

AVANCE EN POTENCIA

Skimmer accionado mediante sistema "VENTURI"
Sin succión de la bomba mejora el rendimiento de
un skimmer convencional



ECOSKIM

Lo más avanzado en limpieza
de superficies



ECOSKIM

Lo último en limpieza de superficies

¿ CÓMO FUNCIONA EL ECOSKIM ?

El skimmer de A&A accionado por medio de un venturi, incrementa dramáticamente el efecto de la limpieza de la superficie y la circulación del agua. Viene equipado con un calcetín dentro de la cesta para facilitar la limpieza. El EcoSkim devuelve más agua a la piscina de la que se aporta al mismo. Esto supone una circulación mayor en la superficie consiguiendo una piscina más limpia y sana.

EFICIENTE

Con una aportación de sólo 1.800 a 2.300 l/hora al venturi incorporado en el EcoSkim, se obtiene una succión entre 7.000 y 11.000 l/hora.

SEGURO

En condiciones normales no hay succión de la bomba y si el nivel de agua fuese demasiado bajo, la bomba nunca cavitaria o se quedaría descebada.

DISEÑO INNOVADOR

El diseño innovador del EcoSkim permite destinar toda la succión de la bomba al fondo mejorando por ello la eliminación de suciedad de la piscina. El aumento significativo del rendimiento de succión en la superficie del EcoSkim, permite aspirar la mayor parte de la suciedad antes de que se hunda hasta el fondo. Si decide combinar el EcoSkim con el Leaf-Vac, las hojas y suciedad de gran tamaño del fondo de la piscina, serán aspirados y atrapados en el prefiltro antes de llegar a la bomba. De este modo se protege la bomba y se alarga su vida.

INGENIERIA AVANZADA

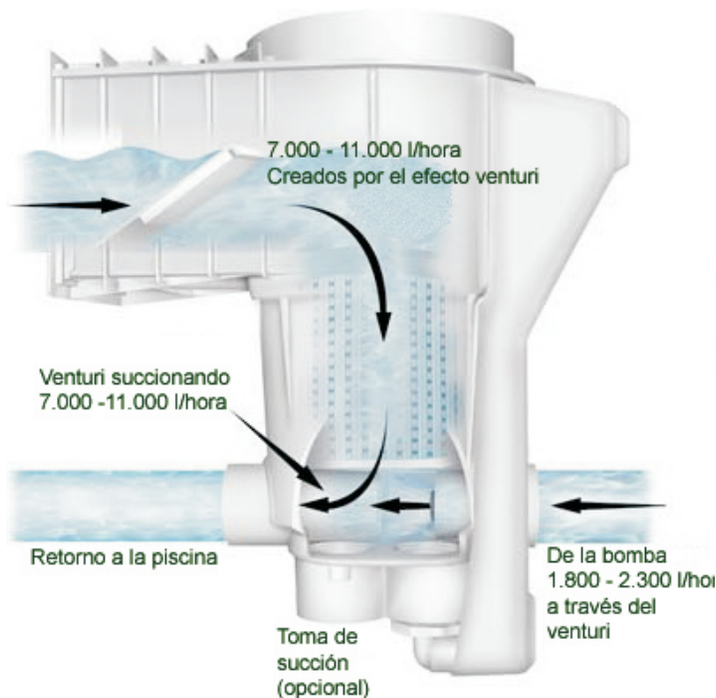
Un mecanismo diseñado especialmente para prevenir el atrapamiento anula la succión en caso de producirse un bloqueo. Una característica (patent-pending) que otros skimmers no tienen.

MAYOR ELIMINACIÓN DE LA SUCIEDAD

El calcetín ubicado en la cesta es capaz de retener partículas más finas.

OPCIONES DE INSTALACION

Se puede instalar con o sin una línea de succión de la bomba.



DISPONIBLE EN BLANCO, GRIS O NEGRO