

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 – чугуна 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 50 Гц | P1 МАКС. МОЩНОСТЬ кВт | P2 НОМИНАЛ. МОЩНОСТЬ | | In 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

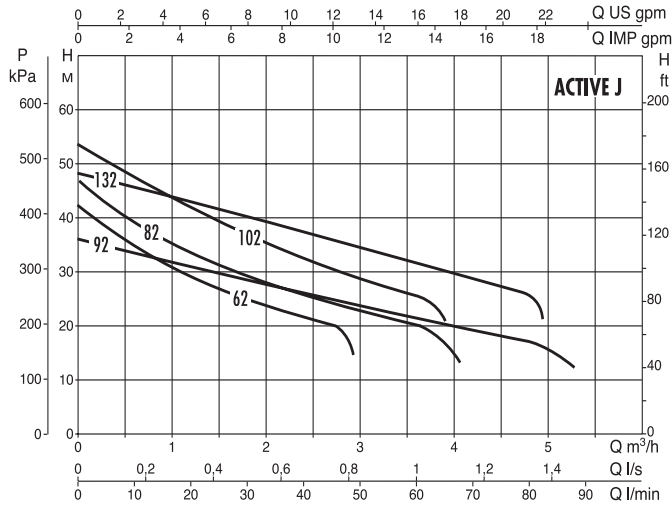
САМОВСЫВАЮЩИЕ И ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ

| 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 |

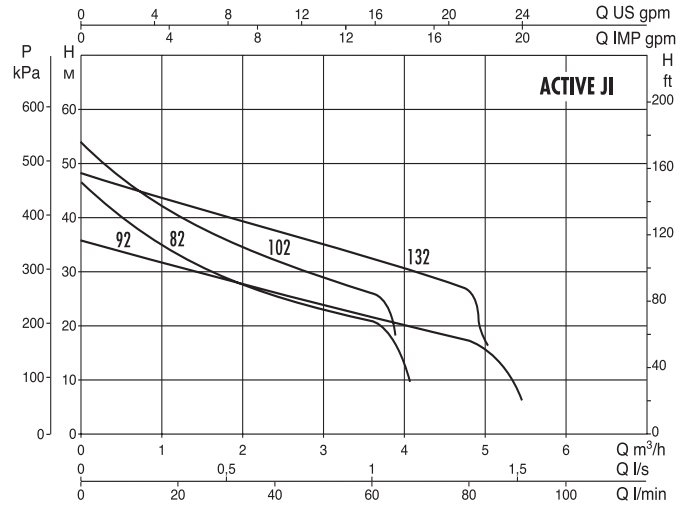
СИСТЕМА ACTIVE

АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

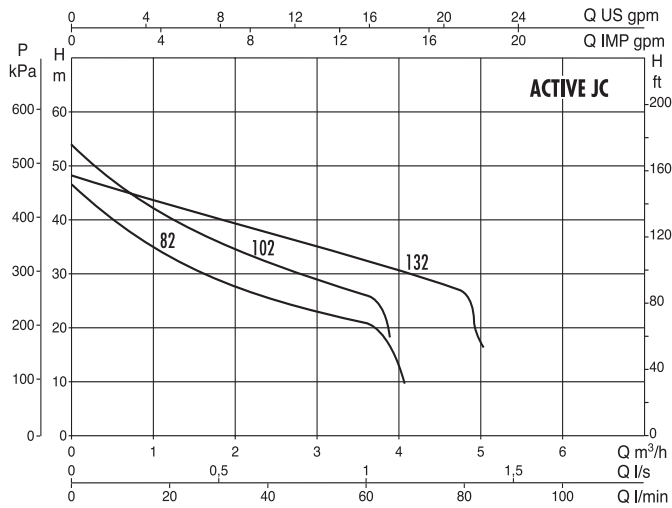
ACTIVE J



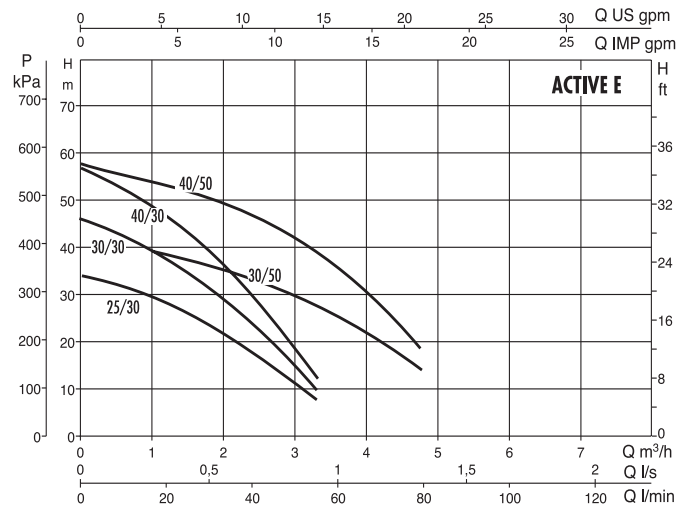
ACTIVE JI



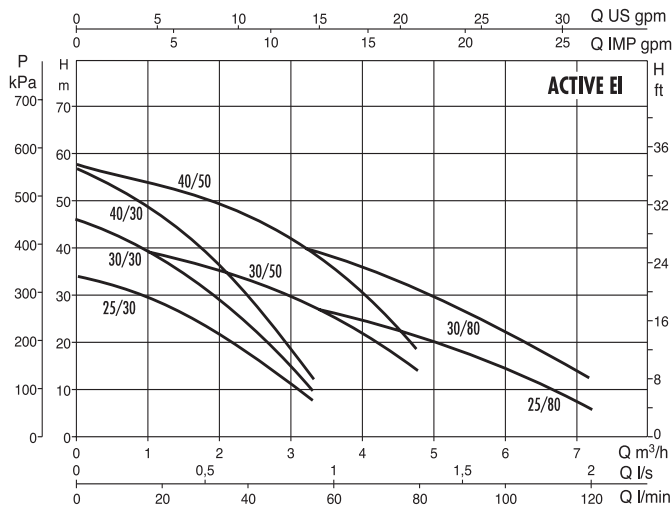
ACTIVE JC



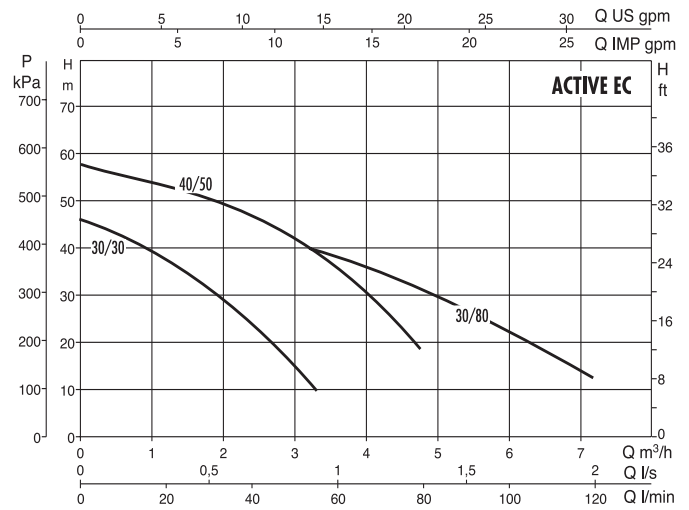
ACTIVE E



ACTIVE EI



ACTIVE EC

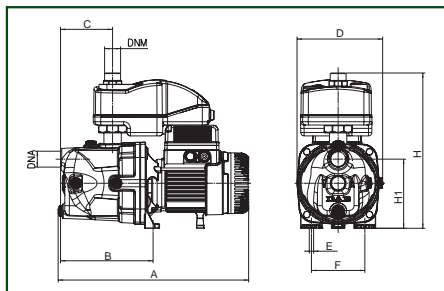


САМОВСЫВАЮЩИЕ И ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ
МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ НАСОСЫ

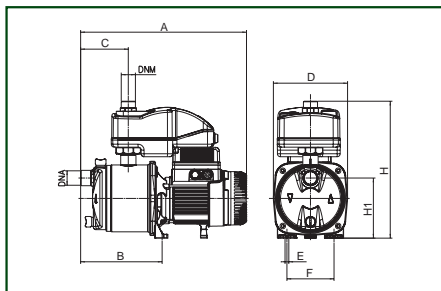
СИСТЕМА ACTIVE

АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ

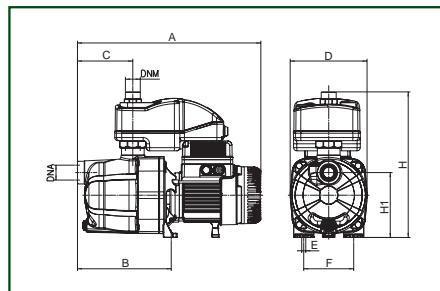
ACTIVE J



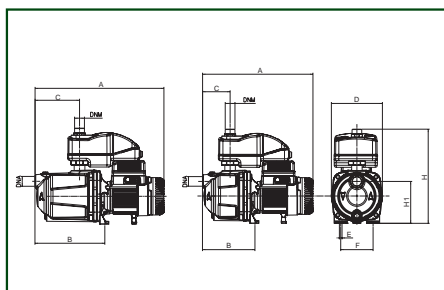
ACTIVE JI



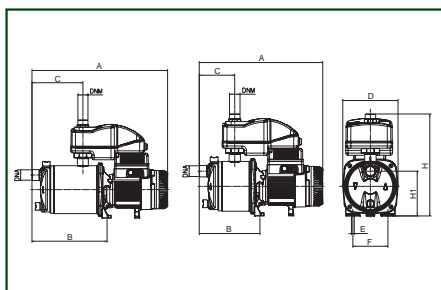
ACTIVE JC



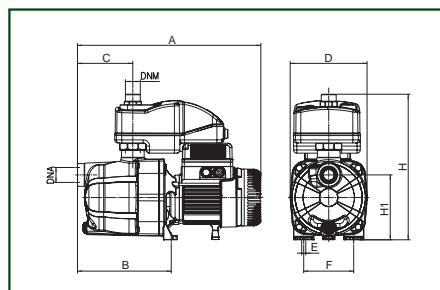
ACTIVE E



ACTIVE EI



ACTIVE EC



| МОДЕЛЬ | A | B | C | D | E | F | H | H1 | DNA | DNM | РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ | | | ВЕС кг | К-ВО НА 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

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-ji-82-m-1026902-0.html>

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