

## OASE AQUAMAX ECO PREMIUM 16000

Professionelle Pumpe für effiziente Wasserbewegung an mehreren Teichzonen.

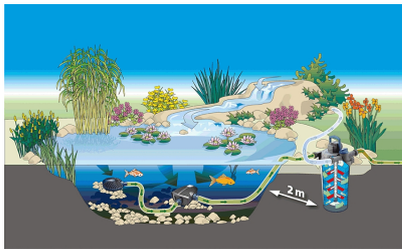
11-145 W, Förderleistung: max. 15.600 l/h, Wassersäule: max. 5,20 m, **>SFC<**



**Artikelnummer:** 50745

**Preis:** UVP: € 749,95 Original price was: € 749,95. Unser Preis:  
 € 674,95 Current price is: € 674,95.

**Auf Lager:** N/A



### Oase AquaMax Eco Premium 16000

Professionelle Pumpe für effiziente Wasserbewegung an mehreren Teichzonen.

Gleichzeitige Schmutzzufuhr durch Anschluss von einem Skimmer oder Satellitenfilter oder anderen Filterzubehör am patentierten, verstellbaren zweiten Eingang.

Somit kann über den Pumpenkorb und gleichzeitig z.B. über einen Skimmer mit nur einer Pumpe angesaugt werden.

**SFC-Schalter** bei AquaMax Eco Premium 12000/16000/20000.

Bei eingeschalteter SFC-Funktion optimiert die Pumpe selbständig Wassermenge und Förderhöhe abhängig von der Wassertemperatur und reduziert diese um bis zu 30%.

### Produkteigenschaften:

- Patentierte »Seasonal Flow Control« als intelligente und umweltbewusste Regulierung der Wassermenge und Förderhöhe in Abhängigkeit der Wassertemperatur
- Bei eingeschalteter SFC-Funktion zusätzlich 30 % Energieeinsparung möglich
- Hervorragende Energiebilanz: Zuverlässige Förderleistung bei noch weniger Energieverbrauch
- Zusätzlicher Anschluss von optionalem Filterzubehör für Schmutzzufuhr aus weiteren Teichzonen
- Einzigartiger, patentierter Frostschutz: Bis -20°C nimmt die Pumpe deshalb keinen Schaden
- Förderleistung elektronisch regulierbar mit dem optionalen Zubehör
- Elegantes Design mit cleveren Bedienelementen
- Leise auch bei der Trockenaufstellung an Schwimm- und Badeteichen
- Zuverlässige Förderung von Pflanzenteilen oder Fischkot bis zu 11 mm Größe
- Schutz bei Trockenlauf oder Blockierung »Environmental Function Control« (EFC by Oase)
- MADE IN GERMANY: Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf hohem Qualitätsniveau

### Unser Tipp für die maximale Durchflussmenge:

1. Keine Umwege, nehmen Sie den kürzesten Schlauchweg
2. Verwenden Sie den größten möglichen Schlauch-Durchmesser
3. Schneiden Sie von den Stufenschlauchtüllen die Verjüngung ab



**Daten:**

Abmessungen (LxBxH): 340 x 280 x 165 mm

Motortyp: Oase EC-Motor

Nennspannung: 220-240 V / 50/60 Hz

Leistungsaufnahme: 11-145 W

Elektronisch regulierbar: ja

Seasonal Flow Control (SFC): ja

Förderleistung: max. 260 l/min

Förderleistung: max. 15.600 l/h

Wassersäule: max. 5,20 m

Anschluss Druckseite: 2" AG (50 mm)

Anschluss Saugseite: 2" AG (50 mm)

Schlauchtülle: 1", 1¼", 1½", 2" (25, 32, 38, 50 mm)

Filterfläche: 1.000 cm<sup>2</sup>

Schmutzförderung: bis 11 mm

Aufstellungsart: getaucht oder trocken

Kabellänge: 10 m

Garantie: 3 + 2 mit Anforderungsgarantie = 5 Jahre