|  |  |
| --- | --- |
|  | ***тел. 8(3462) 962-656***  **ТЮМЕНЬ *тел. 8 (3462) 984-674***  **e-mail: *comecopro@mail.ru*** |

ПЕЛЛЕТНЫЙ КОТЕЛ ROTEKS

МОЩНОСТЬЮ 40 КВТ

|  |  |
| --- | --- |
| [http://kotel-roteks.ru/res.php?w=210&file=/netcat_files/16/38/kotek_roteks_40_bunker_1.png](http://kotel-roteks.ru/netcat_files/16/38/kotek_roteks_40_bunker_1.png)  [http://kotel-roteks.ru/res.php?h=49&w=50&file=/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_40_bunker_2_0.png](http://kotel-roteks.ru/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_40_bunker_2_0.png)[http://kotel-roteks.ru/res.php?h=49&w=50&file=/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_40_bunker_3_0.png](http://kotel-roteks.ru/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_40_bunker_3_0.png)[http://kotel-roteks.ru/res.php?h=49&w=50&file=/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_40_nobunker_1_0.png](http://kotel-roteks.ru/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_40_nobunker_1_0.png) | "Roteks-40" в комплектации "ЭКОНОМ"  Работает на гранулированном твердом топливе - гранулах из древесины или других горючих материалов. Соответствует требованиям ГОСТ 20548-87 и  ГОСТ 30735-2001. Автоматизирован.  Цена: 190000 руб |

Технические характеристики пеллетного котла Roteks-40

| Характеристика | Значение |
| --- | --- |
| *Температурный режим работы* | *70-90 Cº* |
| *КПД котла (зависит от чистоты котла)* | *80-90 %* |
| *Рабочее давление системы* | *1,5 Бар* |
| *Подключение к системе отопления* | *25 Ду* |
| *Размер дымохода котла* | *150 мм* |
| *Площадь конвективной части* | *3,29 м2* |
| *Масса котла (нетто)* | *540 кг* |
| *Заправочная емкость котла* | *70 л* |
| *Масса бункера (нетто)* | *85 кг* |
| *Емкость бункера для гранул* | *500 л* |
| *Средний расход гранул в номинальном режиме* | *4,0 кг/ч* |
| *Максимальный расход гранул при максимальной нагрузке* | *8,8 кг/ч* |
| *Электроподключение* | *220/380 В* |
| *Энергопотребление* | *155 Вт* |
| *Энергопотребление кратковременно при наличии ТЭНа* | *2000 Вт* |
| *Общие габариты включая бункер* | *2030х1590х1670мм* |