

KQSN, KQSNL, SGG

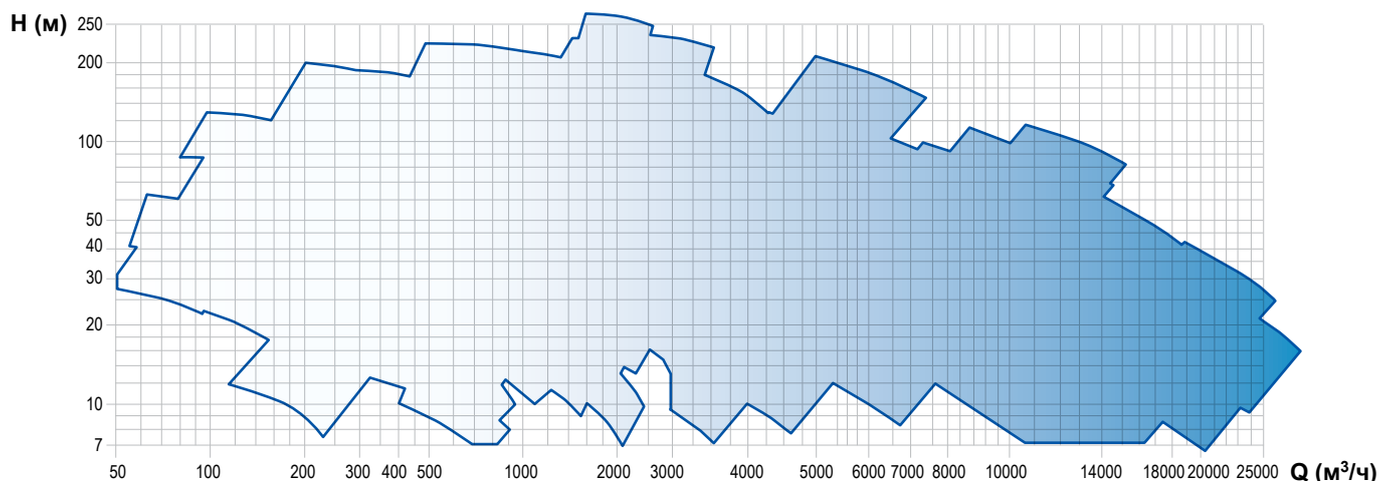
Насосы для водоснабжения и повышения давления

Насосы двустороннего входа

Преимущества:

- конструкция патрубков «ин-лайн» (возможность проведения сервисного обслуживания насоса без отсоединения трубопровода)
- двухзавитковый спиральный отвод и колесо двойного входа гарантируют уменьшение радиальных и осевых нагрузок на вал
- оптимизированная гидравлика
- низкий NPSH и высокий КПД
- надежность конструкции
- низкая стоимость жизненного цикла
- конструкция горизонтального и вертикального монтажа
- подшипники с увеличенным ресурсом
- возможность применения разных материалов изготовления в зависимости от требований заказчика

График производительности



Области применения



Ирригация



Водозабор



Водоснабжение



Повышение давления



Оборотные циклы



Другое



Технические характеристики

| | |
|---------------------------|------------------|
| Расход | до 31 000 м³/час |
| Напор | до 280 м |
| Т перекачиваемой среды | до 150 °С |
| Подшипник | SKF/FAG |
| Мощность | до 9 МВт |
| Высоковольтное исполнение | да |
| Максимальный КПД | 92% |