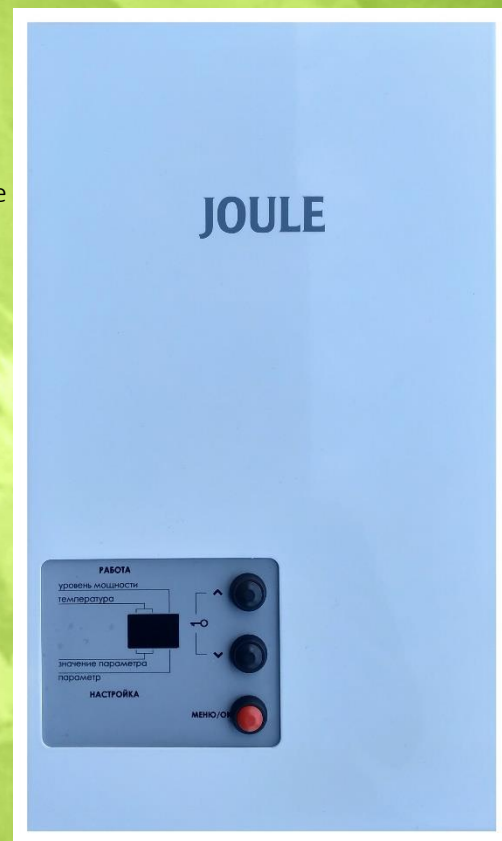


# ЭЛЕКТРООТОПИТЕЛЬНЫЙ КОТЕЛ JOULE

- Модельный ряд с диапазоном мощности 3-9 кВт
- 3 ступени мощности
- Возможность электронного ограничения количества включаемых ТЭНов
- **Интеллектуальный алгоритм работы** – автоматический выбор необходимого количества ступеней для поддержания заданной температуры теплоносителя с высокой точностью, не перегружая сеть (PID регулирование)
- Блочные ТЭНы из нержавеющей стали
- **Авторотация ТЭНов** для увеличения ресурса нагревательных элементов
- Плавное включение/отключение ТЭНов
- Электронное управление
- **Самодиагностика неисправностей**
- Регулировка температуры теплоносителя с точностью до 1°C в диапазоне от 30 до 88°C
- **Возможность подключения комнатного термостата**
- **Защита от замерзания**
- **Управление циркуляционным насосом**
- **Функция авторазвоздушивания** (циклическое вкл/выкл насоса)
- **Блокировка кнопок** (защита от детей)
- Бесшумность работы
- Универсальность подключения к одно- и трехфазным сетям (220/380В)
- **Компактный размер**
- Самоочищающийся теплообменник циклонного типа
- Утепленный теплообменник
- Возможно использовать в системах «теплый пол»
- Защита от перегрева – аварийный самовозвратный датчик (температура срабатывания – 90±3°C)
- Возможность использовать в качестве теплоносителя как воду, так и незамерзающие жидкости, сертифицированные для систем отопления
- **Высокая ремонтпригодность** (блок силовых реле вынесен отдельно от основной платы), упрощенный демонтаж и монтаж ТЭНа)
- **Дополнительная защита** автоматический выключатель с магнитным расцепителем (только в моделях JE-S)
- КПД – 99%
- Гарантия – 12 месяцев



| Марка          | Мощность кВт | Ступени мощности кВт | Кол-во блоков ТЭН | Напряжение, В | Отапливаемая площадь, м <sup>2</sup> | В х Ш х Г, мм | Вес, кг (нетто/брутто) | Цена, грн   |
|----------------|--------------|----------------------|-------------------|---------------|--------------------------------------|---------------|------------------------|-------------|
| JOULE JE 3     | 3            | 1/2/3                | 1                 | 220/380       | 30-50*                               | 367x232x120   | 6.5 / 7.2              | <b>3760</b> |
| JOULE JE 4.5   | 4.5          | 1.5/3/4.5            | 1                 | 220/380       | 45-60*                               | 367x232x120   | 6.6 / 7.3              | <b>3850</b> |
| JOULE JE 6     | 6            | 2/4/6                | 1                 | 220/380       | 60-75*                               | 407x232x120   | 6.8 / 7.5              | <b>3880</b> |
| JOULE JE 7.5   | 7.5          | 2.5/5/7.5            | 1                 | 220/380       | 75-90*                               | 447x232x120   | 7.4 / 8                | <b>4075</b> |
| JOULE JE 9     | 9            | 3/3/3                | 1                 | 220/380       | 90-120*                              | 447x232x120   | 7.8 / 8.4              | <b>4440</b> |
| JOULE JE-S 3   | 3            | 1/2/3                | 1                 | 220/380       | 30-50*                               | 367x232x120   | 6.95 / 7.65            | <b>4360</b> |
| JOULE JE-S 4.5 | 4.5          | 1.5/3/4.5            | 1                 | 220/380       | 45-60*                               | 367x232x120   | 7.05 / 7.75            | <b>4450</b> |
| JOULE JE-S 6   | 6            | 2/4/6                | 1                 | 220/380       | 60-75*                               | 407x232x120   | 7.25 / 7.95            | <b>4480</b> |
| JOULE JE-S 7.5 | 7.5          | 2.5/5/7.5            | 1                 | 220/380       | 75-90*                               | 447x232x120   | 7.85 / 8.45            | <b>4675</b> |
| JOULE JE-S 9   | 9            | 3/3/3                | 1                 | 220/380       | 90-120*                              | 447x232x120   | 8.25 / 8.85            | <b>5040</b> |

Цены действительны с 01.08.2020 и могут быть изменены производителем.

Резьба патрубков вход / выход – наружная – Ø G 3/4

\* При достаточном утеплении помещения возможно отопление гораздо больших площадей.