

UV POOL

La serie Pool è stata realizzata appositamente per le vasche natatorie di piccole dimensioni ad uso privato. Costituiti da un collettore in acciaio inox ed un quadro elettrico munito di microprocessore, gli UV della serie POOL si presentano come impianti semplici e funzionali, ideali per ottenere una migliore qualità dell'acqua nelle piscine ad uso privato. È compatibile con qualsiasi tipo di trattamento.

The UV POOL series is specially designed for private swimming pools. Made by a stainless steel chamber and an electrical control panel with microprocessor, the POOL UV system present themselves as a simple and functional unit, ideal to obtain a better water quality in private pools. This series is suitable with every other pre-treatment.

APPLICAZIONI

APPLICATIONS



PISCINE PRIVATE
PRIVATE POOLS



**SOLO PER PISCINA
ONLY FOR POOL**



POOL 18

Modello Pool UV LCD ²	UV LCD ² Pool model	Pool 4 LCD	Pool 7 LCD	Pool 14 LCD	Pool18 LCD	Pool 34 LCD
Portata max (m ³ /h)	Max. flow rate (m ³ /h)	4	7	14	18	34
Dose UV-C con UVT 98% - 1cm	UV-C dose @ UVT 98% - 1cm	> 250 J/m ² (9.000 h)				
Vita lampada	Lamp life	9.000 hrs				
Lampade	Lamps	1	1	1	1	2
Raccordi idraulici	IN-OUT connection	1 ½" M	2" M	2" M	2" M	2 ½" M
Materiale collettore	Manifold material	AISI 316 L				
Configurazione	Configuration	"Z" SHAPE				
Pressione max (bar)	Max. pressure (bar)	9				
Alimentazione elettrica	Electrical supply	230V-50/60 Hz				
Assorbimento elettrico (W)	Electrical absorption (W)	40	40	80	80	160
Temperatura ambiente (°C)	Environment temperature (°C)	2 - 40				
Modello quadro	Contr°l p°nel model	LCD ²				
Dimensione quadro elettrico (mm)	Electrical panel dimensions (mm)	215x215x90				

DI SERIE: display LCD, contaore totale, contaore lampade resettabile, LED rosso anomalia, contatto pulito NA/NC, contatto 230V - NA/NC (max. 2A)
On series: LCD display, total hour-meter, resettable lamp hour-meter, fault red LED, NA/NC free contact, 230V (max 2A) - No/Nc free contact