



# Tsurumi KRS

400V  
50Hz

Насосы для строительства и горнодобывающей промышленности

## Насос KRS

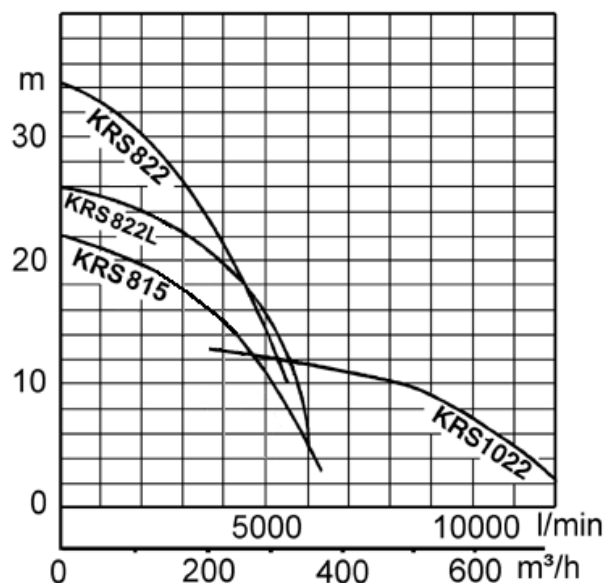
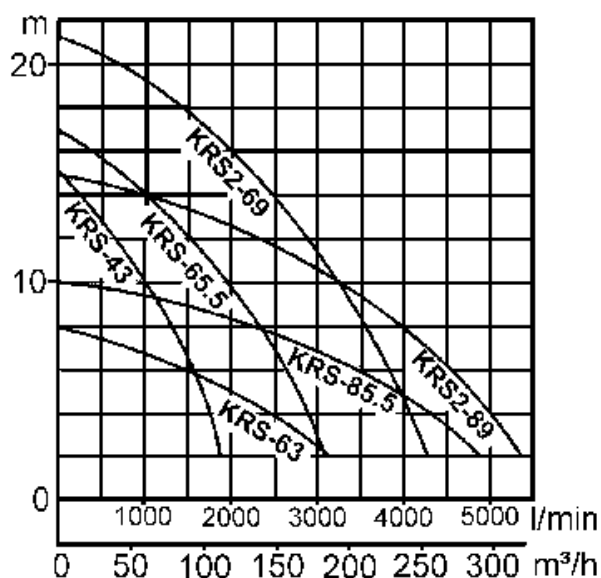
400V/50Hz

- Многоцелевой насос для перекачки больших объемов слабозагрязненной жидкости
- Диаметр выходного патрубка от 100 мм до 250 мм
- Мощность 2,2 кВт – 22 кВт
- 4-полюсный мотор обеспечивает исключительную долговечность.



| Модель   | Выходное отверстие мм | Мощность мотора кВт | Номинальн. ток А | Фазы | Подъем макс. м | Произв-ть макс. л/мин | Метод пуска | Сухой вес кг. | Размер частиц макс. мм | Глубина слоя воды м | Длина кабеля м |
|----------|-----------------------|---------------------|------------------|------|----------------|-----------------------|-------------|---------------|------------------------|---------------------|----------------|
| KRS-43   | 100                   | 3,0                 | 6,5              | 3    | 14,8           | 1820                  | d.o.l.      | 95            | 12                     | 30                  | 20             |
| KRS-63   | 150                   | 3,0                 | 6,5              | 3    | 8,0            | 3250                  | d.o.l.      | 97            | 15                     | 30                  | 20             |
| KRS-65.5 | 150                   | 5,5                 | 12,1             | 3    | 17,0           | 3200                  | d.o.l.      | 118           | 20                     | 30                  | 20             |
| KRS2-69  | 150                   | 9,0                 | 19,0             | 3    | 21,0           | 4250                  | d.o.l.      | 155           | 20                     | 30                  | 20             |
| KRS-85.5 | 200                   | 5,5                 | 12,1             | 3    | 10,0           | 4850                  | d.o.l.      | 126           | 20                     | 30                  | 20             |
| KRS2-89  | 200                   | 9,0                 | 19,0             | 3    | 15,0           | 5300                  | d.o.l.      | 175           | 30                     | 30                  | 20             |
| KRS815   | 200                   | 15                  | 29,0             | 3    | 21,5           | 6400                  | d.o.l.      | 235           | 25                     | 40                  | 20             |
| KRS822   | 200                   | 22                  | 42,0             | 3    | 34,8           | 5300                  | d.o.l.      | 390           | 25                     | 40                  | 20             |
| KRS822L  | 200                   | 22                  | 42,0             | 3    | 26,0           | 5900                  | d.o.l.      | 390           | 25                     | 40                  | 20             |
| KRS1022  | 250                   | 22                  | 45,0             | 3    | 12,2           | 12000                 | d.o.l.      | 450           | 25                     | 40                  | 20             |

Сухой вес без кабеля



|                     |                          |   |  |
|---------------------|--------------------------|---|--|
|                     | Размер выпуска (мм)      | 100 150 200 250   |  |
| Перекач. жидкость   | Тип                      | Ливневая, грунтовая вода<br>Вода содержащая песок               |  |
|                     | Температура              | 0 ~ 40°C  |  |
| Насос               | Части                    | Рабоч. колесо   | Открытого типа/Закрытого типа для (KRS-63/85.5/1022) |
|                     |                          | Сальник вала  | Двойной механический                                 |
|                     |                          | Подшипники  | Защищенные шариковые                                 |
|                     | Материалы                | Рабоч. колесо   | Ковкий чугун   |
|                     |                          | Корпус  | Серый литейный чугун                                 |
|                     |                          | Всасывающая крышка  | Хромированное чугунное литье                         |
| Сальник вала        | Карбид кремния в смазке  |   |  |
| Мотор               | Тип, полюсность          | Сухой индукционный погружной,<br>IP68, 4 полюсный, 1500 об/мин. |  |
|                     | Изоляция                 | Class E B F   |  |
|                     | Фазы / Вольты            | Три фазы, 400V  |  |
|                     | Встроенная защита мотора | Тепловой прерыватель  |  |
|                     | Смазка                   | Турбинное масло (ISO VG32)                                      |  |
|                     | Материалы                | Рама  | Серый литейный чугун                                 |
|                     |                          | Вал   | Нержавеющая сталь EN-X30Cr13                         |
| Кабель              |                          | Каучук, H07RN-F   |  |
| Выходное соединение | Соединительная муфта     |   |  |

Дистрибутор в России:

**Решетилов и Ко**  
Разумные решения для устойчивого развития

ООО «Торговая компания «Решетилов и Ко»  
117393, г. Москва, ул. Архитектора Власова, д.49  
тел./факс: (495) 960-2302  
тел.: (495) 924-2337  
эл. почта: info@reshetilov.ru  
www.reshetilov.ru