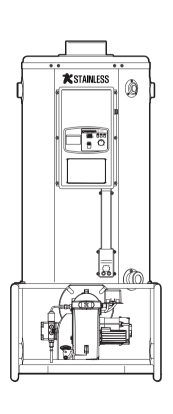
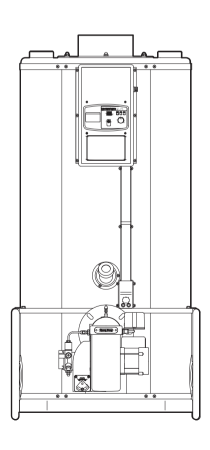
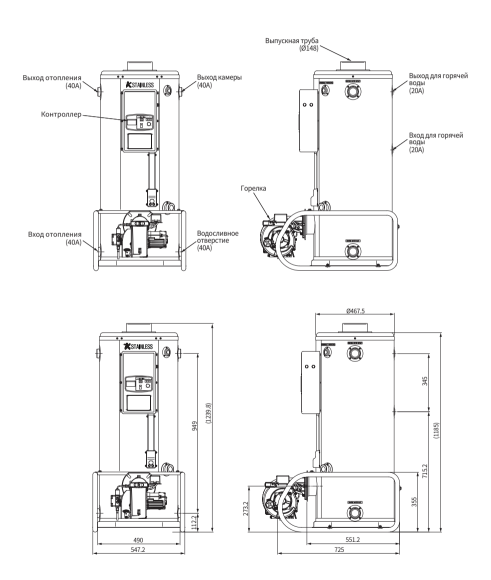
Технический паспорт напольного жидкотопливного котла KDB-735RTD KDB-1035RPD/1535RPD/2035RPD





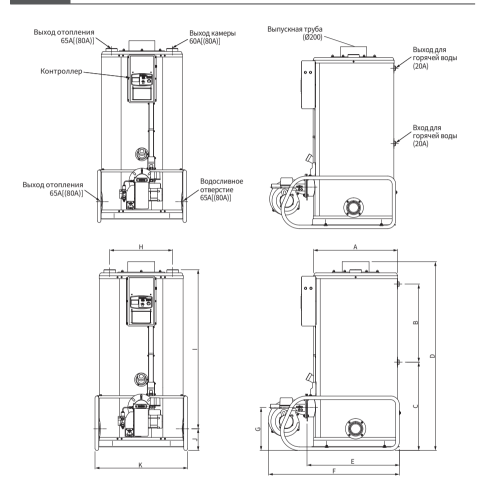
Габариты котла

KDB-735RTD



Габариты котла

KDB-1035RPD/1535RPD/2035RPD



| Размер[MM] модель | А | В | С | D | Е | F | G | Н | I | J | К |
|----------------------|-----|-----|-----|-------|-----|-------|-----|-----|-------|-----|-----|
| KDB-1035RPD | 626 | 546 | 691 | 1,403 | 687 | 973 | 319 | 468 | 1,182 | 162 | 687 |
| KDB-1535RPD | 726 | 494 | 749 | 1,411 | 786 | 1,073 | 326 | 550 | 1,185 | 168 | 796 |
| KDB-2035RPD | 726 | 598 | 950 | 1,716 | 806 | 1,165 | 351 | 550 | 1,487 | 168 | 796 |

Ж Значения в «()» относятся к моделям 1535RPD

[※] Значения в « []» относятся к моделям 2035RPD

Технические характеристики

| | | Xa | арактеристиі | ки котла | | | | | |
|---|---------------------------|------------------|-------------------|-------------|--------------------|--------------------|--|--|--|
| Decres | | модель | KDB-735RTD | KDB-1035RPD | KDB-1535RPD | KDB-2035RPD | | | |
| Раздел | | | | | | | | | |
| Тепловая мощность отопительной системы | | Ккал/ч. (кВт) | | | 150,000 (174.4) | 200,000 (232.5) | | | |
| Тепловая мощность системы горячего водоснабжения | | Ккал/ч. (кВт) | 70,000 (81.3) | | | 150,000 (174.4) | | | |
| Производительность системы горячего водоснабжения (∆40°С) | | л/мин. | 29 | 42 | 63 | 63 | | | |
| КПД (Обший) | | % | 88.6 | 88.6 | 88.2 | 87.8 | | | |
| Вид топлива | | | Дизельное топливо | | | | | | |
| Максимальное рабочее давление | | кгс/см² (МПа) | 3.5 (0.343) | | | | | | |
| Источник питания | | | 1ф, 230 В, 50Гц | | | | | | |
| Потребление топлива | | л/ ч | 9.66 | 13.57 | 20.36 | 27.15 | | | |
| Габаритные размеры | Ширина | ММ | 547 | 687 | 796 | 796 | | | |
| | Длина+горелка | ММ | 837 | 973 | 1,073 | 1,165 | | | |
| | Высота | мм | 1,240 | 1,403 | 1,411 | 1,716 | | | |
| Диаметр труб | Вход и выход отопления | A | 40 | 65 | 80 | 80 | | | |
| | Водосливное отверстие | A | 40 | 65 | 80 | 80 | | | |
| | Отверстие сброса | А | 40 | 65 | 80 | 80 | | | |
| | Вход и выход нагрева воды | А | 20 | 20 | 20 | 20 | | | |
| Диаметр дымоотводящей трубы Ф | | Ф | 148 | 200 | | | | | |
| Bec | | КГ | 110 | 290 | 390 | 470 | | | |

navien

Компания "KD Navien" имеет следующие сертификаты:

















NAVIEN RUS LLC

117997 г. Москва, ул. Профсоюзная, д.65, корп.1, этаж 10 Тел.: 8 (495) 258 60 55 / Факс: 8 (495) 280 01 99 Веб-сайт: www.navien.ru / e-mail: info@navien.ru

ЕДИНАЯ СПРАВОЧНАЯ СЛУЖБА ЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ

ТЕЛ.: 8 (800) 505 10 05 (звонок по России бесплатный)