



| Model | Power kW | HP | l/min m³/h | Flow Q=DELIVERY | | | | | | | | | | | | | | | | | DN mm | | | | |
|------------|-------------|----|---------------|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|----------|------|------|---|-------|
| | | | | 0 | 100 | 150 | 250 | 300 | 400 | 450 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1200 | 1400 | 1500 | 1800 | 2000 | 2300 | | 3000 | 3500 | | |
| 65-200/150 | 15 | 20 | 45 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 45.5 | 43 | 41 | 40.2 | 38.5 | 34 | - | - | - | - | 80x65 |
| 65-200/185 | 18.5 | 25 | 52 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 52.3 | 51 | 49 | 48.2 | 44.5 | 42 | - | - | - | - | 80x65 |
| 65-200/220 | 22 | 30 | 59 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 59.5 | 58 | 56 | 55 | 52 | 49.5 | 44.5 | - | - | - | 80x65 |

Описание

Центробежные насосы для чистой воды серии YST имеют конструкцию прицепного типа для быстрого и легкого технического обслуживания.

Технические параметры

| | | | |
|--|----------|---------------|--------------|
| Модель | Напор м. | Расход м³/ч | Мощность кВт |
| YST65-200.220 | 59 | 138 | 22 |
| Мощность | | | |
| Температура перекачиваемой жидкости t° | | -15°C - 110°C | |
| Температура окружающей среды, макс. t° | | 40 °C | |
| Максимальное рабочее давление | | 16 бар | |
| Входное давление макс. Н | | 16 бар | |
| Мотор | | | |
| Класс изоляции | | F | |
| Степень защиты | | IP55 | |