Ficha técnica



PURION POOL 20 Sistema compacto

DESCRIPCIÓN

Con el PURION 20 se pueden limpiar piscinas de hasta 20 m³. El sistema coordinado consta de una robusta bomba, un filtro de arena con granulado sin grano y un sistema ecológico de UV-C de PVC-U. La limpieza sin cloro garantiza una piscina limpia y la diversión del baño para toda la familia.

NIVELES DE CONTROL OPCIONALES

Básico (sin opción de control)

Plus (OTC/seguimiento de por vida)

La lámpara UV-C tiene un descenso natural de rendimiento a lo largo de su vida útil (10.000h). Después de este tiempo, la lámpara debe ser cambiada, el medidor de tiempo de funcionamiento de la lámpara y el control de vida útil (OTC) señalan el momento adecuado. Se cuentan las horas en las que la lámpara está encendida y los valores se emiten a través de una pantalla LED. Hasta 9.000 horas se enciende un LED verde, entre 9.000 y 10.000 horas se indica la prealarma con un LED amarillo y después de 10.000 horas se enciende un LED rojo.

Alcance de la entrega

- Sistema UV compacto
- Lámpara UV (17 W)
- Manguera de piscina de 5 m
- Temporizador
- 25 kg de granulado de vidrio de cuarzo precargado
- Manual de instrucciones



Datos técnicos

Fabricante	PURION GmbH	Material del tanque del filtro	Polietileno
Tipo	PURION POOL 20	Bomba de consumo de energía	0,45 kW
Tamaño de la piscina	20 m³ (15 h de funcionamiento) 13 m³ (9 h de funcionamiento)	Cantidad de cuarzo especial	25 kg
Dimensiones L x A x H en mm	550 x 410 x 720	Medio filtrante (granulado)	AFM activo
Peso (sin llenar el tanque del filtro)	26 kg	Válvula Depósito del filtro	montaje superior 6 Wegeventil
Sistema UVC	PURION 1000 (17 W)	Conexión	Manguito adhesivo D32/38
Tiempo de funcionamiento de la lámpara	10.000h	Conexión eléctrica	230V 50hz
Rango de temperatura	2 - 40°C	Protección por fusible	10A
Caudal	3m³/h	Protección del recinto	IP 54



