





Aguarium für Krustentiere mit Doppelverglasung h942 03

Starkes Aquarium aus Doppelglas mit LED-Beleuchtung, fortschrittlichem Kühlsystem und 9000 I/h Pumpe. Abmessungen: B 150 x T 60 x H 143 cm.

Dieses Krustentier-Aquarium wurde entwickelt, um optimale Bedingungen für Krustentiere in Restaurants, Hotels und Horeca-Einrichtungen zu schaffen. Das bruchsichere Becken mit Doppelverglasung bietet maximale Stabilität und Sicherheit, während die LED-Beleuchtung die Farben der Krustentiere hervorhebt und die Präsentation für die Kunden verbessert. Der Kalksandfilter mit PH-Pufferwirkung hält das Wasser im Gleichgewicht, während der regenerierbare Wattevorfilter die Wartung vereinfacht. Das einteilige Kühlsystem mit Titanverdampfer sorgt für eine effiziente Kühlung, die für das Wohlbefinden der Krustentiere unerlässlich ist. Mit einer energieeffizienten 9000 L/h Umwälzpumpe und Sterilisation mit 11W UV-Licht bleibt das Wasser sauber und bakterienfrei. Der elektronische Thermostat ermöglicht eine präzise Temperaturkontrolle, um eine optimale Umgebung zu erhalten.

Kaufen Sie Ihr Krustentieraquarium noch heute oder kontaktieren Sie uns für ein individuelles Angebot. Ideal für Einrichtungen, die das Beste für ihre Krustentiere wollen.

Technische Merkmale:

- Becken: bruchsichere Doppelverglasung
- Beleuchtung: LED für optimalen visuellen Effekt
- Filter: Kalksteinsand mit PH puffernder Wirkung
- Vorfilter: leicht regenerierbare Watte
- Kühlung: Monoblock-System mit Titan-Verdampfer
- Thermostat: elektronisch einstellbar
- Pumpe: 9000 L/h Umwälzpumpe mit niedrigem Verbrauch
- Sterilisation: 11W UV-Licht • Stromverbrauch: 0,55 KW

- Sauberes und ausgewogenes Wasser dank fortschrittlichem Filter
- Energiesparend mit energiesparender Pumpe
- Vereinfachte Wartung mit dem regenerativen Vorfilter
- Präzise Temperaturregelung für optimale Krustentiergesundheit

_		_	
ш	. ^	•	١.
	_	ľ	ĸ.

Wie widerstandsfähig ist der bruchsichere Tank? Die Wanne besteht aus Doppelverglasung, einem äußerst schlagfesten Material, ideal für anspruchsvolle Umgebungen wie Restaurants und Hotels.

Wie funktioniert die UV-Licht-Sterilisation? Die 11-W-UV-Lampe beseitigt Bakterien und Mikroorganismen im Wasser und sorgt so für eine gesunde Umgebung für Schalentiere.

Kaufberatung:

Achten Sie bei der Auswahl eines Krustentier-Aquariums auf die Qualität des Beckens und die Effizienz des Kühlsystems. Das Vorhandensein eines fortschrittlichen Filters, wie z.B. eines Kalksandfilters mit PH-Pufferwirkung, ist wichtig, um das Wasser in optimalem Zustand zu halten. Stellen Sie außerdem sicher, dass das Aquarium über ein Sterilisationssystem verfügt, um hygienische Probleme zu vermeiden. Ein Aquarium mit einer leistungsstarken Pumpe wie z.B. einer 9000 L/h-Pumpe und niedrigem Energieverbrauch ist ideal für Anlagen mit hohem Durchfluss.

Aquarium für Krebse h942_03, bruchsicheres Becken, Kalksandfilter, Niedrigverbrauchspumpe, UV-Sterilisation, Kühlaquarium.

*Bild rein indikativ.

INFORMATIONEN



Aquarium für Krustentiere mit Doppelverglasung h942_03



