## Описание товара Погружной скважинный насос Вихрь CH-100B



## Описание

Погружной скважинный насос Вихрь CH-100В 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. 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

Глубина погружения 35 м

Страна сборки Россия

Потребляемая мощность 1.1 кВт

Пропускная способность, куб. м/час 2.4

Электропитание 220-240/1/50

Качество воды чистая

Допустимая температура жидкости, °С 1 — 35

Механизм насоса вихревой

Цвет серебро

Диаметр насоса 102 мм

Диаметр выходного отверстия	1"
Глубина погружения, м	35 м
Качество воды	чистая
Пропускная способность, куб. м/час	2.4

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.