

Cristal-Flo™ II

Sistema de filtro de arena para piscinas elevadas por Sta-Rite™



Capacidad máxima, mantenimiento y costo mínimos

Agregue brillo a su piscina elevada y pase menos tiempo dándole mantenimiento. El medio de arena es un método muy arraigado de filtración de agua para piscinas y Sta-Rite™ elevó el nivel con su sistema de arena Cristal-Flo™ II.

- Gran rendimiento y eficacia. El tanque del filtro requiere poco mantenimiento. Un simple giro de la palanca de la válvula multipuerto lleva a cabo el retrolavado de rutina.
- El diseño sofisticado del tanque, los componentes internos e incluso la hidráulica se han diseñado para maximizar el rendimiento del filtro y prolongar el tiempo entre las limpiezas.
- La bomba sin conexión para filtrar la conexión permite una fácil instalación y mantenimiento.
- El drenaje de la combinación de agua y arena ofrece un mantenimiento y acondicionamiento para el invierno rápido y fácil.
- La bomba JWP ofrece componentes fabricados con precisión, una construcción resistente y un motor que funciona de manera continua y fluida, lo que permite un servicio silencioso y confiable.

Cristal-Flo™ II

Sistema de filtro de arena para piscinas elevadas



- El selector de válvula multipuerto activa la acción de retrolavado con un giro rápido.
- Manómetro fácil de leer ubicado en la parte superior.
- Tanque de polietileno de una pieza que nunca se corroerá.
- Disponible con las opciones de bombas JWP o ABG.



El sistema de filtro de fácil mantenimiento y bajo costo

Los sistemas de filtro de arena para piscinas elevadas Cristal-Flo™ II ofrecen una variedad de combinaciones de bomba y filtro que permiten adaptar la precisión de su sistema a cualquier requisito de piscina. Todo se monta fácilmente en una plataforma sólida y atractiva. Nada podría ser más fácil de operar y mantener: un simple giro de la muñeca coloca al sistema de filtro Cristal-Flo II en el modo de retrolavado para una acción de limpieza silenciosa y eficaz.

Económico

El medio de filtración de arena es permanente; no se necesitan elementos del estilo de cartucho.

Construido para durar

El tanque de filtro y los componentes internos del Cristal-Flo II están contruidos con polietileno reforzado y la bomba está hecha de resina compuesta Dura-Glas™ exclusiva de Sta-Rite™. Este sistema no se corroerá y resiste los elementos durante años de uso.

Rendimiento del filtro

Modelo	Capacidad de rendimiento (gal.) 8 horas	Área de filtrado (Pies cuad.)	Bomba (HP)	Arena necesaria ¹ (libras)
SRCF2016AN*	16.000	1,4	1	100
SRCF2019AE*	19.000	1,8	1	150
SRCF2019JE	19.000	1,8	1	150
SRCF2019JN	19.000	1,8	1	150
SRCF2019JO	19.000	1,8	1½	150
SRCF2022JE	28.000	2,3	1	250
SRCF2022JF	28.000	2,3	1½	250
SRCF2022JO	28.000	2,3	1½	250

¹ Utilice sólo arena de sílice de cuarzo blanco número 20, con un rango de tamaño comprendido entre 0,40 y 0,55 mm, que requiere un lecho de arena de 12" a 15".

*Utilice una bomba ABG.

Garantía limitada de un año. Ver los detalles de la garantía.

Disponible en:



www.staritepool.com
Teléfono: 919-566-8650

