

Е.КХ

СКВАЖИННЫЕ
НАСОСЫ ИЗ
ШТАМПОВАННОЙ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ

5,5÷200 л.с.

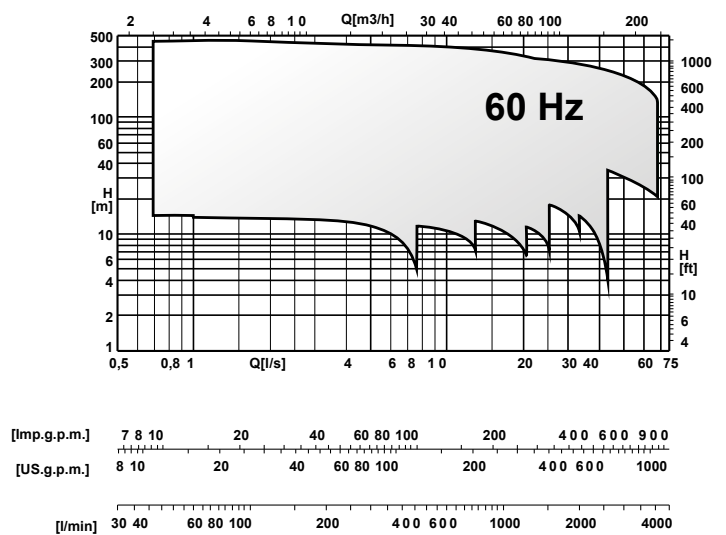
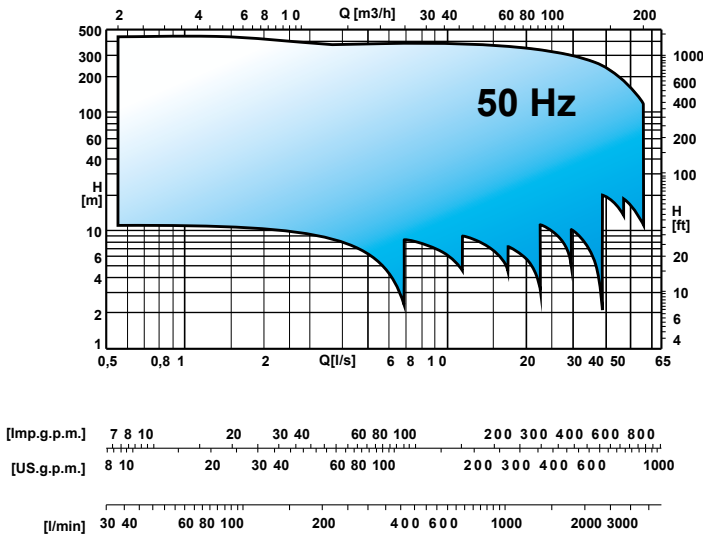
50/60 Гц

6"- 8"-10"

*ПРОЧНОСТЬ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ*

*ЭНЕРГО-
СБЕРЕЖЕНИЕ*





| | |
|-------------|----------|
| Расход до | 265 м³/ч |
| Напор до | 450 м |
| Мощность до | 150 кВт |

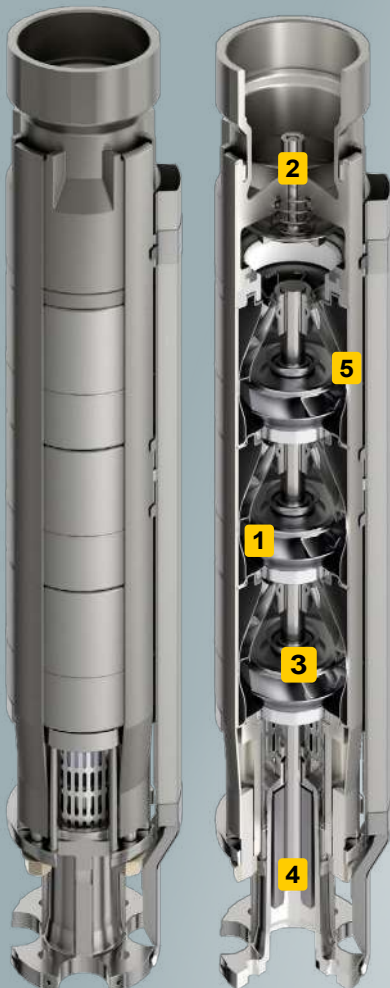
ИДЕАЛЬНЫЕ ДЛЯ

ОРОШЕНИЯ

ВОДОСНАБЖЕНИЯ

ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ПРИЧИНЫ ДЛЯ ВЫБОРА НАСОСА E.KX

1 БОЛЬШОЕ ЭНЕРОСБЕРЕЖЕНИЕ

- Рабочие колеса и диффузоры из **штампованной стали**: рабочие показатели гарантированы в течение всего срока службы
- **Высокоэффективная** гидравлика: «лучший на рынке» КПД

2 ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

- Корпус клапана и всасывающий патрубок из прецизионной литой **нержавеющей стали**
- **Увеличенная толщина** компонентов: **длительный срок службы** насоса

3 КОРРОЗИОННАЯ И АБРАЗИВНАЯ СТОЙКОСТЬ

- Высокое качество компонентов из **нержавеющей стали**
- **Защита зоны соединения** от прямого контакта с жидкостями

4 ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ

- Соединение в соответствии с международными стандартами **NEMA 4-6-8**
- **Простота замены**

5 ГИБКОСТЬ

- Использование с **бустерами** и **кожухами** для **охлаждения**
- **Горизонтальная** и **вертикальная установка**