

OASE AQUAMAX ECO CLASSIC 5500

Die verlässliche Einsteiger-Pumpe ist stromsparend und ideal zum Betreiben von Filtersysteme, Bachläufe oder Wasserfälle.
60 W, Förderleistung: max. 5.300 l/h, Wassersäule: max. 2,80 m



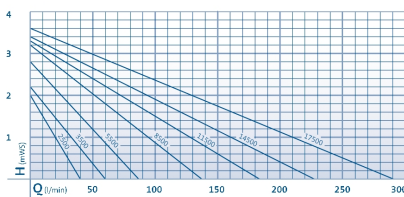
Artikelnummer: 51096

Preis: UVP: ~~€ 349,96~~ Unser Preis: € 314,95

ADDITIONAL INFORMATION

Gewicht 3,845 kg

AquaMax Eco Classic 2500 – 17500



Oase AquaMax Eco Classic 5500

Die verlässliche Einsteiger-Pumpe mit erstklassigem Preis-Leistungsverhältnis ist ideal zum Betreiben von Filtersysteme, Bachläufe oder Wasserfälle.

Der großflächige Pumpenkorb lässt bis zu 8 mm große Schmutzpartikel wie Kot oder abgestorbene Pflanzenteile durch.

Der effiziente SE-Motor arbeitet besonders sparsam und reduziert effektiv die laufenden Kosten.

Eigenschaften:

- Die Einsteigerserie der Filter und Bachlaufpumpen von Oase
- Durch organisches Design nahezu unsichtbar in Teiche und Bachläufe integrierbar
- Sparsam: dank ihres energieeffizienten SE-Motors spart die AquaMax Eco Classic laufend Strom
- Zuverlässig: pumpt mit großer Reinigungskraft Teichwasser und Grobschmutzpartikel bis 8 mm
- Geeignet für den Einsatz an Schwimm- und Badeteichen (in außenstehender Pumpenkammer)
- Im Lieferumfang: Spezialschlauchtülle mit Überwurfmutter für verschiedene Schlauchgrößen
- Schutz bei Trockenlauf oder Blockierung »Environmental Function Control« (EFC by Oase)

Free Download: [Gerbrauchsanleitung AquaMax Eco Classic 2500E-17500](#)

Daten:

Abmessungen (LxBxH): 280 x 230 x 130 mm

Motortyp: Oase Synchron-Elektronik-Motor mit EFC

Nennspannung: 220-240 V/50 Hz

Leistungsaufnahme: 60 W

Elektronisch regulierbar: nein

Förderleistung: max. 88 l/min

Förderleistung: max. 5.300 l/h

Wassersäule: max. 2,80 m

Anschluss Druckseite: 1½" AG (38 mm)

Anschluss Saugseite: 1½" AG (38 mm)



Schlauchtülle: 1", 1¼", 1½" (25, 32, 38 mm)
Filterzulauffläche: 810 cm²
Grobschmutzförderung: max. 8 mm
Aufstellungsart: getaucht oder trocken
Kabellänge: 10 m
Garantie: 3 + 2 mit Anforderungsgarantie = 5 Jahre

ADDITIONAL INFORMATION

Gewicht 3,845 kg