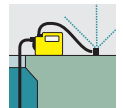


BP 4 GARDEN SET

El juego BP 4 Garden contiene un juego de mangueras de aspiración para que la potente y duradera bomba de jardín con fusible térmico integrado se pueda emplear inmediatamente para el riego de jardines.



Ref. de pedido 1.645-352.0

- Conexión y desconexión cómodas sin necesidad de agacharse gracias al práctico interruptor de pedal
- Cómoda asa de transporte para su uso móvil
- Conexión de la bomba sin necesidad de herramientas gracias al empalme de conexión optimizado

Características técnicas

Código EAN		4039784697737
Máx. potencia del motor	W	1000
Caudal máx.	l/h	< 4000
Altura de transporte / presión máx.	m / bar	45 / 4,5
Altura de aspiración	m	8
Temperatura de transporte	°C	máx. 35
Rosca de empalme		G1
Cable de conexión	m	1,5
Tensión	V	230 - 240
Frecuencia	Hz	50
Peso sin accesorios	kg	8,8
Peso con embalaje incluido	kg	11,1
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	220 × 405 × 260

Equipamiento

Empalme de conexión optimizado	■
Adaptador de conexión PerfectConnect para bombas G1	■
Fusible térmico	■
Interruptor de pedal cómodo	■
Incluye el kit de aspiración PerfectConnect	■
Asa de transporte ergonómica	■

■ Incluido en el equipo de serie.



5
AÑOS
EXTENSIÓN
DE GARANTÍA*

EXTENSIÓN DE GARANTÍA
REGÍSTRATE EN
WWW.KARCHER.ES

Robusto y de larga vida útil

- Kärcher ofrece una prolongación de la garantía de cinco años.



Listo de inmediato

- Incl. manguera en espiral completa resistente al vacío y lista para su conexión con el filtro de aspiración y el bloqueo antirretorno.

PROTECTOR DE
SOBRECALENTAMIENTO
**SAFE
GUARD**



Fusible térmico

- Muy segura: protege la bomba del sobrecalentamiento.

ACCESORIOS PARA BP 4 GARDEN SET

1.645-352.0



		Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN				
Kit de aspiración 3,5 m	1	2.997-110.0	Listo para conectar y resistente al vacío: el kit de aspiración, con manguera de aspiración de 3,5 m, filtro de aspiración, válvula antirretorno y sistema de estanqueidad PerfectConnect. Ideal para bombas de jardín y para la alimentación de agua del hogar.	■
Manguera de aspiración, por metro	2	6.997-347.0	Manguera en espiral resistente al vacío. Por metros, para adaptar a la longitud deseada. En combinación con las piezas de empalme y los filtros de aspiración de KÄRCHER se puede emplear como kit de aspiración individual.	<input type="checkbox"/>
	3	6.997-346.0		<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración	4	6.997-348.0	Manguera en espiral completa, lista para acoplar, resistente a vacío, para acoplar directamente a la bomba. Para prolongar el kit de aspiración o usar con filtros de aspiración. Para bombas con acoplamiento de rosca G1 (33,3 mm).	<input type="checkbox"/>
Kit de aspiración, 7 m	5	6.997-349.0	Manguera en espiral completa, lista para acoplar, resistente al vacío, con filtro de aspiración y bloqueo antirretorno. Se puede usar también para prolongar el kit de aspiración. Para bombas con acoplamiento de rosca G1 (33,3 mm).	<input type="checkbox"/>
Juego de aspiración Plus para bombas, 3,5 m	6	6.997-450.0	Completo juego listo para su conexión, compuesto por una manguera en espiral resistente al vacío de ¾ in, filtro de aspiración, bloqueo antirretorno, conexión de grifos G1 y acoplamiento de mangueras universal (Aqua Stop) para conectar una manguera de riego.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración para tuberías	7	6.997-360.0	Manguera de aspiración resistente al vacío y lista para la conexión de bombas en pozos o tuberías en el lado de aspiración. Para equipos para el suministro de agua domésticos y bombas de jardín.	<input type="checkbox"/>
Kit de aspiración 7,0 m	8	2.997-111.0	Kit de aspiración ideal para bombas de jardín y para la alimentación de agua del hogar. Incluye manguera de aspiración de 7 m lista para conectar y resistente al vacío, con filtro de aspiración, válvula antirretorno y sistema de estanqueidad PerfectConnect.	<input type="checkbox"/>
ADAPTADORES / CONECTORES				
Adaptador conexión	9	6.997-473.0	Con ayuda del adaptador de conexión para bombas se puede conectar de forma rápida y segura una bomba con rosca interior a una conexión de agua.	■
Pieza de conexión de bomba, incluye válvula de retención, pequeña	10	6.997-359.0	Empalme de las mangueras a la bomba resistente al vacío. Incluye rosca giratoria, abrazadera, junta plana y válvula de retención. Para bombas con acoplamiento de rosca G1" (33,3 mm) y mangueras de 3/4" y 1".	<input type="checkbox"/>
Set de adaptador de conexión, Básico	11	6.997-358.0	Para acoplar mangueras de agua con acoplamientos de rosca de 1/2"(12,7 mm) a bombas con acoplamientos de rosca de G1"(33,3 mm).	<input type="checkbox"/>
Juego de empalmes, superior	12	6.997-340.0	Para acoplar mangueras de agua con acoplamientos de rosca de 3/4"(19 mm) a bombas con acoplamientos de rosca de G1"(33,3 mm). Para un caudal de agua más elevado.	<input type="checkbox"/>
Elemento de conexión para manguera de aspiración y de riego de 1" + 3/4"	13	2.997-113.0	Con el elemento de conexión puede instalarse una manguera de aspiración o de riego en los lados de presión y de aspiración de una bomba. El sistema de estanqueidad PerfectConnect garantiza un sellado perfecto.	<input type="checkbox"/>
Adaptador de conexión para bombas (axial/radial), G1	14	2.997-120.0	El adaptador de conexión para bombas PerfectConnect (axial/radial) conecta las bombas de Kärcher con rosca interior G1 a las conexiones de agua y accesorios de otros proveedores, así como a accesorios más antiguos de Kärcher.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional. ○ Detergente.

ACCESORIOS PARA BP 4 GARDEN SET

1.645-352.0



		Ref. de pedido	Descripción	
FILTROS				
Filtro de aspiración con bloqueo antirretorno, básico, 3/4"	15	6.997-345.0	Para conectar a las mangueras de aspiración de suministro por metros. El bloqueo anti-retorno reduce la duración hasta el nuevo ciclo de aspiración. Con abrazadera.	<input type="checkbox"/>
Filtro de aspiración con bloqueo antirretorno, básico, 1"	16	6.997-342.0		<input type="checkbox"/>
Filtro de aspiración con bloqueo antirretorno, superior	17	6.997-341.0	Robusta construcción de metal y plástico. Para acoplar a las mangueras de aspiración de suministro por metros. El bloqueo anti-retorno reduce la duración hasta el nuevo ciclo de aspiración. Con abrazadera.	<input type="checkbox"/>
Filtro previo para bomba, pequeño	18	6.997-343.0	Filtro previo de bomba para proteger las bombas de jardín, las bombas electrónicas para la alimentación de agua del hogar y las centrales de abastecimiento de agua de partículas de suciedad gruesa o arena.	<input type="checkbox"/>
Filtro previo para bomba, grande	19	6.997-344.0	Filtro previo para bombas, para todas las bombas corrientes sin filtro integrado. Protege la bomba contra las partículas de suciedad o arena contenidas en el agua. El filtro fino es lavable. Para bombas con acoplamiento de rosca G1 (33,3 mm).	<input type="checkbox"/>
Filtro previo de bomba grande	20	2.997-210.0	el filtro previo de bomba protege las bombas de jardín, las bombas electrónicas para la alimentación de agua del hogar y las centrales de abastecimiento contra las partículas gruesas y la arena. Con sistema de estanqueidad PerfectConnect para una hermetización fiable.	<input type="checkbox"/>
Filtro previo de bomba, pequeño	21	2.997-211.0	Filtro previo pequeño, gran efecto: el filtro previo de bomba protege las bombas de jardín, las bombas electrónicas para la alimentación de agua del hogar y las centrales de abastecimiento contra las partículas gruesas y la arena. Con sistema de estanqueidad PerfectConnect.	<input type="checkbox"/>
OTROS ACCESORIOS				
Seguro contra funcionamiento	22	6.997-355.0	En caso de no circular agua por la bomba, el seguro contra funcionamiento en seco la protege contra daños, desconectándola automáticamente. Con acoplamiento de rosca G1" (33,3 mm). Especialmente adecuado para centrales de abastecimiento de agua para hogares.	<input type="checkbox"/>
Presostato electrónico con seguro contra funcionamiento en seco	23	6.997-357.0	Ideal para transformar la bomba de riego del jardín en una bomba automática para la alimentación de agua del hogar. La bomba se conecta y desconecta automáticamente en función de la cantidad de agua que se necesite. En caso de no circular agua por la bomba, el seguro contra funcionamiento en seco la protege contra daños, desconectándola automáticamente. Con acoplamiento de rosca G1 (33,3 mm).	<input type="checkbox"/>
Interruptor de flotador	24	6.997-356.0	El interruptor de flotador conecta y a desconecta automáticamente la bomba en función del nivel de agua. Con cable de coenxión especial de 10 m. En combinación con la GP 60 / GP 70 Mobile Control, sólo adecuado para la desconexión de la bomba. con	<input type="checkbox"/>
Protección contra funcionamiento en seco *tipo E (CEE7/5)	25	6.997-546.0	La protección contra funcionamiento en seco evita daños en las bombas de jardín, las bombas sumergibles y bombas de agua domésticas. Si no fluye agua por la bomba, tiene lugar una desconexión automática.	<input type="checkbox"/>
Interruptor de presión electrónico con protección contra funcionamiento en seco *tipo E (CEE7/5)	26	6.997-549.0	El interruptor de presión electrónico conecta y desconecta automáticamente la bomba en función de las necesidades de agua. Una protección adicional contra funcionamiento en seco evita daños en la bomba al desconectarla automáticamente cuando no fluye agua por ella.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional. ○ Detergente.