



OMEGA-CUV 224, OMEGA2-CUV 236

Beztlakové jezírkové filtrace

Beztlakový filtr s UV lampou určený pro koupací a okrasná zahradní jezírka do maximálního objemu 15 m³ (OMEGA CUV 224), do 60 m³ (OMEGA2 CUV 236), pro umístění na břehu jezírka s volným gravitačním výtokem vody z filtrace zpět do vodního systému.

Filtrace je vybavena kokosovou rohoží k usazování těžších nečistot a filtračními houbičkami, které zachycují jemné částice i mikroorganismy a snižují množství dusičnanů ve vodě. CUV lampa eliminuje růst bakterií, mikrobů, plísní a řas.

Konstrukční charakteristiky:

- plastová nádoba
- kokosová rohož na zachycování hrubých nečistot
- pěnové filtrační houbičky modré
- pěnové filtrační houbičky žluté
- ukazatel teploty vody
- indikátor stupně znečištění filtru
- spodní vypouštěcí otvor
- CUV lampa 24 W (36 W) se samočisticí vířivou schopností

Použití:

- užitková nebo rybníční voda bez pevných částic
- maximální teplota kapaliny 35 - 40°C
- maximální doporučený vstupní tlak 0,5 baru
- doporučené podávací čerpadlo CARETA, BOSS
- nepřetržitý provoz

Aplikace:

- filtrace v přírodních nádržích
- filtrace okrasných vodních nádrží a jezírek
- filtrace spojená s chovem ryb
- likvidace bakterií, plísní a mikroorganismů

Technické parametry

FILTRACE	OMEGA 224	OMEGA2 236
Rozměry v mm	520 x 420 x 400 mm	690 x 518 x 400 mm
Max průtok čerpadla	7000 l/hod	12 000 l/hod
Redukce hadice (přívod)	3/4" ~ 1 1/2"	3/4" ~ 1 1/2"
Odtok (mm)	70 mm	1 1/2" - 2" - 2 3/4"
Počet filtračních kokosových rohoží	1	2
Počet silných filtračních houbiček	2	4
Počet slabých filtračních houbiček	2	4
Jezírko s rybami	7,5 m ³	30 m ³
Jezírko bez ryb	15 m ³	60 m ³
Připojení UV lampy	CUV 224 (24 W)	CUV 236 (36 W)



OMEGA 224



OMEGA 236



FILTRACE	OMEGA CUV-224		OMEGA2 CUV-236	
	1 x CUV 224		1 x CUV 236	
Průtok čerpadla	Nádrž bez ryb	Nádrž s rybami	Nádrž bez ryb	Nádrž s rybami
2500 l/hod	8 m ³	4 m ³	--	--
3800 l/hod	9 m ³	5 m ³	--	--
6000 l/hod	15 m ³	7,5 m ³	18 m ³	10 m ³
10 000 l/hod	--	--	60 m ³	25 m ³
12 000 l/hod	--	--	60 m ³	30 m ³