



Автоматические пеллетные котлы 16....25 кВт

Серия ЕКО-GT КРР - пеллетная горелка с авторозжигом





- Рабочий теплообменный корпус котла (водяная рубашка) выполнен из котловой стали 6 мм.
- Интеллектуальный блок управления автоматической работой котла EXPERT PRO Dinamic (PID-регулирование).
- Самоочищающаяся горелка.
- **Г**Котел оснащен системой автоматического розжига.
- Большой топливный контейнер 400 дм³ для непрерывной работы до 12 суток.
- Погодозависимая автоматика (уличный датчик).
- Управление 3-мя контурами (ЦО, ГВС, теплый пол) и насосом рециркуляции.
- Контроль привода смесительного клапана.
- Термоманометр встроенный в корпус котла.
- **СП** Топливо:
 - пеллеты

Технические характеристики

Номинальная тепловая мощность	кВт	16	20	25
Объем топливного контейнера	дм3	400	400	400
Объем контура водяной рубашки	дм3	50	56	66
Общая площадь теплообмена	M ²	1,7	2,1	2,5
Условная обогреваемая площадь	M ²	до 160	до 200	до 250
Масса (с контейнером)	КГ	300	330	360
Минимальная высота дымохода	М	6	6	6
Диаметр дымохода	MM	160	160	160
Рабочий температурный диапазон	°C	65 ÷ 85	65 ÷ 85	65 ÷ 85
кпд	%	92	92	92
Подключение	"	1 1/4	1 1/4	1 1/4
Рабочее давление	MPa	0,15	0,20	0,20
А - ширина	MM	480	480	530
В - высота до дымохода	MM	805	905	1050
С - глубина	MM	1380	1380	1380
D - высота	MM	1115	1205	1400
Серия КРР	кат. №	07-165000	07-205000	07-255000



