

caprari

SCC2

2/4/6 ПОЛЮСОВ

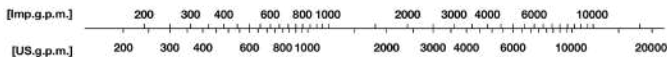
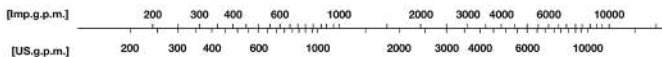
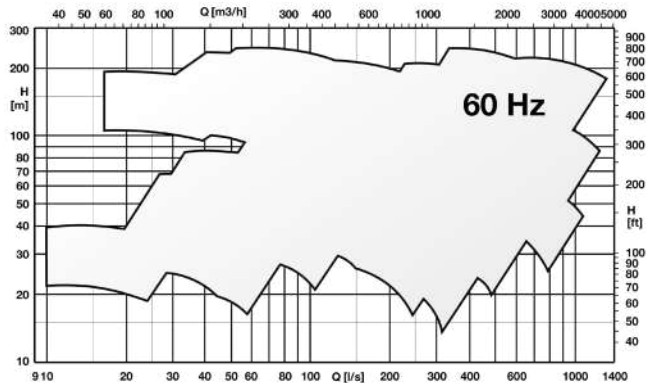
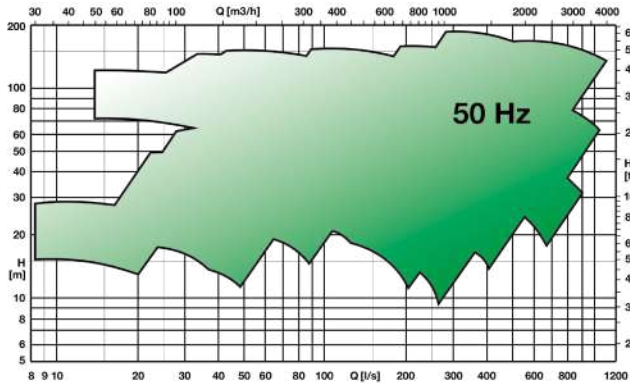
50/60 Гц

РАЗЪЕМНЫЙ КОРПУС



КПД  
 $> 80\%$

РАСХОД  
 $> 1000$  l/s



Расход до	3600 м³/ч
Высота напора до	200 м
Мощность до	
Частота	50/60 Гц

**ИДЕАЛЬНЫЕ ДЛЯ**

**ОРОШЕНИЯ**

**ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**ГРАЖДАНСКОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

**МЕЛИОРАЦИИ**

## ПРИЧИНЫ ДЛЯ ВЫБОРА НАСОСА SCC2

### 1 БОЛЬШОЕ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

- Низкое потребление энергии и уменьшение эксплуатационных затрат
- Двигатели класса IE3 или IE4

### 2 ПРОСТОТА ТЕХ. ОБСЛУЖИВАНИЯ

- Всасывающий и подающий патрубки на одной линии : установка и система упрощены
- Разъемный корпус насоса : тех. обслуживание и осмотр упрощены

### 3 ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ

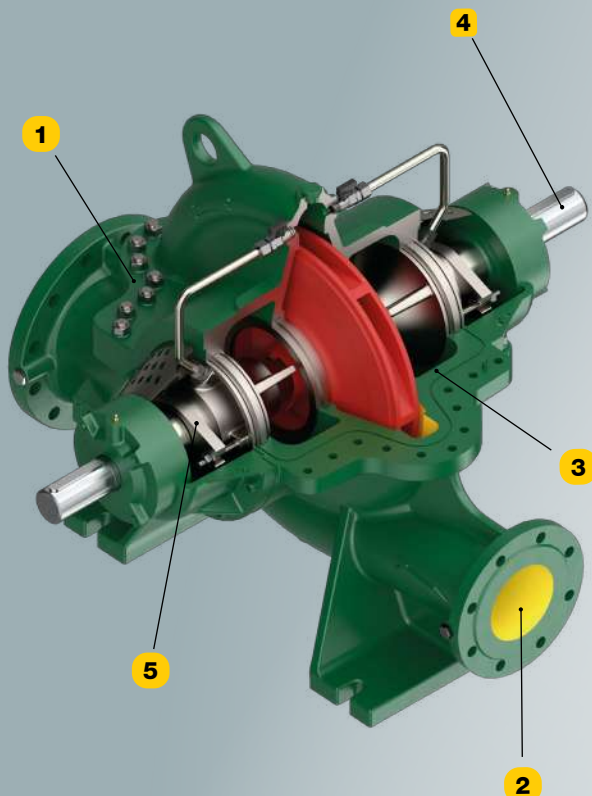
- Расходы более 1000 л/сек и высота напора до 200 м
- Варианты из чугуна, бронзы и нержавеющей стали

### 4 МАКСИМАЛЬНАЯ ГИБКОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Имеются модели с двойным выступом вала и вертикальной установкой
- Уплотнение: сальник или механическое

### 5 ПРОЧНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

- Приложения с высокотемпературными жидкостями до 140°C
- Снижение осевой нагрузки на подшипники и нагрузки на уплотнения



**caprari**

Следите за нами

