

TUNZE®

Aquatic Eco Engineering



NUOVO

5
YEARS
WARRANTY
TUNZE
Aquatic Eco Engineering



Turbelle® STREAM 2 eco

PROBABILMENTE LA POMPA STREAM PIÙ EFFICIENTE AL MONDO!

Turbelle® stream 6105 eco

Per acquari da 200 a 2.000 litri
Portata: da circa 3.000 a 12.000 l/h a 12 V
Consumo di energia: 3-11 W a 12 V
Consumo di energia: 11 W a 12.000 l/h
Alimentatore: 100-240V / 50-60Hz
Lunghezza del cavo: 5 m fino al Controller
Dimensioni: ø90 mm
Uscita: ø63 mm e ø75 mm
Magnet Holder con clip Silence per vetri spessi fino a 15 mm.
Incluso secondo camera dell'elica per la migliore protezione.
6105.002

Turbelle® stream 6255 eco

Per acquari > 2.000 litri
Portata: da 5.000 a ca. 17.000 l/h a 24 V
Consumo di energia: max. 10-31 W a 24 V
Consumo di energia: 31 W a 17.000 l/h
Alimentatore: 100-240V / 50-60Hz
Lunghezza del cavo: 5 m fino al Controller
Dimensioni: ø90 mm
Uscita: ø63 mm e ø75 mm
Magnet Holder con clip Silence per vetri spessi fino a 27 mm.
Incluso secondo camera dell'elica per la migliore protezione.
6255.002



6105.002: portata volumetrica di 12.000 l/h con soli 11 W di potenza per un rendimento di oltre 1.000 l/h/W.
6255.002: portata volumetrica 17.000 l/h con 31 W di potenza per un rendimento di 500 l/h/W.



Il volume percepito è dimezzato rispetto al modello precedente.



Alimentatore costruito secondo gli standard della tecnologia medica.



Cavo high-tech appositamente per gli esigenti hobby dell'acquario marino. Con resistenza notevolmente elevata all'abrasione, all'acqua di mare e agli urti meccanici.



Numero di giri regolabile, maree e molto altro. Compatibile con SmartController 7000.



Regolabile in 3D.



Include un secondo camera con slot per aspirazione più stretta per proteggere gli animali.



Imballaggi realizzati con materie prime rinnovabili.

La Turbelle® stream 2 è spesso considerata un modello per le altre pompe stream presenti sul mercato e rimane uno standard nell'acquariofilia di barriera, essendo stata continuamente sviluppata negli ultimi 15 anni. Oggi disponiamo di nuove tecnologie per la sua ottimizzazione, come la meccanica numerica dei fluidi.

Con l'ambizioso obiettivo di sviluppare la pompa stream regolabile più efficiente al mondo, con la nuova Turbelle® stream 6105 eco siamo riusciti a raggiungere una portata volumetrica di 12.000 l/h con solo 11 W di potenza. È la prima volta che superiamo un'efficienza di 1.000 l/h/W, per lungo tempo considerata irraggiungibile.

365 giorni all'anno, ciò significa 175,2 kWh all'anno. A 0,35 €/kWh si ottiene un risparmio di 306,6 € durante il periodo di garanzia.

Di conseguenza, lo stream 2 si è più che guadagnato la designazione "eco"!