

SCP 9000

Стандартные аксессуары:

- Удобная ручка для переноски
- Оптимизир. соединительный патрубок
- Запуск насоса при низком уровне воды
- Перекл. с норм. режима на откачку со дна
- Деаэрация нажатием кнопки
- Простая регулировка коммут. уровня плавная

Номер для заказа: 1.645-167.0



Технические характеристики

Макс. мощность двигателя (Вт)	350
Макс. производительность (л/ч)	< 9000
Макс. высота подачи / давление (м/бар)	7/0,7
Макс. глубина погружения (м)	9
Мин. остаточный уровень воды (мм)	■
Макс. размер твердых частиц (мм)	5
Температура подачи, макс. (°C)	35
Вес без аксессуаров (кг)	4,2
Габариты (длина x ширина x высота) (мм)	180x195x280
Соединительная резьба	G1
Длина кабеля (м)	H05RN-F, 10м/11

Аксессуары

Всасывающий шланг

Всасывающий шланг (реализуется метражом)

Вакуумно-стойкий спиральный шланг, поставляемый метражом для получения отрезков необходимой длины. В комбинации с соединительными элементами и входными фильтрами Kärcher может использоваться в качестве индивидуальной всасывающей гарнитуры.

Номер для заказа **6.997-346.0**



Всасывающий шланг (реализуется метражом)

Вакуумно-стойкий спиральный шланг, поставляемый метражом для получения отрезков необходимой длины. В комбинации с соединительными элементами и входными фильтрами Kärcher может использоваться в качестве индивидуальной всасывающей гарнитуры.

Номер для заказа **6.997-347.0**



Другое

Плоский шланг

Номер для заказа **6.997-419.0**



Соединители

Соединительный элемент для насосов, с обратным клапаном, малый

Обеспечивает вакуумно-стойкое соединение всасывающего шланга с насосом. С поворотным резьбовым штуцером, хомутом, прокладкой и обратным клапаном. Для насосов с соединительной резьбой G1 (33,3 мм) и шлангов 3/4" и 1".

Номер для заказа **6.997-359.0**



Дренажные насосы SCP для воды с загрязнениями до 5 мм



SCP 9000

makes a difference

Фильтр

Входной фильтр для погружных насосов, малый

Съемный входной фильтр из нержавеющей стали предотвращает засорение лопастного колеса погружного насоса и увеличивает его эксплуатационную надежность. Подходит к насосам SCP 9000, SCP 12000, SCP 16000, SDP 9500, SDP 14000 и SDP 18000.



Номер для заказа 6.997-351.0