

LIMPIEZA PISCINAS PÚBLICAS

# ARCOMAX

## ARCO / ARCOMAX



DISEÑADO PARA USO INTENSIVO EN PISCINAS PÚBLICAS MEDIANAS Y GRANDES

- + Sensor de infrarrojos para detectar muros y obstáculos
- + Giroscopio y sistema de navegación inteligente con brújula
- + Sistema de tracción reforzado con rodamientos para uso intensivo
- + Succión ultrapotente
- + Mando a distancia para uso manual
- + Diseñado para uso profesional en piscinas públicas medianas y grandes de centros de natación, piscinas institucionales, centros deportivos y campings

### REFERENCIA

Modelo estandar	WR0003967
-----------------	-----------



INICIO APLAZADO

### ACCESORIOS INCLUIDOS

- Carrito
- Unidad de control
- Caja de control capacitiva
- Filtro con doble bolsa
- Application Bluetooth® gratuita



SMART NAVIGATION



SENSOR DE INFRARROJOS



MODO TURBO

### TIPO DE PISCINAS

Tipos de piscinas	Piscinas públicas medianas y grandes (centros de natación y deportivos, piscinas institucionales, etc.) de pared rígida y hasta 50 m de longitud
Formas de piscinas	Rectangular
Fondos	Plano, pendiente suave, pendiente compuesta, forma diamante
Superficies de piscinas	Gresite, liner, casco de poliéster,PVC reforzado, hormigón pintado

### DESCRIPCIÓN

Zonas de limpieza	Fondo / paredes / línea de agua
Número / Duración de los ciclos de limpieza	Múltiple con ciclos predeterminados - Modo suelo: suelo - Modo pared y suelo: suelo, paredes y línea del agua - Inicio aplazado: el inicio de ambos modos de limpieza puede aplazarse hasta 3 h
Inicio Retardado	Si
Fuente de energía	Autónomo, conectado a 230V Suministro de red antes del transformador
Desplazamiento	Preprogramado
Sistema de tracción	Mecanismo de rodamientos - 2 motores
Transmisión	Transmisión de correa con componentes reforzados
Sensor de presión	Si
Cepillos	PVA
Indicador de filtro completo	Si
Control a distancia	Si (Bluetooth®)
Tipo de filtro / acceso	Filtro de bolsa doble con acceso bajo el limpiador
Número de productos por palet	3 / palet americana

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Número de motores	3
Suministro caja de control	110-240 VAC ; 50 / 60 Hz
Fuente de energía	24 VDC
Potencia absorbida	150 W
Longitud del cable / Longitud de la manguera	40 m
Dimensiones del limpiafondos (L x An x Al)	80 x 43 x 54 cm
Dimensiones del embalaje (L x An x Al)	90 x 51 x 62 cm
Peso del limpiafondos	18 kg
Peso con embalaje	28 kg
Capacidad del filtro	5,1 kg
Profundidad máx.	5 m
Tamaño de entrada de succión/ Anchura de limpieza	80 cm