

# TARIFA | PRICE LIST | BEHQ 2017



# Limpiafondos

Eléctricos fondo  
 Eléctricos fondo y pared  
 Eléctricos piscina pública  
 Aspiración  
 Impulsión - Aspiración

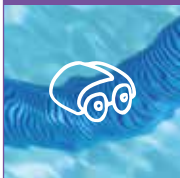


# Robotic cleaners

*Floor/Slope Robotics*  
*Floor/Slope and Walls Robotics*  
*Commercial Robotics*  
*Suction Cleaners*  
*Pressure-suction cleaners*

	EVAC	EVAC PRO EV3	AQV DRIVE	TS2
Suelo / Floor	•	•	•	•
Pared / Wall	-	•	•	•
Max. tamaño piscina Max. pool size	12 x 6 m	13 x 7 m	13 x 7 m	25 x 12 m
Ciclo limpieza Cleaning cycle	2 h	1,5 / 4 h	4 h	7 h
Tecnol. Quick Clean	•	•	•	•
Medio filtrante Filtering media	Cartucho Cartridge	Cartucho Cartridge	Cartucho Cartridge	Cartucho Cartridge
Tamiz filtro Microns	15 µ	15 µ	15 µ	15 µ
Cable / Cord	15 m	17 m	17 m	30 m
Carro / Caddy	•	•	•	-





# Eléctricos fondo

## Floor/Slope Robotics



### EVAC

Equipado con la tecnología QuickClean, limpiará el fondo de la piscina en menos de 2 horas. La carcasa se abre por la parte superior permitiendo acceder al interior de la unidad rápidamente. Sistema patentado de paneles filtrantes de 15 µm de porosidad.

*Equipped with the QuickClean technology, will clean the bottom of the pool in less of 2 hours. Cleanup with easy access to patented top access filter cartridge. Excellent filtration at 15 micron with the patented filter cartridges.*



### CARACTERÍSTICAS

- Limpia el fondo y la media caña de la piscina.
- Calcula la forma y tamaño de la piscina.
- Superficie de filtración 7.420 cm<sup>2</sup>.
- Incluye carro ergonómico para transporte.
- Sistema de cambio rápido de rodillos.
- Ciclo de funcionamiento 2 horas.
- Bloque motor 24 V.
- Peso 9,75 Kg.
- Potencia de aspiración 17m<sup>3</sup>/h
- Longitud del cable 15 metros
- Sistema electrónico de autodiagnóstico y protección contra sobrecargas.
- Velocidad de desplazamiento 16,76 m/min.
- Alimentación eléctrica 220 V - 50-60 Hz
- Filtración a 15 µm.
- Para piscinas privadas (tamaño máximo) 13 x 7 m.

### FEATURES

- Clean the bottom and the slope of the pool.
- Calculate shape and size of the pool.
- Filtration area 7420 cm<sup>2</sup>.
- Ergonomical caddy included.
- Exclusive system for quick brushes replacement.
- Work cycle: 2 hours.
- Motor unit 24 V.
- Weight 9.75 Kg.
- Suction rate 17m<sup>3</sup>/h
- Cord lenght 15 m
- Electronic system for self-diagnose and overload protection.
- Ground speed 16.76 m/min.
- Power supply 220 V - 50-60 Hz
- Filtration: 15 µm.
- Use for private pools (max. size) 13 x 7 m.



Modelo Model	Ref.	Un. caja Units box	Peso caja Kg Weight box Kg	Cantidades Amounts	€/un.	
EVAC	108231	1	21,85	1 a 2 un.	850,00	C
				+ 2 un.	825,00	C



Use **TEXNET** o **LIMPIADOR DE CARTUCHOS** para limpiar cualquier filtro de cartucho mejorando su rendimiento.

Use **TEXNET** or **CARTRIDGES CLEANER** to clean any cartridge filter that improves its performance.



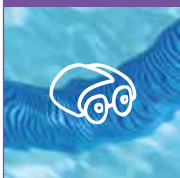
NUEVOS CURSOS  
NEW COURSES  
[www.poolandspaacademy.com](http://www.poolandspaacademy.com)



**Hydroline Academy**  
Pool & Spa

**FORMACIÓN PARA PROFESIONALES**  
**TRAINING FOR PROFESSIONALS**

**Cursos de diagnosis y reparación de limpiafondos**  
**Courses on diagnosis and repair of bottom cleaning machines**



# Eléctricos fondo y pared

## Floor/Slope and Walls Robotics



EV3

Equipado con la tecnología QuickClean, dispone de ciclo rápido de 120 min. de solo fondo y el intensivo de 4 horas, para fondo, pared y línea de flotación.

Características similares a su hermano EV1 o E-VAC, con la gran diferencia de limpiar las paredes y la línea de flotación.

Equipped with the QuickClean technology, offers fast cycle of 120 min. for bottom or an intensive cycle of 4 hours, for bottom, walls and water line.

Similar characteristics to its brother EV1 or E-VAC, with the difference that clean the walls and waterline.



TOP VENTAS  
TOP SALES

3 AÑOS GARANTÍA  
3 YEARS WARRANTY

+1 TH

Dispone de 3 programas de limpieza: sistema que permite modificar el centro de gravedad del robot creando dichos programas de limpieza.

El regulador situado en la parte superior tiene tres posiciones:

- I: Ciclo normal de limpieza del fondo y línea de flotación.
- II: Limpieza intensiva del fondo y rápida de la línea de flotación.
- III: Limpieza rápida del fondo e intensiva de la línea de flotación.

It has 3 cleaning programs: system that allows you to change the center of gravity of the robot creating such programs.

The slider at the top has three positions:

- I: Normal cleaning cycle bottom and waterline.
- II: Bottom intensive and fast waterline cleaning.
- III: Bottom quick and intensive cleaning the waterline.



SENSOR DE PLAYA  
BEACH SENSOR

Modelo Model	Ref.	Un. caja Units box	Peso caja Kg Weight box Kg	Cantidades Amounts	€/un.	
EV3	111705	1	20,00	1 a 2 un.	1.095,00	C
				+ 2 un.	1.045,00	C

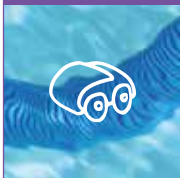


### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Ciclo 2 h, limpieza únicamente el fondo.
- Ciclo 4 h, limpieza fondo, paredes y línea de flotación.
- Calcula la forma y tamaño de la piscina.
- Superficie de filtración 7420 cm<sup>2</sup>.
- Carro ergonómico para transporte incluido.
- Sistema de cambio rápido de rodillos.
- Ciclos de funcionamiento 120 minutos o 4 horas.
- Bloque motor 24 V.
- Peso 12,35 Kg.
- Potencia de aspiración 17 m<sup>3</sup>/h.
- Longitud del cable 17 metros.
- Alimentación eléctrica 220 V - 50-60 Hz.
- Filtración a 15 µ.
- Para piscinas privadas (tamaño máximo) 13 x 7 m.

### TECHNICAL FEATURES

- Cycle of 2 h, clean only the bottom.
- Cycle of 4 h, cleans the bottom, wall and water line.
- Calculate shape and size of the pool.
- Filtration area 7420 cm<sup>2</sup>.
- Ergonomical caddy included.
- Exclusive system for quick brushes replacement.
- Work cycle: 120 minutes or 4 hours.
- Motor unit 24 V.
- Weight 12.35 Kg.
- Suction rate 17m<sup>3</sup>/h
- Cord length 17 m
- Power supply 220 V - 50-60 Hz
- Filtration: 15 µ.
- Use for private pools (max. size) 13 x 7 m.



# Eléctricos piscina pública

## Commercial Robotics



### TIGER SHARK 2

Es una evolución del Tiger Shark, monta un motor más potente y rápido. Es capaz de limpiar el fondo, las paredes y la línea de flotación. El ciclo de limpieza es de 7 horas y puede limpiar piscinas de hasta 25 m de largo. No incluye carro para transporte.

*It is an evolution of the Tiger Shark, riding a more powerful and faster motor. Clean the bottom, walls and waterline. The cleaning cycle is 7 hours and can clean pools up to 25 m long. Caddy not included.*

**3** AÑOS GARANTÍA  
**3** YEARS WARRANTY  
**+1 TH**



- El potente motor aspira la suciedad y las partículas depositadas.
- Más inteligente: optimiza la rutina de limpieza en función del tamaño y forma de la piscina.
- Sube cualquier pendiente o foso de saltos.
- No requiere de instalación alguna ni de ningún complemento adicional. Es completamente automático.
- Autodiagnóstico electrónico y protección de sobrecarga eléctrica.

- *The powerful engine sucks dirt and deposited particles.*
- *Smarter: optimizes cleaning routine depending on the size and shape of the pool.*
- *Climb any pending or trench.*
- *Requires no installation or any additional supplement. It is fully automatic.*
- *Electronic Self-diagnosis and electrical overload protection.*



Modelo Model	Ref.	Un. caja Units box	Peso caja Kg Weight box Kg	Cantidades Amounts	€/un.	
TIGER SHARK 2	109231	1	40,00	1 un.	1.795,00	C
CARRO / CADDY	109244	1	4,00	1 un.	129,00	C

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Longitud del cable: 30 m
- Potencia de aspiración: 17 m<sup>3</sup>/h
- Superficie filtrante: 0,74 m<sup>2</sup>
- Filtración: 15 micras
- Velocidad limpieza: 5 m<sup>2</sup>/min
- Alimentación: 220 V (50/60 Hz)
- Ciclos de funcionamiento 7 horas.
- Bloque motor 24 V.
- Dimensiones en cm (LxAxH): 28 x 41 x 41
- Uso para piscinas públicas (tamaño máximo) 25 x 12 m

### TECHNICAL FEATURES

- *Cord lenght 30 m*
- *Suction rate 17m<sup>3</sup>/h*
- *Filtration area 7420 cm<sup>2</sup>.*
- *Filtration: 15 µ.*
- *Cleaning speed: 5 m<sup>2</sup>/min*
- *Power supply 220 V - 50-60 Hz*
- *Work cycle: 7 hours*
- *Motor unit 24 V.*
- *Measurements in cm (LxAxH): 28 x 41 x 41*
- *Use for comercial pools (max. size) 25 x 12 m*

### FILTRO PRIMAVERA ROBOTS HAYWARD / SPRING FILTER HAYWARD ROBOTICS

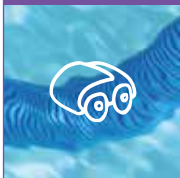
Filtro especial apto para todos los limpiafondos eléctricos de HAYWARD. Recomendado para los primeros ciclos de limpieza, al inicio de temporada, donde encontramos mucha suciedad acumulada después del invierno.

*Special filter suitable for all HAYWARD Robotic Range. Recommended for the first cleaning cycles, starting the season, where we find a lot of dirt accumulated after winter.*

**"ESPECIAL PRIMERA LIMPIEZA"**  
**"SPECIAL FOR FIRST CLEANING"**



Modelo Model	Ref.	Un. caja Units box	Peso caja Kg Weight box Kg	Cantidades Amounts	€/un.	
Primavera / Spring	108940	2	-	1 un.	19,95	C



# Aspiración

## Suction Cleaners

**HAYWARD**

### PHOENIX 2R, PHOENIX 4R, AQUANAUT 250 BY HAYWARD

Descubra estos nuevos limpiafondos de aspiración de Hayward. Eficientes y robustos, dotados de una amplia boca de aspiración y de ruedas dentadas, limpian su piscina de manera óptima, evitando los obstáculos.

*Experience a reliable clean with this suction pool cleaner. Self-adjusting turbine vanes maximize power at any flow and allow for effortless passage of large debris.*

#### DESCRIPCIÓN

- Proporcionan una limpieza en profundidad, para todo tamaño y forma de la piscina.
- Su turbina patentada autoajustable proporciona una potencia máxima, cualquiera que sea el caudal: su sistema de rotación permite capturar los residuos grandes.
- Sus ruedas robustas facilitan la maniobrabilidad y le permiten rodear los obstáculos (especialmente el sumidero).
- Su disco ajustable conserva una aspiración óptima, también en superficies desiguales y al toparse con obstáculos.
- Diseño mecánico: la turbina acciona las ruedas.
- 3 bocas de aspiración intercambiables que optimizan la eficiencia de la aspiración, cualquiera que sea el caudal.
- AQUANAUT 250 se suministra con prefiltro atrapahojas.

#### DESCRIPTION

- *Designed to deliver a thorough clean for pools of all shapes, sizes, flow rates and debris levels.*
- *Patented self-adjusting turbine vanes ensure maximum power at any flow—their ability to move allows easy passage of large debris to ensure full cleaning with peace of mind.*
- *Adjustable roller skirt allows cleaner to maintain optimal suction on uneven surfaces and when encountering obstacles.*
- *Adjustable roller skirt allows cleaner to maintain optimal suction on uneven surfaces and when encountering obstacles.*
- *Robust design built for a reliable clean.*
- *Three interchangeable throats allow optimization of suction performance at lower flow and larger debris passage.*
- *AQUANAUT 250 is supplied with pre-filter leaf skimmer.*

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL FEATURES

- **Dimensión máxima piscina:**  
PHOENIX 2R, AQUANAUT 250: 5 x 10 m.  
PHOENIX 4R: 6 x 12 m.
- **Tipo de superficie:** Hormigón, Liner, Poliéster, baldosas.
- **Longitud de las mangueras:**  
PHOENIX 2R, AQUANAUT 250: 10 m.  
PHOENIX 4R: 12 m.
- **Secuencia de funcionamiento:**  
PHOENIX 2R - AQUANAUT 250: giran cada 8 a 10 segundos  
PHOENIX 4R: gira cada 11 a 14 segundos
- **Funciona con motores a partir de 3/4 CV.**

- **Pool size:**  
PHOENIX 2R, AQUANAUT 250: 5 x 10 m.  
PHOENIX 4R: 6 x 12 m.
- **Pool surface:** Concrete, Vinyl, Fiberglass, Tile.
- **Hose length:**  
PHOENIX 2R, AQUANAUT 250: 10 m.  
PHOENIX 4R: 12 m.
- **Drive sequence:**  
PHOENIX 2R - AQUANAUT 250: turn every 8' to 10'  
PHOENIX 4R: turn every 11' to 14'
- **It works with engines from 3/4 CV.**



**NOVEDAD**  
NEW  
2017

**2 AÑOS**  
GARANTÍA  
YEARS  
WARRANTY



PHOENIX 4R



AQUANAUT 250

AQUANAUT 250  
Prefiltro / Prefilter



Boca ancha  
Large throat



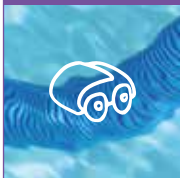
Boca mediana  
Medium throat



Boca pequeña  
Small throat



Modelo Model	Ref.	Un. caja Units box	Peso caja Kg Weight box Kg	€/un.	
PHOENIX 2R	111612	1	8,5	465,00	C
AQUANAUT 250	111927	1	9,5	520,00	C
PHOENIX 4R	111613	1	10	495,00	C
Prefiltro completo con cesta AEW560 / Complete strainer with basket AEW560	102366	1	1	63,22	C



# Impulsión · Aspiración

## Pressure · Suction Cleaners

**HAYWARD**

### POOL SWEEP

En la sección de Despiece encontrará todas las piezas de recambio disponibles. No hay unidades completas disponibles.

*Exploded section you will find all the spare parts available.  
No complete units available.*



### HAYWARD DV5000

Robot de aspiración con excelente relación calidad-precio y con la garantía HAYWARD. Limpia el fondo y pendientes de su piscina a través de la filtración existente de su piscina. Se puede conectar a la toma del limpiafondos o bien al skimmer.

*Suction cleaner with excellent value for money and with HAYWARD warranty.*

*Clean the bottom and slopes of the pool through the existing pool filtering. It can be connected to the outlet of the cleaner or the skimmer.*



**2** AÑOS GARANTÍA  
**+1** TH  
**YEARS WARRANTY**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- No hace ruido gracias a su sistema de diafragma ultra silencioso.
- Se adapta a todo tipo de formas y superficies.
- Incluye pesos, cono conector, regulador de caudal, etc...
- Aro superior que evita que se traben.
- Funciona con motores a partir de 3/4 CV.
- Caudal Mínimo: 6 m<sup>3</sup>/h.
- Longitud de las mangueras: 12 m.
- Dimensión máxima piscina: 12 x 6 m.

Diafragma que garantiza años de trabajo eficiente y silencioso.

*Diaphragm technology provides years of quiet and efficient operation*



### TECHNICAL FEATURES

- Extremely quiet operation.
- Suitable for all kind of shapes and surfaces.
- Includes hose set, hose weight, regulator valve, hose cone, return eyeball, body footpad and large disc.
- Swivel foot pad for easy navigation in and out of tight corners.
- Works with pumps from 3/4 HP.
- Minimum flow rate 6 m<sup>3</sup>/h.
- Length hose: 12 m.
- Maximum pool size 12 x 6 meters.

Orificios superiores que mejoran la capacidad de aspiración y evitan que se obture el limpiafondos.

*Additional side port intakes pick up debris in a single pass*



Modelo Model	Ref.	Un. caja Units box	Peso caja Kg Weight box Kg	Cantidades Amounts	€/un.	
DV 5000	109181	1	7,5	1 a 5 un.	249,00	C
				+ 5 un.	225,00	C

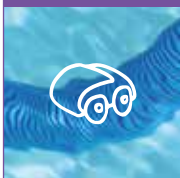
### RECAMBIOS TRAMOS / SPARE SECTIONS

Modelo Model	Ref.	Un. caja Units box	Peso caja Kg Weight box Kg	Cantidades Amounts	€/un.	
TUBO BLANCO	107474	6	1,80	1 un.	6,20	C
TUBO AZUL	109354	6	1,80	1 un.	6,20	C



Tramos de manguera universal de 1 m de largo, para la mayoría de limpiafondos de aspiración, excepto Navigator y Pool Vac. Se venden en cajas de 6 un.

*Universal hose sections 1 m long, fits to all vacuum cleaner, except Navigator and Pool Vac. It is sold in boxes of 6 un.*



# Aspiración

## Suction Cleaners



### NAVIGATOR PRO / NAVIGATOR V-FLEX

NAVIGATOR PRO / V-FLEX, es más hidrodinámico y ligero, mejorando las prestaciones de su predecesor.

- El sistema patentado de limpieza realiza un movimiento en espiral que evita que el robot quede trabado y continúe por toda la piscina.
- **NOVEDAD DEL V-FLEX:** Su turbina patentada autoajustable proporciona una potencia máxima, cualquiera que sea el caudal: su sistema de rotación permite capturar los residuos grandes.
- Silencioso, fácil de conectar sin herramientas. No requiere de un motor adicional y se conecta directamente al skimmer o a la toma de limpiafondos.
- Navigator® funciona en todo tipo de superficies. Viene con los zapatitos ideales para cada tipo de piscina.
- Se suministran 12 metros de manguera, un cono de adaptación y un regulador de caudal.
- Prefiltro no incluido en ninguna de las dos unidades.

NAVIGATOR PRO / V-FLEX, streamlined and lightweight head that improves the performance of its predecessor.

- The patented cleaning system makes a spiral motion which prevents the robot locks in place and continue throughout the pool.
- **V-FLEX NEWNESS :** Patented self-adjusting turbine vanes ensure maximum power at any flow—their ability to move allows easy passage of large debris to ensure full cleaning with peace of mind.
- Quiet, easy to connect without tools. It requires no additional motor, is connected directly to skimmer or vacuum fittings .
- Navigator® works on all surfaces. Comes with pod shoes ideal for every type of pool.
- 12 meters of hose, a skimmer cone and a flow controller are supplied.
- Pre-filter not included in either unit.



Navigator Pro



Navigator V-Flex

Modelo Model	Ref.	Un. caja Units box	Peso caja Kg Weight box Kg	€/un.	
NAVIGATOR PRO	108744	1	9,40	365,00	C
NAVIGATOR PRO V-FLEX	112216	1	8,50	395,00	C
Cesto prefiltro Navigator Complete strainer with basket AEW560	102366	1	1	63,22	C
Kit turbina V-Flex / V-Flex turbine Kit	112211	1	1	140,00	C



Sistema de limpieza  
Smart Cleaning System



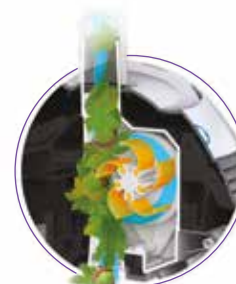
Indicador de vacío y válvula de control  
Vacuum gauge and control valve



Vista inferior  
Bottom view



Kit turbina V-Flex  
V-Flex turbine Kit



Sistema V-Flex  
V-Flex system