Описание товара Погружной скважинный насос Вихрь СН-100



Описание

Погружной скважинный насос Вихрь СН-100 используют для выкачивания чистой воды с отсутствием примесей и песка из скважин большой глубины. Насосы скважинные применяются для заготовки воды в садовых и домашних хозяйствах при отсутствии централизованного водоснабжения. Данная модель имеет: надежный двигатель рассчитанный на продолжительную работу, ударопрочный корпус изготовленный из нержавеющей стали, специальные отверстия в верхней части корпуса для крепления троса. Высокий класс электрической защиты. Скважинные насосы не прихотливы в работе с интенсивной подачей воды.

Характеристики

Тип насоса скважинный

Страна производителя Россия Максимальный напор 100 м

Установка насоса вертикальная

Страна сборки Россия Потребляемая мощность 1.1 кВт

Пропускная способность, куб. м/час 3

Электропитание 220-240/1/50

Качество воды чистая Допустимая температура жидкости, °С 1-35 Цвет серебро

Диаметр насоса 98 мм

Диаметр выходного отверстия	1"
Качество воды	чистая
Пропускная способность, куб. м/час	3

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.