

# LittleGIANT®

## Productos hidropónicos



# LittleGIANT®

## Productos hidropónicos

Todas las bombas hidropónicas Little Giant están fabricadas con un cuerpo resistente a la corrosión especialmente diseñado para uso sumergible. Las bombas de propulsión magnética ofrecen un mejor rendimiento energético, mientras que las bombas de propulsión directa producen mayor torsión de arranque y más presión. Nuestra amplia línea de productos le permite elegir las características de las bombas que sean más convenientes para su aplicación.



### Bomba hidropónica automática 200 GPH

**ARTÍCULO 550523 | MODELO 1-ABS**

- Diseñada para maximizar la disipación de calor
- Diseño de toma inferior con prefiltro para protección contra residuos
- Nivel de encendido: 2-1/2"  
Nivel de apagado: 1-1/2"
- Descarga MNPT de 1/4"
- Elevación máxima de 10'



### Bomba de circulación hidropónica 130 GPH

**ARTÍCULO 519130 | MODELO PES-130**

- Ideal para circulación continua
- Válvula de control de caudal ajustable incorporada
- Diseño de propulsión magnética



### Bomba hidropónica automática 300 GPH

**ARTÍCULO 551021 | MODELO 2-ABS**

- Diseñada para maximizar la disipación de calor
- Diseño de espiral cubierto con prefiltro para protección contra residuos
- Nivel de encendido: 3"  
Nivel de apagado: 2"
- Descarga MNPT de 1/4"
- Elevación máxima de 11.8'



### Bomba de circulación hidropónica 380 GPH

**ARTÍCULO 519380 | MODELO PES-380**

- Ideal para circulación continua
- Válvula de control de caudal ajustable incorporada
- Diseño de propulsión magnética



### Bomba de circulación hidropónica 800 GPH

**ARTÍCULO 519800 | MODELO PES-800**

- Ideal para circulación continua
- Válvula de control de caudal ajustable incorporada
- Diseño de propulsión magnética



### Bomba hidropónica sumergible 1200 GPH

**ARTÍCULO 505005 | MODELO 5-MSP**

- Elimina agua hasta que quede una superficie de 1/8"
- Completamente sumergible
- Carcasa de acero fundido con recubrimiento epóxico resistente a la corrosión y al óxido



### Bomba hidropónica sumergible 325 GPH

**ARTÍCULO 527002 | MODELO NK-2**

- Ideal para transferencia y circulación de agua
- Descarga MNPT de 1/4"
- Diseño de toma inferior con prefiltro para protección contra residuos
- Diseñada para maximizar la disipación de calor



### Bomba hidropónica automática 1200 GPH

**ARTÍCULO 505355 | MODELO 5-ASP-LL**

- Bomba de transferencia automática
- Elimina agua hasta que quede una superficie de 1/8"
- Completamente sumergible
- Diseño de toma inferior con prefiltro para protección contra residuos



### Bomba hidropónica automática 500 GPH

**ARTÍCULO 519585 | MODELO 500-APCP**

- Operación automática
- Filtro de toma desmontable para facilitar la limpieza y el mantenimiento
- Conexión de manguera de jardín de 3/4" y cable de alimentación de 25'
- Operación automática confiable; se activa en 2.4" de agua

## Otros productos recomendables de

# LittleGIANT®



### Interruptor de bomba automático

**ARTÍCULO 599014 | MODELO RS-5LL**

- Convierte las bombas de operación manual en bombas de operación automática
- El RS-5LL (bajo nivel) convierte cualquier bomba de operación manual, hasta 1/3 hp (115 V)
- Homologado por UL/CSA



### Centro de control de potencia (cable de 15')

**ARTÍCULO 517408 | MODELO PC50-15**

- 150 vatios 12 V CA
- Temporizador con encendido/apagado ajustable
- Los temporizadores digitales controlan el voltaje de línea y el voltaje bajo en forma independiente
- Protegido con fusibles
- 10 amperios máx. en el lado de 110 V
- 150 vatios máx. en el lado de 12 V



### Bomba sumergible para sumideros 2750 GPH

**ARTÍCULO 506271 | MODELO 6-CIM-R**

- Diseñada para trabajo continuo
- Carcasa de hierro fundido con recubrimiento epóxico
- Adaptador de 1-1/4" (31.7 mm) y adaptador de manguera de jardín de 3/4" (19 mm) disponibles



### Caja de filtro de bomba

**ARTÍCULO 566108 | MODELO FB-PW**

- Extiende la vida útil de la bomba
- Múltiples tamaños
- Medios simples de repuesto



### Bomba externa 1200 GPH

**ARTÍCULO 582507 | MODELO 4-MDQX-SC**

- Operación externa de trabajo continuo
- Toma FNPT de 1"
- Descarga MNPT de 1"
- Cable de alimentación de 6'



### Termómetro flotador

**ARTÍCULO 566048 | MODELO TF-PW**

- Escalas Fahrenheit-Celsius de fácil lectura
- Medidas de 120 °F a -20 °F
- Cuerda de sujeción para una fácil extracción



### Bomba de aire

**ARTÍCULO 566535 | MODELO API**

- Para utilizar bajo el agua o externamente; proporciona una ventilación valiosa para plantas y peces
- Incluye tubería y difusor; utilice unidades múltiples para aplicaciones más grandes



### Ánodo de protección

**ARTÍCULO 599002 | MODELO SA-1**

- Accesorio de magnesio para uso con bombas de cuerpo de aluminio
- Brinda protección contra la corrosión
- Cable de contacto

### Kit de válvula de llenado automático 1/2"

**ARTÍCULO 566286 | MODELO AFV-GH**

- Mantiene un nivel de agua constante
- Conexión MNPT de 1/2"
- PVC, manguera de jardín y adaptadores de tubería de polietileno incluidos



### Bomba de transferencia portátil 1100 GPH

**ARTÍCULO 555101 | MODELO UPSP-5**

- Bomba de transferencia a cañerías domiciliarias portátil, en línea y no sumergible con carcasa de hierro fundido resistente de una pieza y mango de transporte integral
- Autocebante a 15' (4.6 m) cuando se llena la cámara de cebado
- Eleva la presión de agua
- Cómodos adaptadores de manguera de jardín de latón de 3/4" (19 mm) en toma y descarga





### Bomba de transferencia accionada por motor de 79 cc

ARTÍCULO 617050 | MODELO 2RLAG-1

- Impulsor semiabierto de hierro fundido duradero
- Construcción de aluminio liviano con base y mango para mayor portabilidad
- Autocebante a 25' de elevación por succión
- Válvula de retención e indicador de combustible integrados
- Certificado por EPA
- Incluye adaptador de 1"



### Bomba para desperdicios accionada por motor de 208 cc

ARTÍCULO 617034 | MODELO 6RLAG-2LST

- Impulsor semiabierto de hierro fundido duradero
- Caja externa de aluminio liviano: incluye estructura de alta resistencia
- Sello mecánico de carburo de silicio resistente al desgaste
- Autocebante a 25' de elevación por succión
- Válvula de retención integrada
- Certificado por EPA



### Bomba de transferencia accionada por motor de 118 cc

ARTÍCULO 617053 | MODELO 4RLAG-2H

- Presenta un motor Honda GX120 comercial
- Impulsor semiabierto de hierro fundido duradero
- Caja externa de aluminio liviano: incluye estructura de alta resistencia
- Autocebante a 25' de elevación por succión
- Válvula de retención integrada
- Certificado por EPA



### Kit de mangueras de 2"

ARTÍCULO 617200 | MODELO 2HKP

- Manguera de succión de PVC de 20' y manguera de descarga de 25' en 2"
- Filtro de polipropileno de 2"
- Acoples de polipropileno de conexión rápida y adaptadores de aluminio para aplicaciones de bomba de hierro fundido
- Rango de temperatura de 15 °F a 150 °F



### Bomba de transferencia autocebante accionada por motor de 205 cc

ARTÍCULO 616806 | MODELO 5RLGF-8

- Caja de bomba en hierro fundido reforzado
- Impulsor semiabierto de hierro fundido duradero
- Casquillo del eje en acero inoxidable y sello en FKM
- Succión y descarga NPT de 2" para conexión adecuada
- Equipada con motor Briggs y Stratton serie 900
- Autocebante hasta 25'
- Admite la mayoría de los productos químicos agrícolas líquidos
- Admite hasta 5/8" de residuos sólidos



### Bomba de aletas giratorias

ARTÍCULO 600126 | MODELO RL-V11H

- Bombas de gasolina, combustible diesel, aceites lubricantes y otros fluidos a base de petro-química
- Construcción de hierro fundido resistente
- 1 galón americano por 10 revoluciones.



### Bomba Manual de Diafragma

ARTÍCULO 600135 | MODELO L-30A

- Maneja con seguridad los combustibles derivados del petróleo, aceites lubricantes y soluciones a base de agua
- Fundición Ligera de aluminio
- Altura de succión de hasta 20 pies

# LittleGIANT®

LÍNEA DIRECTA:

1-888-956-0000

[www.lg-outdoor.com](http://www.lg-outdoor.com)



Hidroponicos Página de los productos