

OASE AQUAMAX ECO EXPERT 21000

Energieeffiziente Pumpengeneration für extrem kraftvolle und sparsame Förderleistung. Anschluss für **EGC** Steuergeräte. 40-350 W, Förderleistung: max. 21.000 l/h, Wassersäule: max. 8 m

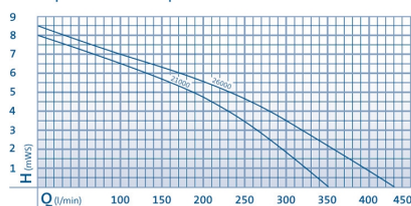


Artikelnummer: 39916

Preis: UVP: € 1.449,95 Unser Preis: € 1.304,95

Auf Lager: N/A

AquaMax Eco Expert 21000 - 26000



Oase AquaMax Eco Expert 21000

Die nächste Generation der Kraftpakete – energieeffizient für hohe Ansprüche.

Energieeffiziente Pumpengeneration für extrem kraftvolle und sparsame Förderleistung. Perfekt für den Einsatz in anspruchsvollen Filteranlagen oder für große Bachläufe und Wasserfälle.

Endlich kann diese extrem kraftvolle Pumpe für höchste Ansprüche dank ihres neuen Motors auch richtig Strom sparen! Sie bietet volle Power und ist dennoch außergewöhnlich leise.

Anschluss für EGC Steuergeräte:

Dank des optionalen **Oase Eco Control EGC** (nicht im Lieferumfang) mit multifunktionaler Befestigung oder mit dem **FM-Master WLAN** mit EGC Schnittstelle ist die Steuerung besonders komfortabel. Zusätzlich ist die Regulierung per EGC möglich, bei der aktuelle Leistungsdaten jederzeit auf Knopfdruck abgerufen werden können.

Eigenschaften:

- Neue, energieeffiziente Pumpengeneration für extrem kraftvolle und sparsame Förderleistung
- Perfekter Einsatz in anspruchsvollen Filteranlagen oder für große Bachläufe und Wasserfälle
- Sehr guter Wirkungsgrad bei gleichzeitig hervorragender Grobschmutzförderung bis 11 mm
- Robustes und langlebiges Gehäuse mit Edelstahl für Stabilität und Standfestigkeit
- Einzigartiger, patentierter Frostschutz: Bis -20 °C nimmt die Pumpe deshalb keinen Schaden
- Schutz vor Trockenlauf und Blockierung durch »Environmental Function Control« (EFC by Oase)
- Getaucht oder trocken aufstellbar
- Außergewöhnlich leise laufende Pumpe ideal für den Einsatz in einer Pumpenkammer
- Patentierte »Seasonal Flow Control« als intelligente und umweltbewusste Regulierung der Wassermenge und Förderhöhe
- Bei eingeschalteter SFC-Funktion zusätzlich 30% Energieeinsparung möglich
- Made in Germany: Präzise und zuverlässig auf besonders hohem Qualitätsniveau

Zubehör:

[Passende EGC Verbindungskabel finden Sie hier.](#)



Techn. Daten:

Abmessungen (LxBxH): 490 x 215 x 210 mm

Nennspannung: 220-240 V/ 50/60 Hz

Leistungsaufnahme: 40-350 Watt

Elektronisch dimmbar: ja

Anschluss **EGC**: ja

Motorentyp: Oase EC-Motor

Förderleistung: max. 21.000 l/h

Wassersäule: max. 8 m

Filterfläche: 1.060 cm²

Grobschmutzförderung: max. 11 mm

Frostschutz: bis -20°C

Anschluss Druckseite: 2"/50 mm

Anschluss Saugseite: 2"/50 mm

Schlauchanschlüsse: 1½", 2" - 38/50 mm

Aufstellungsart: getaucht oder trocken

Kabellänge: 10 m

Garantie: 3 + 2 = 5 Jahre