

## SP 9.500 DIRT

Resistente y fiable: la bomba sumergible SP 9.500 Dirt con una potencia de bombeo máx. de 9500 l/h, incluido el interruptor flotador, es la bomba compacta básica para realizar bombeos y trasvases de aguas residuales.



Ref. de pedido

1.645-800.0

- Vida útil extremadamente larga gracias al retén frontal cerámico
- Posibilidad de fijación del interruptor flotador

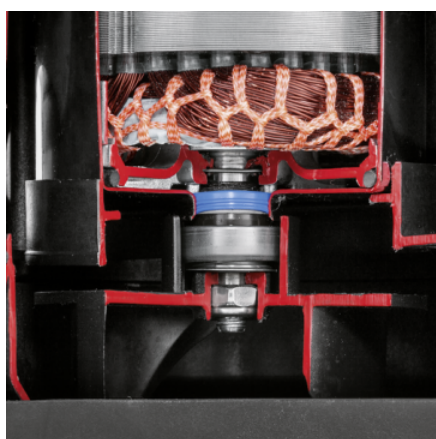
### Características técnicas

Código EAN		4054278951652
Máx. potencia del motor	W	280
Caudal máx.	l/h	< 9500
Temperatura de transporte	°C	máx. 35
Altura de impulsión	m	6
Presión	bar	máx. 0,6
Tamaño de las partículas de suciedad	mm	máx. 20
Profundidad de inmersión	m	máx. 7
Agua restante mín., manual	mm	25
Nivel del agua restante	mm	25
Rosca de empalme		G1 1/2
lado de presión de la rosca de empalme		Rosca interior G1/2
Cable de conexión	m	10
Tensión	V	230 - 240
Frecuencia	Hz	50
Peso sin accesorios	kg	3,8
Peso con embalaje incluido	kg	4,6
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	229 × 238 × 303

### Equipamiento

Asa de transporte cómoda	■
Elemento conector de mangueras	G1, 1", 1 1/4", 1 1/2"
Conector 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	■

■ Includido en el equipo de serie.



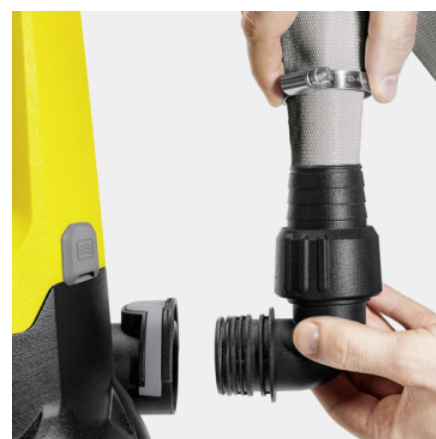
### Cierre de anillo deslizante de cerámica

- 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.

## ACCESORIOS PARA SP 9.500 DIRT 1.645-800.0



	Ref. de pedido	Descripción		
<b>ADAPTADORES / CONECTORES</b>				
Pieza de conexión de bomba, incluye válvula de retención, pequeña	1	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"/>
<b>FILTROS</b>				
Filtro previo para bombas sumergibles, pequeño	2	2.997-201.0	Protege la bomba sumergible y aumenta su fiabilidad funcional: el filtro previo robusto y fácil de montar para las bombas sumergibles SP 9.000 a SP 16.000 Flat/Dirt y SP 1 a SP 5 Flat/Dirt.	<input type="checkbox"/>
<b>OTROS ACCESORIOS</b>				
Manguera de evacuación 10m	3	2.997-100.0	Kit de mangueras que no ocupa espacio con manguera de evacuación tejida flexible, incl. abrazadera para mangueras de acero inoxidable para conectar a las bombas sumergibles. Ideal como manguera de bombeo para el desagüe en caso de inundaciones.	<input type="checkbox"/>
<b>MANGUERAS</b>				
Manguera PrimoFlex® 1" 1 m	4	2.645-247.0	Manguera de riego de gran calidad PrimoFlex® de 1" disponible como material por metros para el ajuste individual de la longitud (máx. 50m). Con recubrimiento tejido resistente a la presión. Sin materiales perjudiciales para la salud.	<input type="checkbox"/>
Manguera Performance Plus 3/4" de 25 m	5	2.645-322.0	Manejable, de larga vida útil y resistente a la intemperie: la manguera de riego Performance Plus 3/4" con una longitud de 25 m garantiza un caudal permanente de agua, gracias a su flexibilidad, resistencia a torsiones y robustez.	<input type="checkbox"/>
Manguera Performance Plus 3/4" de 50 m	6	2.645-323.0	Especialmente robusta, muy resistente a torsiones y sin riesgo para la salud: la manguera de riego Performance Plus 3/4" de 50 m de largo. Hecha de tejido multicapa de alta calidad, para un caudal permanente de agua.	<input type="checkbox"/>
Manguera PrimoFlex® 3/4" - 25 m	7	2.645-142.0	Manguera de riego de calidad PrimoFlex® (3/4"). 25 m de largo. Con recubrimiento tejido resistente a la presión. Sin materiales perjudiciales para la salud. Presión de estallido: 24 bares. Gran resistencia térmica, entre 0 y +40 °C.	<input type="checkbox"/>

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