

Скважинные вихревые насосы «making oasis everywhere» используются для подачи воды из скважин, колодцев с внутренним диаметром не менее 110 мм, резервуаров и открытых водоемов, для систем автоматизированного водоснабжения дома, орошения сада и огорода.

Главным элементом скважинного вихревого насоса «making oasis everywhere» является латунное вращающееся колесо с лопатками, создающими вихрь.

- способность перекачивать жидкости с более высокой концентрацией твердых частиц относительно погружного скважинного насоса.
- напор перекачиваемых жидкостей может достигать до 130 м на выходе насоса.
- максимальная глубина погружения насоса 80 м.
- корпус и рабочие детали насоса изготовлены из высокопрочных материалов.
- Гарантия - 1 год.

<b>Модель</b>	<b>SXR/SXD 47/60</b>
<b>Мощность, Вт</b>	750
<b>Макс. расход, л/мин</b>	47
<b>Макс. напор, м</b>	60
<b>Макс. глубина погружения, м</b>	70
<b>Макс. допускаемая концентрация твердых частиц в воде, г/м<sup>3</sup></b>	100
<b>Макс. размер пропускаемых частиц, мм</b>	1,5-2
<b>Материал корпуса</b>	Нержавеющая сталь
<b>Тип двигателя</b>	Маслозаполненный двигатель
<b>Длина кабеля</b>	30
<b>Диаметр изделия, мм</b>	ø100