ¹⁾ (kW)	3~/1~	3,74/3,00 / 3,90/3,00	4,55/4,00
Anzahl der Düsen (Ø 40 mm)		2	2
Ausströmdruck an den Düsen (bar)	3~/1~	1,00	1,00
Ausströmgeschw. mittig 2 m vor den Düsen (m/s)	3~/1~	1,10	1,20
Massagedruck (bar) max.	3~/1~	1,60	1,80
Düsen allseitig schwenkbar (Grad)		60	60
Nettogewicht (kg)	3~/1~	55,00	46,00

Detaillierte Infos zur Schutzart des Motors siehe Seite 143

Artikel-Nr.	Тур	Variante	Spannung	Leistungsabgabe P ₂
232.6100.000	BADUJET Primavera ⁶⁾	Vormontagesatz		
232.7400.000	BADUJET Primavera ⁶⁾ mit weißer LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	3,00 kW
232.7420.000	BADUJET Primavera ⁶⁾ mit Multicolor-LED	Fertigmontagesatz	1~ 230 V	3,00 kW
232.7200.000	BADUJET Primavera ⁶⁾ mit weißer LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	3,00 kW
232.7220.000	BADUJET Primavera ⁶⁾ mit Multicolor-LED	Fertigmontagesatz	3 N~ 400/230 V	3,00 kW
232.7800.000	BADUJET Primavera ⁶⁾ mit weißer LED	Fertigmontagesatz	3 N~ Δ 400 V	4,00 kW
232.7820.000	BADUJET Primavera ⁶⁾ mit Multicolor-LED	Fertigmontagesatz	3 N~ Δ 400 V	4,00 kW
232.6100.100	Zusatz-Kit BADUJET Primavera für Flie	esenbecken		

Bei Bestellung einer kompletten Anlage bitte Artikel-Nr. von Vor- **und** Fertigmontagesatz angeben.





Mit Edelstahlblende >

Lieferung mit Edelstahl-Haltegriff und Fernbedienung >













Lieferumfang

Vormontagesatz

- Kunststoff-Einbaugehäuse
- Absperrschieber
- Spannring komplett, Schrauben und Dichtungen

Fertigmontagesatz

- Düsengehäuse komplett, mit zwei schwenkbaren Düsen und Schrauben
- Edelstahl- und Ansaugblende
- Saug-/Druckleitung 75 mm
- Schaltgerät
- BADU 21-81/33 G 29° oder
 BADU 21-81/34 G 29°
- Haltegriff und wasserdichter Fernbedienung BADU JET Wireless Controll II

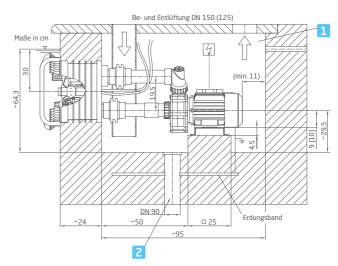
Hinweis

Bei Verlängerung der Saug- und Druckleitung müssen diese entsprechend groß dimensioniert werden, sodass sie annähernd verlustfrei sind – siehe Seite 142.

Maße

Ausführliche Maße auf Anfrage oder unter badu.de

Unverbindliches Einbauschema



Ausreichend dimensionierter Ablauf erforderlich. Maße in Klammern [] - Nur für BADU 21-81/33 We. und BADU 21-81/34 Dr.

- 1 Schachtbreite min. 70 cm
- Bodenablauf