

# JET - JETINOX - JETCOM

## ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ САМОВСАСЫВАЮЩИЕ НАСОСЫ

### БЫТОВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ



JET



JETINOX



JETCOM



Центробежные самовсасывающие насосы с отличной всасывающей способностью даже при наличии пузырьков воздуха. Используются в бытовых системах водоснабжения и сельскохозяйственных системах полива при необходимости поднять воду с глубины.

**Jet:** корпус насоса – чугун.

**Jetinox:** корпус насоса – нержавеющая сталь.

**Jetcom:** корпус насоса – технополимер.

Опора двигателя – литой под давлением алюминий, рабочее колесо, диффузор, трубка Вентури и защита от песка – технополимер. Фланец торцевого уплотнения – нержавеющая сталь.

Торцевое уплотнение – графит/керамика. Насосы комплектуются асинхронным электродвигателем с воздушным охлаждением. В версию с однофазным двигателем встроена защита от перегрузки. Для защиты трехфазного двигателя следует обеспечить защиту от перегрузки, соответствующую действующим нормам.

**Рабочий диапазон:** расход от 0,4 до 10,5 м³/ч, напор до 62 м

**Диапазон температуры жидкости:**

от 0 °С до +35 °С для бытового применения

от 0 °С до +40 °С для прочих применений

**Перекачиваемая жидкость:** чистая, не содержащая твердых и абразивных включений, невязкая, неагрессивная, некристаллизованная, химически нейтральная.

**Максимальная температура окружающей среды:** +40 °С

**Максимальное рабочее давление:**

6 бар (600 кПа) для Jet и Jetcom

8 бар (800 кПа) для Jetinox

**Степень защиты:** IP 44, клеммная коробка – IP 55.

**Класс изоляции:** F

АКСЕССУАРЫ СТР. 95

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ - JET

| МОДЕЛЬ    | КОД       | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ |                         |                      |      |         |                   | ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ |       |     |     |     |     |     |     |     |         |         |         |                     |
|-----------|-----------|------------------------------|-------------------------|----------------------|------|---------|-------------------|-------------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|---------|---------|---------------------|
|           |           | ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ             | P1 МАКСИМ. МОЩНОСТЬ кВт | P2 НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ |      | In А    | ТИП ЭЛ. ДВИГАТЕЛЯ | Q=м³/ч                        | H (М) |     |     |     |     |     |     |     | DNA GAS | DNM GAS | ВЕС, кг | КОЛ-ВО НА ПАЛ- ЛЕТЕ |
|           |           |                              |                         | кВт                  | л.с. |         |                   |                               | 0     | 0,6 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3,0 | 3,6 | 4,2 |         |         |         |                     |
| JET 62 M  | 60168072H | 1X220-240 В~                 | 0,72                    | 0,44                 | 0,6  | 3,12    | -                 | 0                             | 0,6   | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3,0 | 3,6 | 4,2 | 4,8 | 1"      | 1"      | 10,5    | 28                  |
| JET 82 M  | 60171716H | 1X220-240 В~                 | 0,85                    | 0,6                  | 0,8  | 3,8     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 10,7    | 28                  |
| JET 82 T  | 102660030 | 3X230-400 В~                 | 0,86                    | 0,6                  | 0,8  | 2,8-1,6 | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 10,7    | 28                  |
| JET 102 M | 60171717H | 1X220-240 В~                 | 1,13                    | 0,75                 | 1    | 5,1     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 12,5    | 28                  |
| JET 102 T | 60173687H | 3X230-400 В~                 | 1,04                    | 0,75                 | 1    | 3,3-1,9 | IE2               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 12,5    | 28                  |
| JET 102 T | 60179394  | 3X230-400 В~                 | 1,04                    | 0,75                 | 1    | 3,3-1,9 | IE3               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 12,5    | 28                  |
| JET 112 M | 60171718H | 1X220-240 В~                 | 1,4                     | 1                    | 1,36 | 6,2     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 13,5    | 28                  |
| JET 112 T | 60145276  | 3X230-400 В~                 | 1,35                    | 1                    | 1,36 | 4,3-2,5 | IE2               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 13,5    | 28                  |
| JET 112 T | 60179414  | 3X230-400 В~                 | 1,35                    | 1                    | 1,36 | 4,3-2,5 | IE3               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 13,5    | 28                  |
| JET 92 M  | 60171720H | 1X220-240 В~                 | 0,94                    | 0,75                 | 1    | 4,2     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 11,7    | 28                  |
| JET 132 M | 60171719H | 1X220-240 В~                 | 1,49                    | 1                    | 1,36 | 6,6     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 13,5    | 28                  |
| JET 132 T | 60145277  | 3X230-400 В~                 | 1,43                    | 1                    | 1,36 | 4,7-2,7 | IE2               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 13,5    | 28                  |
| JET 132 T | 60179413  | 3X230-400 В~                 | 1,43                    | 1                    | 1,36 | 4,7-2,7 | IE3               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 13,5    | 28                  |

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ - JETINOX

| МОДЕЛЬ        | КОД       | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ |                         |                      |      |         |                   | ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ |       |     |     |     |     |     |     |     |         |         |         |                     |
|---------------|-----------|------------------------------|-------------------------|----------------------|------|---------|-------------------|-------------------------------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|---------|---------|---------------------|
|               |           | ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ             | P1 МАКСИМ. МОЩНОСТЬ кВт | P2 НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ |      | In А    | ТИП ЭЛ. ДВИГАТЕЛЯ | Q=м³/ч                        | H (М) |     |     |     |     |     |     |     | DNA GAS | DNM GAS | ВЕС, кг | КОЛ-ВО НА ПАЛ- ЛЕТЕ |
|               |           |                              |                         | кВт                  | л.с. |         |                   |                               | 0     | 0,6 | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3,0 | 3,6 | 4,2 |         |         |         |                     |
| JETINOX 82 M  | 60168070H | 1X220-240 В~                 | 0,85                    | 0,6                  | 0,8  | 3,8     | -                 | 0                             | 0,6   | 1,2 | 1,8 | 2,4 | 3,0 | 3,6 | 4,2 | 4,8 | 1"      | 1"      | 7,8     | 28                  |
| JETINOX 82 T  | 102640030 | 3X230-400 В~                 | 0,86                    | 0,6                  | 0,8  | 2,8-1,6 | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 7,8     | 28                  |
| JETINOX 102 M | 60168068H | 1X220-240 В~                 | 1,13                    | 0,75                 | 1    | 5,1     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 9,6     | 28                  |
| JETINOX 102 T | 60145172  | 3X230-400 В~                 | 1,04                    | 0,75                 | 1    | 3,3-1,9 | IE2               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 9,6     | 28                  |
| JETINOX 102 T | 60179395  | 3X230-400 В~                 | 1,04                    | 0,75                 | 1    | 3,3-1,9 | IE3               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 9,6     | 28                  |
| JETINOX 112 M | 60172387H | 1X220-240 В~                 | 1,4                     | 1                    | 1,36 | 6,2     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 10,6    | 28                  |
| JETINOX 112 T | 60145274  | 3X230-400 В~                 | 1,35                    | 1                    | 1,36 | 4,3-2,5 | IE2               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 10,6    | 28                  |
| JETINOX 112 T | 60179416  | 3X230-400 В~                 | 1,35                    | 1                    | 1,36 | 4,3-2,5 | IE3               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 10,6    | 28                  |
| JETINOX 92 M  | 60172432H | 1X220-240 В~                 | 0,94                    | 0,75                 | 1    | 4,2     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 8,8     | 28                  |
| JETINOX 132 M | 60172446H | 1X220-240 В~                 | 1,49                    | 1                    | 1,36 | 6,6     | -                 | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 10,6    | 28                  |
| JETINOX 132 T | 60145275  | 3X230-400 В~                 | 1,43                    | 1                    | 1,36 | 4,7-2,7 | IE2               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 10,6    | 28                  |
| JETINOX 132 T | 60179415  | 3X230-400 В~                 | 1,43                    | 1                    | 1,36 | 4,7-2,7 | IE3               | 0                             | 10    | 20  | 30  | 40  | 50  | 60  | 70  | 80  | 1"      | 1"      | 10,6    | 28                  |