

# СИСТЕМА ACTIVE

БУСТЕРНЫЕ СТАНЦИИ С АВТОМАТИЧЕСКИМ ВКЛ/ВЫКЛ



## КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ



ACTIVE J



ACTIVE EI

**Назначение.** Разработано специально для индивидуальных систем водоснабжения и небольших сельскохозяйственных установок.

**Рабочий диапазон:** производительность – от 0,4 до 7,2 куб.м/ч, напор – до 57,7 м водяного столба.

**Максимальное рабочее давление:** для Active J и Active JC – 6 бар, для Active JI, Active E, Active EI и Active EI – 8 бар.

**Перекачиваемая жидкость.** Состав: чистая, без твердых включений и минеральных масел, не вязкая, химически нейтральная, по характеристикам аналогичная воде. Температура: для санитарной воды – от 0°C до +35°C, для прочих применений – от 0°C до +40°C.

**Основные материалы.** Гидравлический корпус – чугуном для моделей Active J и Active E, нержавеющая сталь для моделей Active JI и

Active EI, технополимер для моделей Active JC и Active EC; опора двигателя – алюминиевый сплав; рабочее колесо и диффузор – технополимер; ротор – нержавеющая сталь; уплотнение – EPDM; торцевое уплотнение вала – графит/керамика.

**Особенности.** Двигатели оборудованы электромеханической системой регулирования со встроенными датчиками давления и потока. Есть встроенная защита от «сухого» хода и перегрузки.

**Монтаж.** Вал двигателя в горизонтальном положении.

**Стандартное электропитание:** 1x230 В.

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

**Класс изоляции:** F.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| МОДЕЛЬ          | КОД       | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ |                             |                      |       |         |             |     |
|-----------------|-----------|------------------------------|-----------------------------|----------------------|-------|---------|-------------|-----|
|                 |           | ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ<br>50 Гц    | P1 МАКС.<br>МОЩНОСТЬ<br>кВт | P2 НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ |       | In<br>А | КОНДЕНСАТОР |     |
|                 |           |                              |                             | кВт                  | л. с. |         | мкФ         | Vc  |
| ACTIVE J 62 M   | 102690000 | 1x220-240 V ~                | 0,720                       | 0,44                 | 0,6   | 3,12    | 12,5        | 450 |
| ACTIVE J 82 M   | 102690010 | 1x220-240 V ~                | 0,850                       | 0,6                  | 0,8   | 3,8     | 12,5        | 450 |
| ACTIVE J 102 M  | 102690020 | 1x220-240 V ~                | 1,130                       | 0,75                 | 1     | 5,1     | 16          | 450 |
| ACTIVE J 92 M   | 102690040 | 1x220-240 V ~                | 0,940                       | 0,75                 | 1     | 4,2     | 14          | 450 |
| ACTIVE J 132 M  | 102690050 | 1x220-240 V ~                | 1,490                       | 1                    | 1,36  | 6,6     | 25          | 450 |
| ACTIVE JI 82 M  | 102690210 | 1x220-240 V ~                | 0,850                       | 0,6                  | 0,8   | 3,8     | 12,5        | 450 |
| ACTIVE JI 102 M | 102690220 | 1x220-240 V ~                | 1,130                       | 0,75                 | 1     | 5,1     | 16          | 450 |
| ACTIVE JI 92 M  | 102690240 | 1x220-240 V ~                | 0,940                       | 0,75                 | 1     | 4,2     | 14          | 450 |
| ACTIVE JI 132 M | 102690250 | 1x220-240 V ~                | 1,490                       | 1                    | 1,36  | 6,6     | 25          | 450 |
| ACTIVE JC 82 M  | 102690410 | 1x220-240 V ~                | 0,850                       | 0,6                  | 0,8   | 3,8     | 12,5        | 450 |
| ACTIVE JC 102 M | 102690420 | 1x220-240 V ~                | 1,130                       | 0,75                 | 1     | 5,1     | 16          | 450 |



## СИСТЕМА ACTIVE

### АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

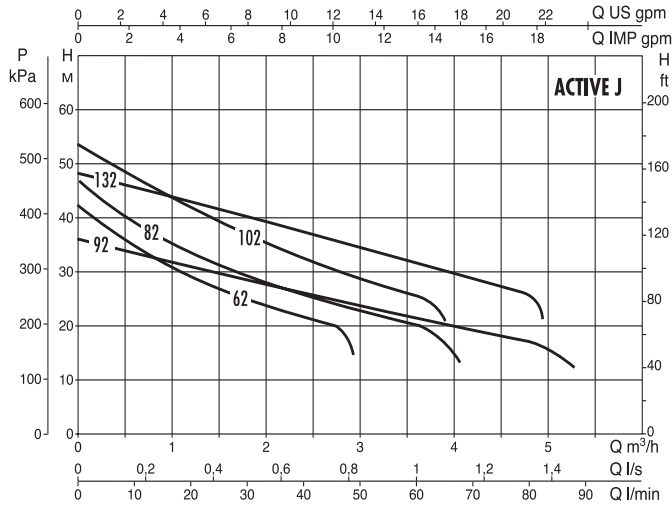
САМОВСЫВАЮЩИЕ И ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ  
МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ

| МОДЕЛЬ            | КОД       | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ |                    |                   |       |      |             |     |
|-------------------|-----------|------------------------------|--------------------|-------------------|-------|------|-------------|-----|
|                   |           | ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ             | МАКС. МОЩНОСТЬ кВт | НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ |       | In А | КОНДЕНСАТОР |     |
|                   |           |                              |                    | кВт               | л. с. |      | мкФ         | Vc  |
| ACTIVE JC 132 M   | 102690450 | 1x220-240V ~                 | 1,490              | 1                 | 1,36  | 6,6  | 25          | 450 |
| ACTIVE E 25/30 M  | 102690600 | 1x220-240V ~                 | 0,520              | 0,37              | 0,5   | 2,4  | 10          | 450 |
| ACTIVE E 30/30 M  | 102690610 | 1x220-240V ~                 | 0,720              | 0,45              | 0,6   | 3,2  | 12,5        | 450 |
| ACTIVE E 40/30 M  | 102690620 | 1x220-240V ~                 | 0,880              | 0,55              | 0,75  | 3,9  | 12,5        | 450 |
| ACTIVE E 30/50 M  | 102690630 | 1x220-240V ~                 | 0,880              | 0,55              | 0,75  | 3,9  | 12,5        | 450 |
| ACTIVE E 40/50 M  | 102690640 | 1x220-240V ~                 | 1,200              | 0,8               | 1,1   | 5,3  | 25          | 450 |
| ACTIVE EI 25/30 M | 102690800 | 1x220-240V ~                 | 0,520              | 0,37              | 0,5   | 2,4  | 10          | 450 |
| ACTIVE EI 30/30 M | 102690810 | 1x220-240V ~                 | 0,720              | 0,45              | 0,6   | 3,2  | 12,5        | 450 |
| ACTIVE EI 40/30 M | 102690820 | 1x220-240V ~                 | 0,880              | 0,55              | 0,75  | 3,9  | 12,5        | 450 |
| ACTIVE EI 30/50 M | 102690830 | 1x220-240V ~                 | 0,880              | 0,55              | 0,75  | 3,9  | 12,5        | 450 |
| ACTIVE EI 40/50 M | 102690840 | 1x220-240V ~                 | 1,200              | 0,8               | 1,1   | 5,3  | 25          | 450 |
| ACTIVE EI 25/80 M | 102690860 | 1x220-240V ~                 | 0,880              | 0,55              | 0,75  | 3,9  | 12,5        | 450 |
| ACTIVE EI 30/80 M | 102690870 | 1x220-240V ~                 | 1,200              | 0,8               | 1,1   | 5,3  | 25          | 450 |
| ACTIVE EC 30/30 M | 102691010 | 1x220-240V ~                 | 0,720              | 0,45              | 0,6   | 3,2  | 12,5        | 450 |
| ACTIVE EC 40/50 M | 102691040 | 1x220-240V ~                 | 1,200              | 0,8               | 1,1   | 5,3  | 25          | 450 |
| ACTIVE EC 30/80 M | 102691070 | 1x220-240V ~                 | 1,200              | 0,8               | 1,1   | 5,3  | 25          | 450 |

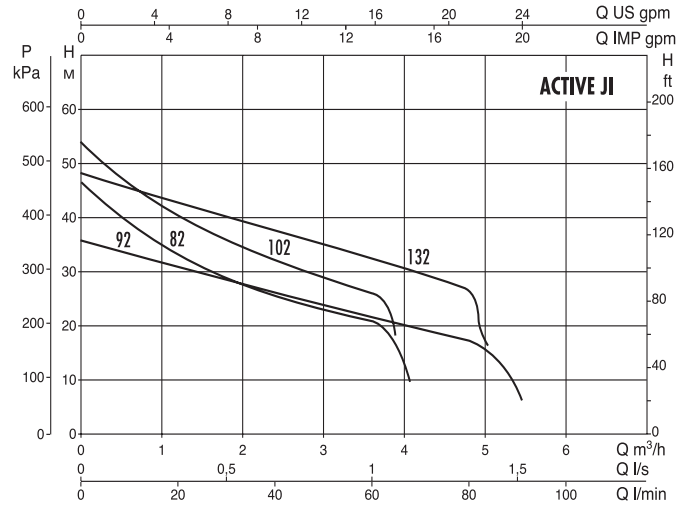
# СИСТЕМА ACTIVE

## АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

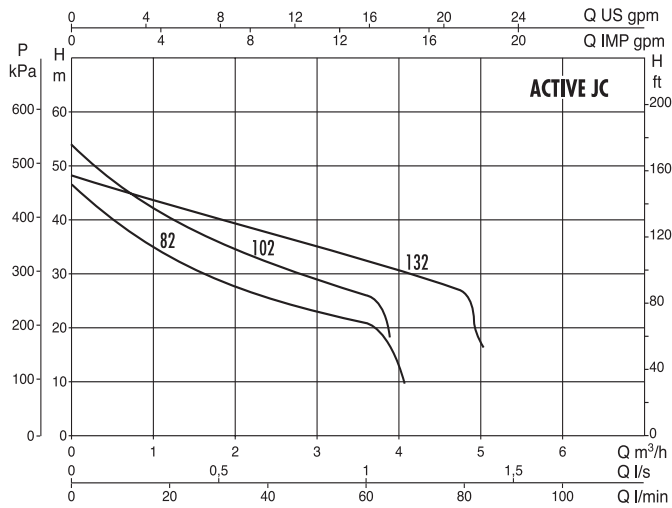
### ACTIVE J



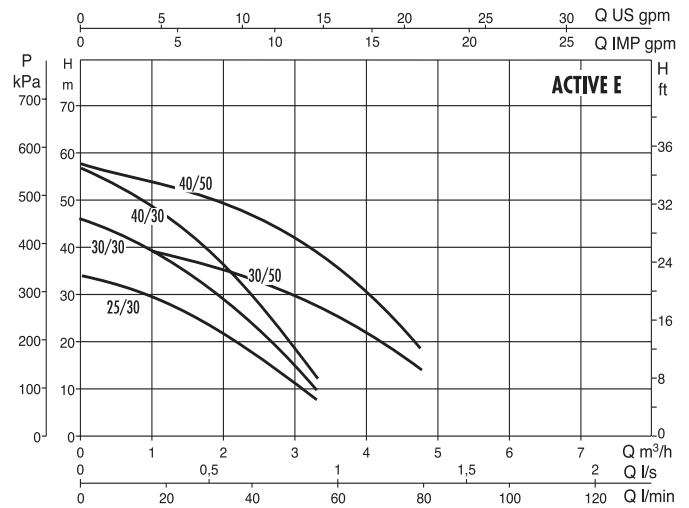
### ACTIVE JI



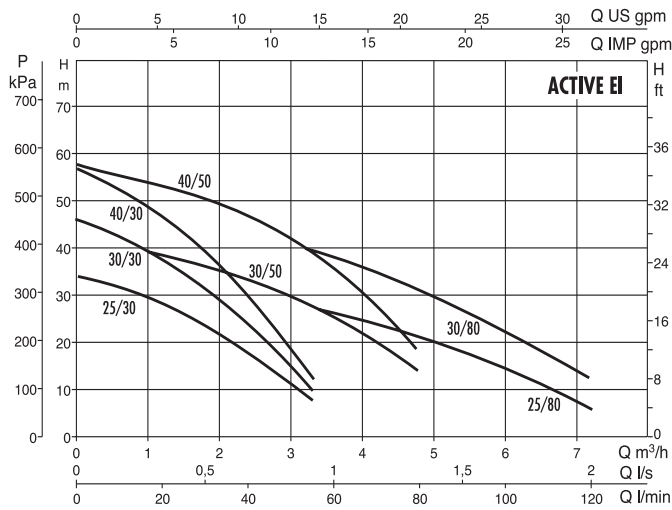
### ACTIVE JC



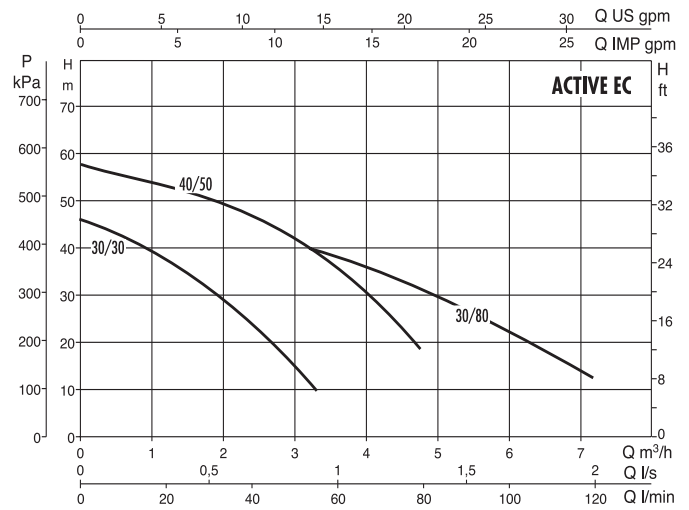
### ACTIVE E



### ACTIVE EI



### ACTIVE EC

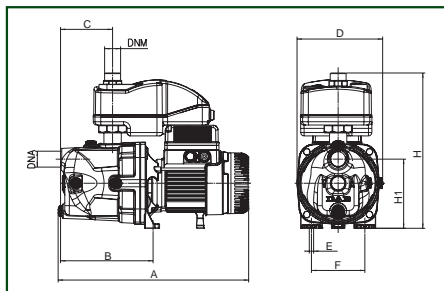


САМОВСЫВАЮЩИЕ И ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ  
МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ

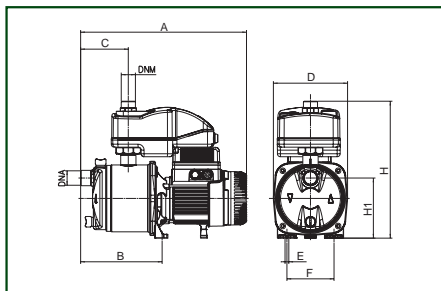
# СИСТЕМА ACTIVE

## АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

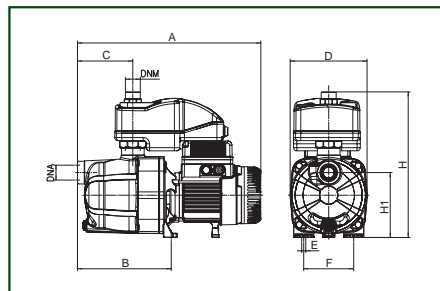
### ACTIVE J



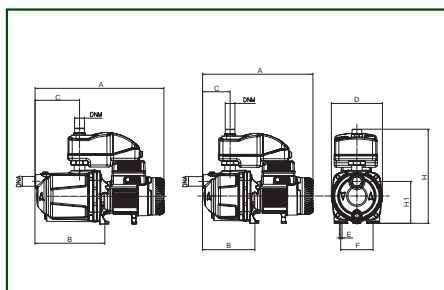
### ACTIVE JI



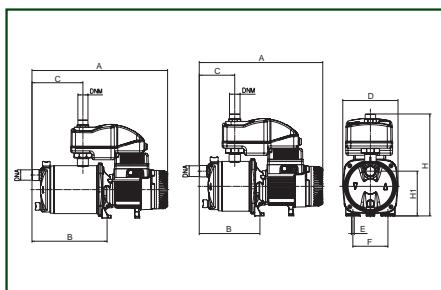
### ACTIVE JC



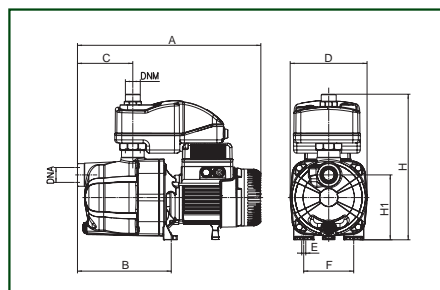
### ACTIVE E



### ACTIVE EI



### ACTIVE EC



| МОДЕЛЬ            | A   | B   | C   | D   | E | F   | H   | H1  | DNA  | DNM  | РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ |     |     | ВЕС<br>кг | К-ВО НА<br>ПАЛЛЕТ |
|-------------------|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|------|------|------------------|-----|-----|-----------|-------------------|
|                   |     |     |     |     |   |     |     |     |      |      | L/A              | L/B | H   |           |                   |
| ACTIVE J 62 M     | 395 | 192 | 108 | 178 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 10,50     | 14                |
| ACTIVE J 82 M     | 395 | 192 | 108 | 178 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 13,20     | 14                |
| ACTIVE J 102 M    | 395 | 192 | 108 | 178 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 12,50     | 14                |
| ACTIVE J 92 M     | 395 | 192 | 108 | 178 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 11,70     | 14                |
| ACTIVE J 132 M    | 395 | 192 | 108 | 178 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 13,50     | 14                |
| ACTIVE JI 82 M    | 390 | 192 | 112 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 10,70     | 14                |
| ACTIVE JI 102 M   | 390 | 192 | 112 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 12,50     | 14                |
| ACTIVE JI 92 M    | 390 | 192 | 112 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 11,70     | 14                |
| ACTIVE JI 132 M   | 390 | 192 | 112 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 13,50     | 14                |
| ACTIVE JC 82 M    | 406 | 208 | 122 | 170 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 10,70     | 14                |
| ACTIVE JC 102 M   | 406 | 208 | 122 | 170 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 12,50     | 14                |
| ACTIVE JC 132 M   | 406 | 208 | 122 | 170 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 13,50     | 14                |
| ACTIVE E 25/30 M  | 377 | 180 | 94  | 175 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 10,90     | 14                |
| ACTIVE E 30/30 M  | 432 | 235 | 149 | 175 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 12,90     | 14                |
| ACTIVE E 40/30 M  | 432 | 235 | 149 | 175 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 13,00     | 14                |
| ACTIVE E 30/50 M  | 377 | 180 | 94  | 175 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 11,70     | 14                |
| ACTIVE E 40/50 M  | 432 | 235 | 149 | 175 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 15,60     | 14                |
| ACTIVE EI 25/30 M | 390 | 192 | 112 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 10,90     | 14                |
| ACTIVE EI 30/30 M | 445 | 247 | 167 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 13,50     | 14                |
| ACTIVE EI 40/30 M | 445 | 247 | 167 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 14,00     | 14                |
| ACTIVE EI 30/50 M | 390 | 192 | 112 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 10,00     | 14                |
| ACTIVE EI 40/50 M | 445 | 247 | 167 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 15,50     | 14                |
| ACTIVE EI 25/80 M | 390 | 192 | 112 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 9,50      | 14                |
| ACTIVE EI 30/80 M | 445 | 247 | 167 | 174 | 9 | 111 | 322 | 141 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 15,50     | 14                |
| ACTIVE EC 30/30 M | 406 | 208 | 122 | 170 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 9,00      | 14                |
| ACTIVE EC 40/50 M | 406 | 208 | 122 | 170 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 11,00     | 14                |
| ACTIVE EC 30/80 M | 406 | 208 | 122 | 170 | 9 | 111 | 322 | 144 | 1" G | 1" G | 476              | 234 | 348 | 11,00     | 14                |

САМОВСЫВАЮЩИЕ И ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ  
МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:**

[storgom.ua](http://storgom.ua)

**ГРАФИК РАБОТЫ:**

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

**КОНТАКТЫ:**

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара: <https://storgom.ua/product/nasosnaia-stantsiia-dab-active-ei-40-50-m-1026908-0.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/nasosnye-stantsii.html>