

OASE BIOTEC SCREENMATIC² 145000

NEU Vollautomatischer und hocheffektiver mechanisch-biologischer Durchlauffilter.

Geeignet für Teiche bis 145 m³, mit Fische: 75 m³, mit Koi: 40 m³

Frei Haus Österreich



Artikelnummer: 93037

Preis: UVP: € 2.999,95 Original price was: € 2.999,95. Unser Preis: € 2.699,95 Current price is: € 2.699,95.

Auf Lager: N/A



Oase BioTec ScreenMatic² 145000 ***Lieferung Frei Haus Österreich***

Der erfolgreiche Hochleistungsfilter rundum optimiert.

Verbessertes Nachfolgemodell des BioTec ScreenMatic² 140000.

Der Oase BioTec ScreenMatic² ist ein hochwirksamer mechanisch-biologischer Durchlauffilter.

Durch die neue, vollautomatische ScreenMatic² Grobschmutzabscheidung auf Basis eines Endlosbandfilters, fallen nur äußerst geringe Wartungsarbeiten an.

Top-3 Produkteigenschaften:

- Starke funktionale Verbesserungen gegenüber dem Vorgängermodell
- Lange Standzeiten dank automatischer Grobschmutzabscheidung vor Eintritt in den Filter
- Endlosbandfilter zum erschwinglichen Preis

Intelligente Funktionskontrolle: Sensoren erkennen den Verschmutzungsgrad und aktivieren den Bandlauf vollautomatisch. Eine LED Anzeige zeigt erforderliche Reinigungsmaßnahmen der Bandedeinheit an.

Optimierter Wasserverteiler: Sorgt für eine ideale Wasserkontrolle über ein großes Pumpenspektrum, ganz ohne verstopfungsanfällige Engstellen.

Gummierte Abscheidelippe: Für ein noch besseres Abscheideergebnis bei ungleichmäßiger Schmutzfracht.

Schmutzkorb: Deutlich bequemere Handhabung des Korbes. Innovative Schmutzbarrieren verhindern Auswaschungen in die Filterkammer.

Eigenschaften:

- Hocheffektiver Durchlauffilter für Teiche bis zu 145 m³
- Deutlich geringere Wartungen des Filters erforderlich, dank Grobschmutzabscheidung vor Eintritt in den Filter
- Automatisch angetriebene Selbstreinigung des ScreenMatic Siebs
- Bodenablauf mit Schieber zur Entfernung von Schmutz aus dem Filtersystem

Preise inkl. MwSt.



- Bequeme Reinigung der Filterschwämme direkt im Filter
- Optimal abgestimmt auf Oase AquaMax Eco Filterpumpen
- Direkte Anschlussmöglichkeit für UVC-Vorklärgeräte Bitron C und Eco
- Unterschiedliche Filtermaterialien zur optimalen Ansiedlung der Filterbiologie

Die Produktverbesserungen gegenüber dem Vorgängermodell:

- Doppelt abgedichteter Motor für eine vielfach verlängerte Lebensdauer
- Justierbare Reinigungsautomatik steuert Bandlauf anhand des Verschmutzungsgrades.
Inkl. LED Funktionskontrolle.
- Wasserverteiler ohne Verstopfungsfahrer, erlaubt ideale Wurfweite des Wassers
- Schmutzkorb mit größerem Volumen und vereinfachter Handhabung
- Gummierte Abscheidelippe für ein hervorragendes Abscheideergebnis
- Verstärktes Bandmaterial für eine verlängerte Lebensdauer
- Gratisbürste zur gelegentlichen Reinigung des Filterbandes
- Manueller Bandlauf nun mittels Taster möglich
- Neue Schwammverteilung und optimierter Wasserstand im Behälter sorgen für längere Filterstandzeit und verbessertes Reinigungsergebnis

Daten:

Abmessungen: 1.200 x 800 x 760 mm

Nennspannung: 230 V/50 Hz, 12 V-

Leistungsaufnahme: 5 W

Kabellänge (12 V Gerät): 2,10 m (Netzteil) + 5 m

Durchflussmenge: min. 8.000 bis max. 17.500 l/h

Grobschmutzabscheidung: 300 µ

Anzahl Filterschwämme blau: 4

Anzahl Filterschwämme rot: 7

Anzahl Filterschwämme violett: 7

Spezial Filtergranulat: 14,5 kg

Temperaturanzeige: nein

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

Anschlüsse Ausgang: DN 110

Anschlüsse Schmutzausgang: DN 75

Geeignet für Teiche ohne Fischbesatz max.: 145 m³

Geeignet für Teiche mit Fischbesatz max.: 75 m³

Geeignet für Teiche mit Koibesatz max.: 40 m³

Anschluss UVC: Bitron C 36-110 W, Bitron Eco 120-240 W

Garantie: 2 + 1 mit Anforderungsgarantie = 3 Jahre

Lieferung Frei Haus Österreich