



4 054278 951676 >

Bomba sumergible de agua sucia SP 11.000 Dirt

Referencia: 1.645-820.0

EAN-13: 4054278951676

Marca: Kärcher

- Cierre de anillo deslizante de cerámica
- Interruptor flotador
- Quick Connect
- Diseñada para el agua sucia
- Posibilidad de fijación del interruptor flotador

Descripción general

Descripción

El rápido bombeo de los bidones de recogida de agua de lluvia y estanques de jardín no supone inconveniente alguno para la bomba sumergible SP 11.000 Dirt, que cuenta con una potencia de bombeo de hasta 11 000 litros por hora. Bombea eficazmente tanto agua limpia como agua sucia con partículas de suciedad de hasta 20 milímetros. El filtro previo, disponible opcionalmente, protege el rodeté de la bomba en caso de suciedad aún mayor. Además, la bomba sumergible de agua sucia está equipada con un interruptor flotador que conecta y desconecta el equipo en función del nivel de agua, por lo que también evita que se produzca la marcha en vacío. El interruptor flotador se fija, de modo que la bomba puede funcionar incluso con un bajo nivel de agua, hasta una altura de agua restante de 25 milímetros. Otros extras: retén frontal resistente para una vida útil extremadamente larga, posible ampliación de la garantía a 5 años y de los empalmes de conexión Quick Connect para una rápida conexión de las mangueras de 1", 1 1/4" y 1 1/2".

Ventajas

Cierre de anillo deslizante de cerámica

Para una vida útil extralarga.

Interruptor flotador

Conecta y desconecta la bomba dependiendo del nivel de agua y, además, la protege de una marcha en vacío.

Quick Connect

Empalme de conexión para conectar de forma rápida y sencilla mangueras de 1", 1 1/4" y 1 1/2" o una conexión G1.

Diseñada para el agua sucia

Bombeo eficaz de agua con partículas de suciedad de un tamaño de hasta 20 mm.

Posibilidad de fijación del interruptor flotador

Para cambiar al funcionamiento continuo.

Asa de transporte cómoda

Puede cogerse cómodamente y, adicionalmente, puede utilizarse como soporte de cable.

Filtro previo robusto y fácil de colocar como accesorio

Protege la bomba de un mayor grado de suciedad y evita así la obstrucción del rodeté de la bomba.

Campos de aplicación

Bombeo de agua para vaciar estanques de jardín

Uso en caso de inundación

Suministro incluido

Elemento conector de mangueras: G1, 1", 1 1/4", 1 1/2"

Equipamiento

Asa de transporte cómoda

Conecotor sencillo de mangueras gracias a Quick Connect

Ajuste de servicio manual y automático: Posibilidad de fijación del flotador

Interruptor flotador

En el servicio automático (auto), la bomba se conecta y desconecta automáticamente según el nivel de agua

En el servicio manual la bomba funciona permanentemente hasta alcanzar el nivel mínimo de agua restante

Cierre de anillo deslizante de cerámica

Características técnicas

Máx. potencia del motor: 400 W

Caudal máx.: < 11000 l/h

Temperatura de transporte: máx. 35 °C

Altura de impulsión: 7 m

Presión: máx. 0.7 bar

Tamaño de las partículas de suciedad: máx. 20 mm

Profundidad de inmersión: máx. 7 m

Agua restante mín., manual: 25 mm

Nivel del agua restante: 25 mm

Rosca de empalme: G1 1/2

Iado de presión de la rosca de empalme: Rosca interior G1/2

Cable de conexión: 10 m

Tensión: 230 – 240 V

Frecuencia: 50 Hz

Color: amarillo

Peso sin accesorios: 4.4 kg

Peso con embalaje incluido: 5.2 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 229 x 238 x 303 mm

Características

Máx. potencia del motor	400 W
-------------------------	-------

Caudal máx.	< 11000 l/h
-------------	-------------

Temperatura de transporte	máx. 35 °C
---------------------------	------------

Altura de impulsión	7 m
---------------------	-----

Presión	máx. 0.7 bar
---------	--------------

Tamaño de las partículas de suciedad	máx. 20 mm
--------------------------------------	------------

Profundidad de inmersión	máx. 7 m
--------------------------	----------

Agua restante mín., manual	25 mm
----------------------------	-------

Nivel del agua restante	25 mm
-------------------------	-------

Rosca de empalme	G1 1/2
------------------	--------

Iado de presión de la rosca de empalme	Rosca interior G1/2
--	---------------------

Cable de conexión	10 m
-------------------	------

Tensión	230 – 240 V
---------	-------------

Frecuencia	50 Hz
------------	-------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,40
--------------------	------

Largo artículo (cm)	22.9
---------------------	------

Ancho artículo (cm)	23.8
---------------------	------

Alto artículo (cm)	30.3
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,20
Producto empaquetado: largo (cm)	23,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,60
Producto empaquetado: alto (cm)	32,90

Enlaces

pdf	BTA-5421700-000-04.pdf
pdf	BTA-5796726-000-02.pdf
pdf	1.645-820.0_PI_es_ES.pdf
pdf	CER-5487845-000-06.pdf