



Bomba sumergible de agua sucia SP 22.000 Dirt

Referencia: 1.645-850.0
 EAN-13: 4054278952024
 Marca: Kärcher

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

Descripción general

Descripción

La SP 22.000 Dirt es la potente bomba sumergible de agua sucia de Kärcher. Con hasta 22 000 l/h es perfecta para tareas de desagüe especialmente exigentes como, por ejemplo, en grandes estanques de jardín, fosos o sótanos inundados. En esos casos, las partículas de suciedad pueden tener un tamaño de hasta 30 mm. Si existe el riesgo de que la suciedad de mayores dimensiones produzca un atasco, puede tirarse hacia abajo del filtro previo de acero inoxidable integrado para proteger del rodete de la bomba. El retén frontal utilizado en la gama profesional también le proporciona una vida útil extremadamente larga. Opcionalmente, también puede ampliarse la garantía a 5 años. El interruptor flotador ofrece otras prácticas funciones: enciende y apaga la bomba de forma automática según el nivel del agua, impide la marcha en vacío y se puede regular en altura. Además, puede fijarse para que la bomba sumergible también bombee de forma continua hasta que el agua queda a una altura de 35 mm. Asimismo, el empalme de conexión Quick Connect permite una conexión rápida 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 regulable en altura

Aumenta la flexibilidad en el ajuste del momento de conexión y desconexión de la bomba y la protege de una marcha en vacío.

Quick Connect

Empalme de conexión para la conexión rápida y sencilla de mangueras de 1, 1,25 y 1,5 pulgadas.

Diseñada para el agua sucia

Bombeo eficaz de agua con partículas de suciedad de un tamaño de hasta 30 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 de acero inoxidable robusto e integrado

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

Campos de aplicación

Bombeo de agua para vaciar estanques de jardín

Uso en caso de inundación

Desagüe de fosos hasta máx. 100 m³

Suministro incluido

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

Equipamiento

Asa de transporte cómoda
Conector sencillo de mangueras gracias a Quick Connect
Ajuste de servicio manual y automático: Posibilidad de fijación del flotador
Interruptor flotador flexible ajustable en altura
Filtro previo de acero inoxidable integrado
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: 750 W
Caudal máx.: < 22000 l/h
Temperatura de transporte: máx. 35 °C
Altura de impulsión: 8 m
Presión: máx. 0.8 bar
Tamaño de las partículas de suciedad: máx. 30 mm
Profundidad de inmersión: máx. 7 m
Agua restante mín., manual: 35 mm
Nivel del agua restante: 35 mm
Rosca de empalme: G1 1/2
lado 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: 6.5 kg
Peso con embalaje incluido: 7.5 kg
Dimensiones (la. x an. x al.): 230 x 291 x 354 mm

Características

Máx. potencia del motor	750 W
Caudal máx.	< 22000 l/h
Temperatura de transporte	máx. 35 °C
Altura de impulsión	8 m
Presión	máx. 0.8 bar
Tamaño de las partículas de suciedad	máx. 30 mm
Profundidad de inmersión	máx. 7 m
Agua restante mín., manual	35 mm
Nivel del agua restante	35 mm
Rosca de empalme	G1 1/2
lado 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)	6,49
Largo artículo (cm)	23
Ancho artículo (cm)	29.1
Alto artículo (cm)	35.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	7,50
Producto empaquetado: largo (cm)	29,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,60
Producto empaquetado: alto (cm)	37,80

Enlaces

pdf	BTA-5421700-000-04.pdf
pdf	BTA-5796727-000-04.pdf
pdf	1.645-850.0_PI_es_ES.pdf
pdf	CER-5487845-000-06.pdf