

Коммерческое предложение от 19.05.2025

Наименование товара: **Скважинный насос DAB CS4C 19-M OL(30м)**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/skvazhinnye-nasosy/_dab_cs4c_19_m.ol_30



Описание

- CS4 C 19-M OL – отличный выбор, когда нужно обустроить скважину для автономного водоснабжения локальных индивидуальных и коллективных сетей малых предприятий, небольших фермерских хозяйств, жилых домов
- Создаваемый напор – 105 метров
- При диаметре корпуса 4” этот насос рассчитан для 125 – 150 мм скважины
- Перекачиваемая вода должна быть чистой, химически нейтральной, без маслянистых и абразивных примесей
- Допустимое содержание песка – 120 г/м³
- Максимальная производительность скважинного насоса CS4 C 19 - M OL составляет 4,2 м³/ч, что позволяет использовать его не только для покрытия бытовых нужд, но также при организации полива сельскохозяйственных культур
- В комплект поставки входит блок защиты от перегрузок с ручным перезапуском
- Насос изготовлен из качественных материалов, не подверженных коррозии: технических полимеров, нержавеющей стали, бронзы
- Может работать как в вертикальном, так и горизонтальном положении – при перекачивании воды из искусственных резервуаров: цистерн, бассейнов, баков
- В последнем случае необходимо использование внешнего кожуха охлаждения и чтобы уровень

воды был достаточным для охлаждения электродвигателя, а ее температура не превышала 35 °C

Характеристики

Тип насоса	Скважинный
Номинальная мощность, (кВт)	1.1
Напряжение сети	1 x 230 В ~
Длина сетевого шнура, (м)	30
Тип электродвигателя	Погружной асинхронный двухполюсный электродвигатель Tesla. Полностью изготовлен из нержавеющей стали AISI 304
Объем(м3)	0.009
Макс. температура жидкости, (°C)	35
Максимально допустимое количество песка в воде, (гр/м3)	120
Питьевая вода	Да
Материал корпуса	нерж. сталь AISI 304
Диаметр разъема соединения, (мм)	1 ¼ ' G-F
Диаметр насоса (мм)	100
Класс защиты двигателя (IP)	IP 68
Материал рабочих колес	Полифениленоксид
Гарантия, (мес.)	24
Частотное регулирование	Нет
Класс изоляции	F
Диаметр (Дюйм)	4
Подходит для скважин (мм)	от 125
Максимальная Вес (кг)	23
Гарантия (мес)	24
Макс. производительность, л/мин	4.2