



ZODIAC®
a better life®

MX6

ROBOT DE LIMPIEZA DE SUCCIÓN



**AÚN COMPACTO
PODEROSO**



MX6™

Un zodiac.

ULTRA eficiente
PRODUCTO



AHORRA ENERGÍA

MX6™

El nuevo MX6 es un robot de limpieza de piscinas ultraeficiente que cuenta con la mejor potencia de vacío en su clase y navegación programada para una piscina limpia y completa sin problemas. MX6 cuenta con un diseño innovador de bajo flujo, por lo que consume menos energía que cualquier limpiador de su clase, por lo que es el limpiador ideal para piscinas con bombas de 2 velocidades o de velocidad variable.

ROBOT DE LIMPIEZA DE SUCCIÓN AVANZADA

SUCCION CICLONICA



Proporciona una succión potente y una escalada agresiva en la pared.

NAVEGACIÓN X-DRIVE



Navegación inteligente para limpiar a fondo el piso, las paredes y la línea de flotación de piscinas más pequeñas.

CONTROL DE FLUJO OPTIMIZADO



Controla automáticamente el exceso de flujo a través del limpiador para un rendimiento y una longevidad óptimos.

DISEÑO EFICIENTE ENERGÉTICO DE BAJO FLUJO



Operación ultra eficiente. La mejor opción para bombas de velocidad variable y de 2 velocidades y solar.

TURBINA FLEX POWER

Las palas articuladas de la turbina proporcionan funcionamiento ultra eficiente, incluso en bombas de bajo flujo.

MANGO DE FÁCIL AGARRE

Para facilitar su extracción y transporte.

X - TRAX

El diseño robusto de la pista proporciona escalada extrema y maniobrabilidad.



CONEXIÓN RÁPIDA

Permite una fijación rápida y segura al cabezal de limpieza.



MANGUERA DE BLOQUEO

Proporciona una conexión simple y reduce la pérdida de vacío.



Sold Separately

CYCLONIC®
LEAF CATCHER

Parte No. CLC500



Zodiac Pool Systems, Inc.
2620 Commerce Way, Vista, CA 92081
1.800.822.7933 | www.ZodiacPoolSystems.com

Zodiac Pool Systems Canada, Inc.
2115 South Service Road West, Unidad # 3, Oakville, ON L6L 5W2
1.888.647.4004 | www.ZodiacPoolSystems.ca

© 2014 Zodiac Pool Systems, Inc. ZODIAC® es una marca registrada de Zodiac International, SASU, utilizada bajo licencia. Todas las demás marcas comerciales utilizadas en este documento son propiedad de sus respectivos dueños. SL6707 Rev A 0114