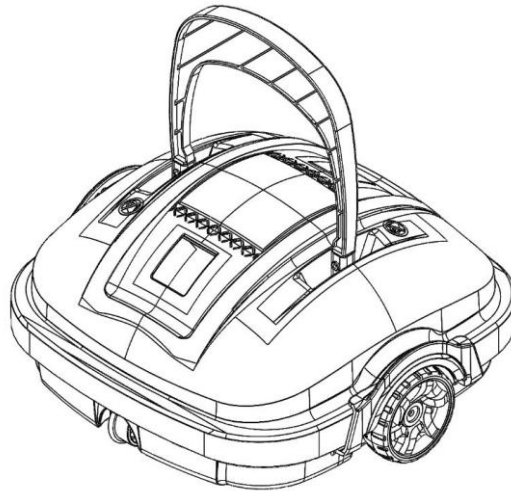




# Productos QP



## ROBOT SPYDER

Tabla de especificaciones

Tabla de especificaciones	
Nombre del producto	WYBOT Robotic Pool Cleaner
Modelo	WY1102
Tensión nominal de trabajo	11.1V
Potencia	approx. 30W
Ciclo de trabajo	max. 60min
Tensión nominal de entrada del adaptador	100Vac-240Vac
Frecuencia nominal de entrada del adaptador	47Hz-63Hz
Tensión nominal de salida del adaptador	12.6Vdc
Corriente nominal de salida del adaptador	1A
Capacidad de la batería	2600mAh
Tiempo de carga	3-4 H
Superficie de limpieza	max. 500ft <sup>2</sup> / 46.4m <sup>2</sup>
Capacidad del filtro	approx. 32gal/min (121.1L/min)
Densidad del filtro	180µm
Velocidad de movimiento	approx. 65ft/min (19.8m/min)
Profundidad del agua	max. 7ft / 2.1m
Grado IP	IPX8
Temperatura del agua de la piscina	50°F-95°F / 10°C-35°C
Temperatura del entorno de carga	41°F-95°F / 5°C-35°C
Temperatura de almacenamiento	41°F-95°F / 5°C-35°C
Peso del producto	7.9 lb / 3.6kg
Tamaño del producto	13.4 (L) * 13.8 (W) * 13.0 (H) in / 340 (L) * 350 (W) * 330 (H) mm

