

OASE AQUARIUS ECO PREMIUM 9500

Für den Einsatz von modernen Wasserfällen, großen Fontänen, Quellsteine, Brunnen, Statuen, etc.



Artikelnummer: 90289

Preis: UVP: € 549,95 Unser Preis: € 494,95



ADDITIONAL INFORMATION

Gewicht 6,8 kg

Oase Aquarius Eco Premium 9500

Energieeffizientes Kraftpaket für starke Fontänen und große Dekobrunnen.

Für den Einsatz von modernen Wasserfällen, großen Fontänen, Quellsteine, Brunnen, Statuen, etc.

- Leistungsstark und mit dynamischen Wassermengen
- Energieeffizient mit CORE 6 Technology
- Smarte Technik für digitale Steuerung

Anwendungen:

Die Aquarius Eco Premium eignet sich hervorragend zum Betreiben moderner Wasserfälle.

Ganz nach Ihrem Geschmack können Sie mit den Oase Fontänenaufsätzen unterschiedliche Wasserbilder erschaffen.

Für ein ansprechendes Quellstein-Wasserbild rechnen Sie für die Pumpenauswahl am besten mit 0,5 - 1 l/min. Wasser je cm Steindurchmesser.

Eigenschaften:

- CORE 6 TECHNOLOGY: Neues Effizienzlevel durch neuste Motorentechnologie
- MADE IN GERMANY: Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau
- SMART: Per OASE Control App digital steuerbar
- NOCH SPARSAMER: Deutlich energieeffizienter im Vergleich zum Vorgängermodell
- SYSTEMANFORDERUNGEN: Zur Nutzung der OASE Control-Funktionen wird ein Garden Controller Cloud oder ein InScenio FM-Master Cloud benötigt
- FLEXIBEL: Aufstellbar in Teich-, Pool- oder Salzwasser oder trocken in der Pumpenkammer
- DYNAMISCH: Wechselnde Wasserbilder mit unterschiedlichen Fontänenhöhen (bei Aktivierung der DFC-Funktion)
- STOPPT RECHTZEITIG: Sicherer Schutz vor Trockenlaufen oder Blockieren dank eingebauter OASE Environmental Function Control (EFC)
- WINTERFEST: Bis -20 °C ist die Pumpe frostgeschützt
- UNIVERSELL: Dank Ansaugadapter für die Flachansaugung und 2-Wege-Verteiler mit 2. Abgang für die Regulierung
- EXTREM LEISE: Ungestörtes Wasserplätschern dank Laufruhe

Preise inkl. MwSt.



Free Download: [Gebrauchsanleitung Aquarius Eco Premium 4500-16500](#)

Daten:

Abmessungen: 310 x 145 x 210 mm
Nennspannung: 220-240 V/ 50-60 Hz
Leistungsaufnahme: 25-100 W
Elektronisch regulierbar: ja
Anschluss OASE Control: ja
Motor: CORE 6 Technology
Filterfläche: 535 cm²
Förderleistung: max. 158 l/min
Förderleistung: max. 9.500 l/h
Wassersäule: max. 6 m
Anschluss Druckseite: 1½" AG (38 mm)
Anschluss Saugseite: 1½" AG (38 mm)
Inkl. Schlauchtülle: 1", 1¼", 1½" (25/32/38 mm)
Aufstellungsart: getaucht oder trocken
Kabellänge: 10 m
Garantie: 3 + 2 Jahre mit Anforderung

ADDITIONAL INFORMATION

Gewicht 6,8 kg