

BADU® Eco Touch-Pro II



Als revolutionäre Innovation mit patentiertem Permanentmagnetmotor bricht die BADU Eco Touch-Pro II Poolpumpe bei Energieverbrauch, Betriebskosten und Wasserqualität die bisherigen Standards der Schwimmbadtechnik! Die drei variablen Drehzahlen können individuell programmiert werden und lassen sich von 1000 bis 2830 min⁻¹ in 50er-Schritten einstellen. Vorprogrammiert sind die Erfahrungswerte 2000, 2400 und 2830 min⁻¹. Die BADU GREEN Schwimmbadpumpe ist potentialfrei ansteuerbar und so auch mit der Pumpen-Fernsteuerungen BADU Eco Touch II und BADU Eco Logic vernetzbar.

Details

Poolgröße in m³: 30 - 90
Filtergröße in mm: 400 - 500
Fördermenge in m³/h: max. 25
Förderhöhe in m WS: max. 15
Motorleistung in kW (P2): max. 0,75
Fasernfängerinhalt in l: ca. 3
Saugsiebmaschenweite in mm: ca. 3,2 x 2,6
Poolform: Außenpool, Innenpool, Naturpool / Schwimmteich
Klasse: GREEN, ALLROUND

Werkstoffe

Pumpengehäuse: PP TV 20
Leitschaufeleinsatz: PA 6 GF 15
Laufgrad: PA 66 GF 30
Saugsieb: PP
Gleitringdichtung: Kohle / Keramik / NBR
Schrauben: Edelstahl, verzinkt
Zwischengehäuse: PP TV 40
Dichtungsgehäuse: PP TV 40

Sonstiges

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.

Downloads

[Prospekt](#)

[pumpenspezifische Betriebsanleitung](#)

[allgemeine Betriebsanleitung](#)

[Ersatzteilliste](#)

[Maßzeichnung](#)

[Kennlinie](#)

[Konformitätserklärung](#)

[Katalogseite](#)

[Ausschreibungstext](#)