

- MÁS EFICIENCIA
- MÁS SEGURIDAD
- MENOS ENERGÍA

SKIMMING HECHO INTELIGENTE



EL MÁS AVANZADO VENTURI SKIMMER NUNCA.

UP
TO **70% MÁS EFICIENTE**
QUE OTROS SKIMMERS VENTURI.

UP
TO **200% MÁS EFICIENTE**
QUE LOS SKIMMERS ESTÁNDAR.

Los skimmers de piscina estándar fueron diseñados con piscinas modernas en mente. A medida que más y más piscinas incluyen tecnología de bomba de velocidad variable / múltiple largo trabajo correctamente en la eliminación de escombros velocidades más bajas Esto da como resultado una disminución de la eliminación de escombros, lo que significa más restos pueden requerir más esfuerzo para eliminar.

ParaskimV funciona de manera brillante con bombas de varias velocidades sin sacrificando un grupo más limpio. De hecho, ParaskimV puede generar la misma acción de skimming de la misma manera que las velocidades más lentas de una bomba, para que pueda aprovechar al máximo el ahorro de energía disponible. una bomba de varias velocidades. ParaskimV incluso puede mejorar el desnatado acción cuando se usa un grupo de velocidad única efecto venturi con la operación estándar del skimmer.

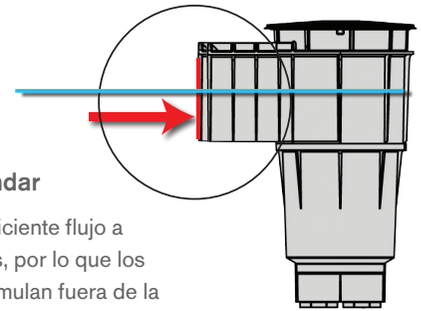
Debido a que ParaskimV puede eliminar de manera efectiva los desechos de la superficie a velocidades de bombeo más bajas, puede dirigir el drenaje de la piscina, maximizando su capacidad de eliminar los restos sedimentados más pesados.

El diseño de venturi desplazado del skimmer ParaskimV permite un fácil acceso para las conexiones de la manguera de vacío. * O mejor aún, el socio ParaskimV con un sistema de limpieza en piso Paramount para lo último en limpieza y circulación de piscinas.

Deje que el ParaskimV avanzado simplifique la vida de su piscina.

PARASKIMV[®]
VENTURI ENHANCED SKIMMER

* Cuando se instala con succión directa de la bomba. Patentes pendientes



Skimmer estándar

No se genera suficiente flujo a bajas velocidades, por lo que los desechos se acumulan fuera de la puerta del desnatador.



ParaskimV Venturi Skimmer

Genera velocidades de flujo de velocidad casi idénticas, por lo que se eliminan los desechos de su grupo.

CÓMO FUNCIONA:

El nombre del físico italiano Giovanni Battista Venturi una sección estrecha. El resultado es una disminución en la presión y un aumento en la velocidad, y es lo que hace que este skimmer Venturi funcione tan bien.

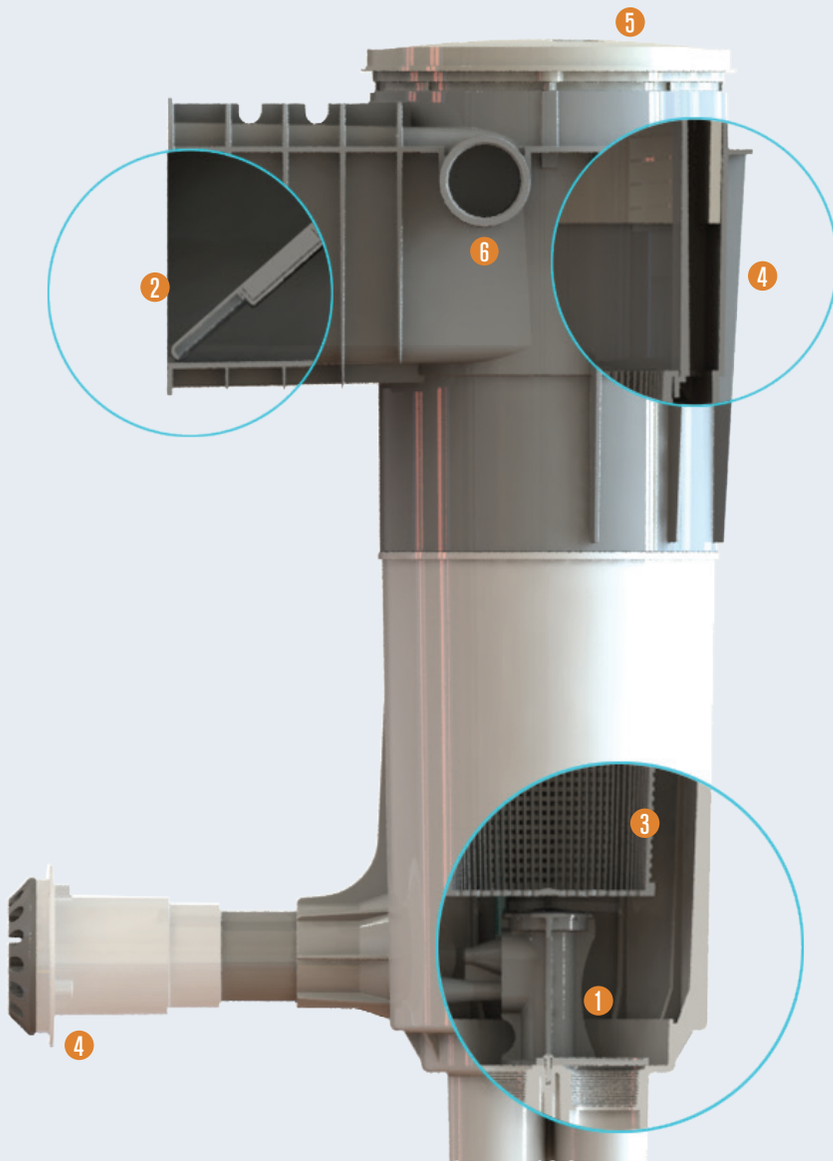
Entonces, ¿cómo usa este skimmer este fenómeno?

El agua de la bomba es dirigida por la boquilla Venturi y de vuelta a la piscina. Esto crea un vacío que hace que el agua fluya por la boca y recolecte desechos. Incluso en configuraciones de baja velocidad, esto puede más que duplicar el rendimiento de desnatado, filtrado y circulación de cualquier piscina con un skimmer estándar.

ParaskimV Venturi está sacando constantemente escombros de la piscina, independientemente de si la bomba de la piscina está funcionando. Por lo tanto, ejecute su bomba a baja velocidad, ahorre dinero y sepa que su espumadera todavía está haciendo su trabajo.

CARACTERÍSTICAS DE ALTO RENDIMIENTO Y DISEÑO DE AHORRO DE ENERGÍA

CARACTERÍSTICAS SIN COMBATIR CON CUALQUIER OTRO VENTURI SKIMMER



1 BOQUILLA VENTURI PATENTADA

- Menores costos de energía sin sacrificar el rendimiento
- El diseño de compensación permite una fácil conexión de la manguera de vacío
- Método alternativo de introducción de ozono

2 DISEÑO DE LA PUERTA WEIR

- Diseño con muescas para un mejor flujo a velocidades de bomba más bajas
- Menor posibilidad de que los desechos queden atrapados

3 CESTA DE ESCOMBROS

- El más grande en el mercado significa menos mantenimiento
- Incluye una bolsa de malla fina para eliminar los residuos finos

4 EL SKIMMER VENTURI MÁS SEGURO DISPONIBLE

- El protector de vacío interno y la cubierta del protector de retorno proporcionan capas adicionales de seguridad
- Punto de alto alivio es menos probable que se bloquee

5 TAPA DE LA CUBIERTA

- Permite que la garganta del skimmer quede totalmente abierta
- Funciona con cubiertas Pour-A-Lid™ y pavimentadoras
- Disponible en blanco, beige y gris claro

6 PUERTO DE DESBORDAMIENTO

- Mayor en el mercado (1 1/2 "o 2" contra competiciones de 3/4 "a 1")
- Uso opcional en regiones de alta tormenta



Un diseño elegantemente simple, la boquilla venturi Paraskim V permite el skimmer para proporcionar tasas de flujo casi idénticas de la velocidad de la bomba.

De modo que puede aprovechar el ahorro de energía y las ofertas de bombas de varias velocidades, y no tiene que sacrificar el rendimiento de limpieza y una piscina limpia.



Vida en la piscina *Simplificado*.

Desde que solicitamos nuestra primera patente de limpieza en el piso en 1967, Paramount ha sido un líder en el grupo de tecnologías. Desarrollando limpieza y circulación sistemas que ofrecerán resultados superiores, mientras paga para ellos durante la vida de la piscina.

Todos los productos de Paramount se fabrican en los Estados Unidos y están diseñados para que la experiencia de su piscina sea la experiencia más placentera y divertida posible.

“Nuestra pasión está impulsada por la creación de innovadores productos y servicios que simplifican la vida de tu piscina.”

Buzz

