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

ПЕЛЛЕТНЫЙ КОТЕЛ ROTEKS

МОЩНОСТЬЮ 100 КВТ

|  |  |
| --- | --- |
| http://kotel-roteks.ru/res.php?w=210&file=/netcat_files/18/36/kotel_roteks_100_1_bunker_0.pnghttp://kotel-roteks.ru/res.php?h=49&w=50&file=/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_100_2_bunker_0.pnghttp://kotel-roteks.ru/res.php?h=49&w=50&file=/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_100_3_bunker_0.pnghttp://kotel-roteks.ru/res.php?h=49&w=50&file=/netcat_files/multifile/2314/kotel_roteks_100_4_0.png | "Roteks-100" 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: 300000 руб. |

Технические характеристики пеллетного котла Roteks-100

| Характеристика | Значение |
| --- | --- |
| *Температурный режим работы* | *70-90 Cº* |
| *КПД котла (зависит от чистоты котла)* | *80-90 %* |
| *Рабочее давление системы* | *3,0 Бар* |
| *Подключение к системе отопления* | *50 Ду* |
| *Размер дымохода котла* | *200 мм* |
| *Площадь конвективной части* | *6,44 м2* |
| *Масса котла (нетто)* | *970 кг* |
| *Заправочная емкость котла* | *200 л* |
| *Масса бункера (нетто)* | *115 кг* |
| *Емкость бункера для гранул* | *1000 л* |
| *Средний расход гранул в номинальном режиме* | *10 кг/ч* |
| *Масимальный расход гранул при максимальной нагрузке* | *22,2 кг/ч* |
| *Электроподключение* | *220/380 В* |
| *Энергопотребление* | *155 Вт* |
| *Энергопотребление кратковременно при наличии ТЭНа* | *2000 Вт* |
| *Общие габариты включая бункер* | *2270х2000х2150мм* |