

# Садовый насос JET S

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ



Поверхностный насос JET S со встроенным эжектором предназначен для подачи чистой холодной воды из скважин и колодцев (глубиной не более 8 метров), открытых водоемов, резервуаров и других источников водоснабжения.



Мощность от 0,37 до 0,75 кВт

Напор до 30...43 м

Подача до 30...60 л/мин

Высота всасывания до 8 м



Температура перекачиваемой жидкости до +35°C



Температура окружающего воздуха до +40°C



Максимальное содержание твердых примесей до 100 г/м<sup>3</sup>

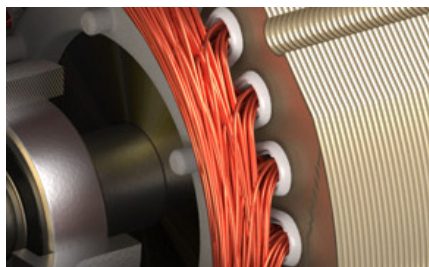
## Идеально подойдет для:

- водоснабжения дома, участка;
- полива садов, огородов и газонов;
- перекачивания воды из источников, расположенных ниже уровня установки насоса;
- наполнения резервуаров и емкостей



### Встроенный эжектор

Увеличивает эффективность работы насоса при заборе воды на критической высоте всасывания, минимизируя влияние воздуха.



### Медная обмотка статора

Обладает повышенной электропроводностью и термостойкостью, снижает риск повреждения от перегрева даже при интенсивной нагрузке.



### Алюминиевый корпус двигателя

Способствует лучшему отводу тепла, помогая поддерживать оптимальную рабочую температуру двигателя и имеет высокую коррозионную стойкость.

# Садовый насос JS

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ



Поверхностный насос JS со встроенным эжектором предназначен для подачи чистой холодной воды из скважин и колодцев (глубиной не более 8 метров), открытых водоемов, резервуаров и других источников водоснабжения.

Мощность от 0,45 до 0,75 кВт

Напор до 33...40 м

Подача до 40...55 л/мин

Высота всасывания до 8 м



Температура перекачиваемой жидкости до +35°C



Температура окружающего воздуха до +40°C



Максимальное содержание твердых примесей до 100 г/м<sup>3</sup>

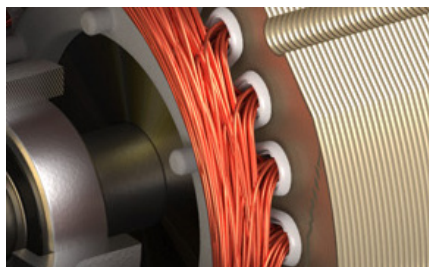
## Идеально подойдет для:

- водоснабжения дома, участка;
- полива садов, огородов и газонов;
- перекачивания воды из источников, расположенных ниже уровня установки насоса;
- наполнения резервуаров и емкостей



### Нержавеющая сталь

Корпус насоса изготовлен из нержавеющей стали и обеспечивает высокую стойкость к коррозии и внешним воздействиям.



### Медная обмотка статора

Обладает повышенной электропроводностью и термостойкостью, снижает риск повреждения от перегрева даже при интенсивной нагрузке.



### Алюминиевый корпус двигателя

Способствует лучшему отводу тепла, помогая поддерживать оптимальную рабочую температуру двигателя и имеет легкий вес.

# Садовый насос JSW 55

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ



Поверхностный насос повышенной мощности JSW со встроенным эжектором предназначен для подачи чистой холодной воды из скважин и колодцев (глубиной не более 8 метров), открытых водоемов, резервуаров и других источников водоснабжения.

Мощность **1 кВт**

Напор **до 40 м**

Подача **до 70 л/мин**

Высота всасывания **до 8 м**

Ручка для переноса

Кнопка включения с защитой от влаги

Заглушки из латуни

Легкий алюминиевый корпус двигателя

Прочный чугунный корпус



Температура перекачиваемой жидкости до +35°C



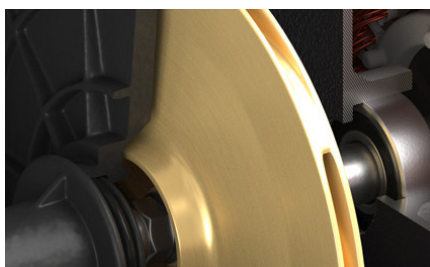
Температура окружающего воздуха до +40°C



Максимальное содержание твердых примесей до 100 г/м<sup>3</sup>

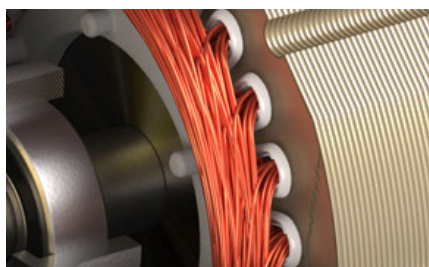
## Идеально подойдет для:

- водоснабжения дома, участка;
- полива садов, огородов и газонов;
- перекачивания воды из источников, расположенных ниже уровня установки насоса;
- наполнения резервуаров и емкостей



### Латунное рабочее колесо

Обеспечивает высокую стойкость к коррозии и долговечность, гарантируя надежную работу насоса.



### Медная обмотка статора

Обладает повышенной электропроводностью и термостойкостью, снижает риск повреждения от перегрева даже при интенсивной нагрузке.



### Алюминиевый корпус двигателя

Способствует лучшему отводу тепла, помогая поддерживать оптимальную рабочую температуру двигателя и имеет высокую коррозионную стойкость.

# Садовый насос JET L

УЗНАТЬ БОЛЬШЕ



Поверхностный насос JET L с удлиненной проточной частью и встроенным эжектором предназначен для подачи чистой холодной воды из скважин и колодцев (глубиной не более 8 метров), открытых водоемов, резервуаров и других источников водоснабжения.



Мощность от 0,6 до 0,9 кВт

Напор до 38...53 м

Подача до 50...60 л/мин

Высота всасывания до 8 м



Температура перекачиваемой жидкости до +35°C



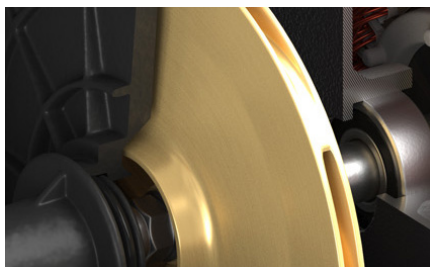
Температура окружающего воздуха до +40°C



Максимальное содержание твердых примесей до 100 г/м<sup>3</sup>

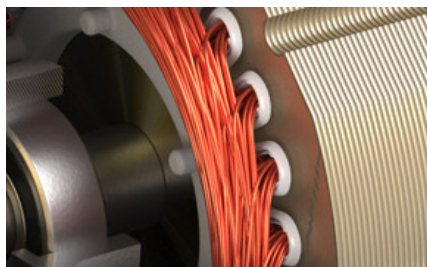
## Идеально подойдет для:

- водоснабжения дома, участка;
- полива садов, огородов и газонов;
- перекачивания воды из источников, расположенных ниже уровня установки насоса;
- наполнения резервуаров и емкостей



### Латунное рабочее колесо

Обеспечивает высокую стойкость к коррозии и долговечность, гарантируя надежную работу насоса.



### Медная обмотка статора

Обладает повышенной электропроводностью и термостойкостью, снижает риск повреждения от перегрева даже при интенсивной нагрузке.



### Встроенный удлиненный эжектор

Увеличивает эффективность работы насоса при заборе воды на критической высоте всасывания, минимизируя влияние воздуха.