



## Acquario crostacei con vetrocamera e Led h942\_05

Acquario professionale per crostacei con illuminazione a Led e vetrocamera antisfondamento. Dimensioni: L 200 x P 60 x h 143 cm

L'acquario per crostacei con vasca in vetrocamera antisfondamento è una scelta ideale per chi cerca un sistema affidabile, sicuro e di alta qualità per l'allevamento e l'esposizione di crostacei. La vetrocamera è una soluzione tecnologica avanzata che non solo garantisce la massima resistenza agli urti, ma fornisce anche un eccellente isolamento termico, preservando la temperatura interna e riducendo la dispersione di calore. Questo è essenziale per mantenere le condizioni ambientali stabili, particolarmente importanti per la salute dei crostacei.

L'illuminazione a Led integrata offre una luce brillante e uniforme, che riproduce le condizioni naturali per i crostacei, migliorando anche l'estetica dell'acquario. Il sistema Led ha un basso consumo energetico, contribuendo a ridurre i costi operativi nel lungo termine.

Il sistema di filtrazione avanzato utilizza una sabbia calcarea con effetto tampone pH, che mantiene stabile l'acidità dell'acqua, un fattore cruciale per garantire il benessere dei crostacei. Il pre-filtraggio a ovatta è un altro punto di forza: facile da rigenerare e pulire, riduce il tempo di manutenzione e ne migliora l'efficienza nel lungo periodo.

L'impianto di refrigerazione è composto da un monoblocco in titanio a doppia temperatura, una soluzione particolarmente indicata per un controllo ottimale del clima all'interno della vasca, capace di operare anche in condizioni difficili senza compromettere la qualità dell'acqua.

Le due pompe da 5000 L/h assicurano una circolazione costante e uniforme dell'acqua, essenziale per evitare il ristagno e mantenere un ambiente acquatico sano. Le pompe, oltre a essere ad alta efficienza energetica, contribuiscono a ridurre il consumo complessivo dell'impianto.

Infine, la sterilizzazione con doppia luce UV da 11W è fondamentale per mantenere l'acqua pulita e priva di agenti patogeni, riducendo il rischio di malattie tra i crostacei e migliorando la longevità e la qualità dell'acqua. L'acquario funziona con una potenza assorbita totale di 1,6 Kw, un equilibrio perfetto tra prestazioni elevate e efficienza energetica.

Non aspettare! Acquista oggi stesso il tuo acquario professionale per crostacei e migliora il tuo ambiente con una soluzione tecnologicamente avanzata e semplice da gestire. Richiedi un preventivo personalizzato per maggiori dettagli e quantità!

Caratteristiche

Caratteristiche tecniche:

Caratteristiche

Caratteristiche tecniche:

Caratteristiche

Sabbia ● Materiale vasca: vetrocamera antisfondamento per massima resistenza

Illuminazione: Led a basso consumo per una luce uniforme e brillante

Acqua ● Filtro: sabbia calcarea con effetto tampone per la stabilizzazione del pH e pre-filtraggio a ovatta rigenerabile

Filtraggio ● Refrigerazione: impianto monoblocco in titanio a doppia temperatura per un controllo climatico ottimale

● Pompa di circolazione: 2 pompe da 5000 L/h ad alta efficienza energetica

● Sterilizzazione: doppio sistema di luci UV da 11W per la purificazione dell'acqua

● Potenza assorbita: 1,6 Kw

●

●

●

●

● Benefici per l'utente:

●

● Robustezza e sicurezza grazie alla vetrocamera antisfondamento

● Ambiente ottimale per i crostacei con pH stabilizzato e filtrazione avanzata

● Efficienza energetica grazie a Led e pompe a basso consumo

● Facile manutenzione con il sistema di filtraggio rigenerabile

● Igiene garantita grazie alla sterilizzazione con luce UV

● Clima controllato con refrigerazione al titanio per temperature stabili

●

●

●

●

●

●

●

Mini guida all'acquisto: Se stai cercando un acquario per crostacei di alta qualità, è importante considerare alcuni aspetti fondamentali. Prima di tutto, la robustezza della vasca: il vetrocamera antisfondamento è una scelta eccellente per chi desidera sicurezza e durabilità. Poi, un sistema di filtrazione efficace è essenziale per mantenere stabili i parametri dell'acqua, come il pH. Opta per un impianto di refrigerazione affidabile, in grado di mantenere la temperatura costante, e assicurati che l'acquario sia dotato di sistemi di sterilizzazione UV per mantenere l'acqua pulita. Infine, verifica sempre l'efficienza energetica dell'illuminazione e delle pompe, così da ridurre i costi operativi.

Acquario crostacei professionale h942\_05, vetrocamera antisfondamento, illuminazione led acquario crostacei, filtrazione sabbia calcarea pH, refrigerazione titanio acquario, pompa basso consumo, sterilizzazione UV doppia acquario

\*Immagine puramente indicativa.

## INFORMAZIONI



Acquario crostacei con  
vetrocamera e Led  
h942\_05

---