

## Надежные и мощные

Универсальное использование для перекачивания и выкачивания грязной воды с диаметром частиц грязи до 38 мм.



### Насос дренажный для грязной воды 20000 Premium

Супермодель с корпусом из высококачественной нержавеющей стали.

| Технические характеристики Арт. | 6000 1790    | 7500 1795    | 8500 aquasensor 1797 | 13000 aquasensor 1799 | 20000 inox 1802 |
|---------------------------------|--------------|--------------|----------------------|-----------------------|-----------------|
| Макс. потребляемая мощность     | 220 Вт       | 340 Вт       | 380 Вт               | 680 Вт                | 1.050 Вт        |
| Макс. производительность        | 6.000 л/ч    | 7.500 л/ч    | 8.300 л/ч            | 13.000 л/ч            | 20.000 л/ч      |
| Высота подъема/давление         | 5 м/0,5 бар  | 6 м/0,6 бар  | 6 м/0,6 бар          | 9 м/0,9 бар           | 11 м/1,1 бар    |
| Макс. глубина погружения        | 8 м          | 8 м          | 8 м                  | 8 м                   | 8 м             |
| Макс. диаметр частиц            | 25 мм        | 25 мм        | 30 мм                | 30 мм                 | 38 мм           |
| Макс. температура среды         | 35 °C        | 35 °C        | 35 °C                | 35 °C                 | 35 °C           |
| Масса                           | 3,8 кг       | 4,3 кг       | 4 кг                 | 5,6 кг                | 8,3 кг          |
| Силовой кабель                  | 10 м H05 RNF | 10 м H05 RNF | 10 м H05 RNF         | 10 м H07 RNF          | 10 м H07 RNF    |

| Описание | GARDENA Насосы дренажные для грязной воды | Артикул | Кол-во в упаковке |
|----------|---|---------|-------------------|
|----------|---|---------|-------------------|

#### GARDENA Насосы дренажные для грязной воды

Удобные и мощные насосы для забора, перекачивания и выкачивания грязной воды.

**Насосы дренажные для грязной воды с поплавковым выключателем** для автоматического включения/выключения (арт. 1790, 1795, 1802).

Уровень поплавкового выключателя регулируется при помощи крепления кабеля на фиксаторе (кроме арт. 1790). Простое переключение на ручное управление (кроме арт. 1790).

**Насосы дренажные для грязной воды Aquasensor:** автоматическое включение насоса с минимальным уровнем воды 65 мм (арт. 1783, 1785).

Уровни включения и выключения устанавливаются независимо друг от друга.

Долгий срок службы за счет использования высококачественных материалов. Термозащитный переключатель для защиты двигателя от перегрузки.

Универсальное подключение для шлангов диаметром 13 мм (1/2"), 16 мм (5/8"), 19 мм (3/4"), 25 мм (1"), 38 мм (1 1/2") и 50 мм (2") (арт. 1802).

Присоединительная резьба 41,9 мм (G 1 1/4), для модели 20000 47,8 мм (G 1 1/2).

10-ти метровый кабель для различного применения, в т.ч. для дренажа подвалов и садовых прудов.

Не применять для перекачивания соленую воду, агрессивные и легко воспламеняющиеся жидкости, а также пищевые продукты.

Бесшумный, не требующий технического обслуживания мотор. Красочная упаковка.



|      |    |    |
|------|----|----|
| 1790 | CR | 12 |
|------|----|----|

#### Насос дренажный для грязной воды 6000 Classic

Продается только комплектными упаковками по 12 шт.!

CE IP X8

|      |  |   |
|------|--|---|
| 1795 |  | 1 |
|------|--|---|

#### Насос дренажный для грязной воды 7500 Classic

CE IP X8

|      |    |   |
|------|----|---|
| 1797 | CR | 1 |
|------|----|---|

#### Насос дренажный для грязной воды 8500 Aquasensor Comfort

Автоматическое включение насоса с минимальным уровнем воды 65 мм.

CE IP X8

|      |    |   |
|------|----|---|
| 1799 | CR | 1 |
|------|----|---|

#### Насос дренажный для грязной воды 13000 Aquasensor Comfort

Автоматическое включение насоса с минимальным уровнем воды 70 мм.

CE IP X8

|      |  |   |
|------|--|---|
| 1802 |  | 1 |
|------|--|---|

#### Насос дренажный для грязной воды 20000 Premium inox

С корпусом из высококачественной нержавеющей стали.

CE IP X8