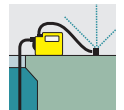


BP 2 GARDEN

Resistente y duradera: la bomba de jardín BP 2 Garden es la solución ideal para iniciarse en un riego de jardines responsable a partir de fuentes de agua alternativas, como cisternas, bidones, etc.




reddot award 2014
best of the best



5
AÑOS
GARANTÍA
DE PRODUCTO

Ref. de pedido

1.645-350.0

- 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		4039784697096
Máx. potencia del motor	W	700
Caudal máx.	l/h	< 3000
Altura de transporte / presión máx.	m / bar	35 / 3,5
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	7,9
Peso con embalaje incluido	kg	8,9
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	220 × 405 × 260

Equipamiento

Empalme de conexión optimizado	■
Adaptador de conexión PerfectConnect para bombas G1	■
Interruptor de pedal cómodo	■
Asa de transporte ergonómica	■

■ incluido en el equipo de serie.



Robusto y de larga vida útil

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



Interruptor de pedal cómodo

- Conexión y desconexión cómodas, sin que sufra la espalda.



Aspiración óptima

- La bomba de calidad aspira sin problemas agua de 8 m de profundidad, p. ej., de una cisterna.

ACCESORIOS PARA BP 2 GARDEN 1.645-350.0



		Ref. de pedido	Descripción	
ADAPTADORES / CONECTORES				
Adaptador conexión	1	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	2	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".	□
Set de adaptador de conexión, Básico	3	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).	□
Juego de empalmes, superior	4	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.	□
Elemento de conexión para manguera de aspiración y de riego de 1" + 3/4"	5	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.	□
Adaptador de conexión para bombas (axial/radial), G1	6	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.	□
Adaptador de conexión de dos vías para bombas, G1	7	6.997-474.0	Con ayuda del adaptador de conexión de dos vías se puede conectar de forma rápida y segura una bomba con rosca interior a dos conexiones de agua.	□
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN				
Manguera de aspiración, por metro	8	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.	□
	9	6.997-346.0		□
Manguera de aspiración	10	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).	□
Kit de aspiración, 3,5 m	11	6.997-350.0	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).	□
Kit de aspiración, 7 m	12	6.997-349.0		□
Juego de aspiración Plus para bombas, 3,5 m	13	6.997-450.0	Completo juego listo para su conexión, compuesto por una manguera en espiral resistente al vacío de 3/4 in, filtro de aspiración, bloqueo antirretorno, conexión de grifos G1 y acoplamiento de mangueras universal (Aqua Stop) para conectar una manguera de riego.	□
Manguera de aspiración para tuberías	14	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.	□

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

ACCESORIOS PARA BP 2 GARDEN 1.645-350.0



15



16



17-18



19



20, 23



21-22



24, 27



25, 28



26

	Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN			
Kit de aspiración 3,5 m	15 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.	<input type="checkbox"/>
Kit de aspiración 7,0 m	16 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"/>
FILTROS			
Filtro de aspiración con bloqueo antirretorno, básico, 3/4"	17 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"	18 6.997-342.0		<input type="checkbox"/>
Filtro de aspiración con bloqueo antirretorno, superior	19 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	20 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	21 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	22 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	23 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	24 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	25 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	26 6.997-356.0	El interruptor de flotador conecta y a desconecta automáticamente la bomba en función del nivel de agua. Con cable de conexión 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)	27 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)	28 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.