

Технический паспорт товара (ru)

BRITANIA K TV обменник 6,9 kW



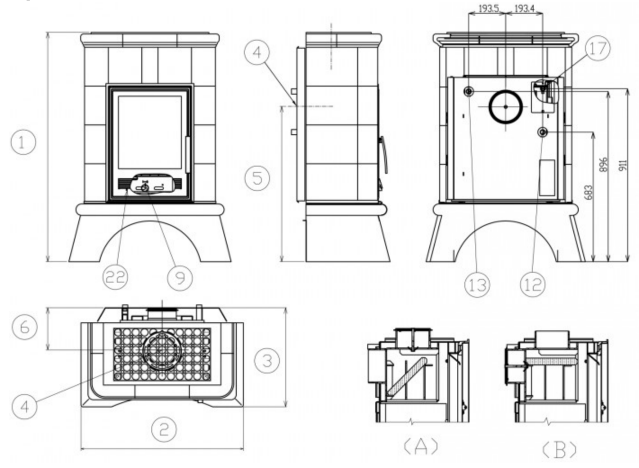
Мощность	10.4
Номинальная мощность (kW)	10,4
Управляемая мощность (kW)	5,2 - 12,4
Габариты	
Высота (1) x Ширина (2) x Глубина (3) (mm)	1200 x 850 x 488
Максимальная длина дров (mm)	340
Bec	
Максимальный вес (kg)	169
Воздух	•
Центральная подача воздуха (7)	нет
Вторичная подача воздуха / Управление вторичным воздухом (10)	да / да
Управление первичным воздухом (9)	да
Третичный воздух	да
Автоматическая регулировка подачи воздуха	нет
Высота оси центральной подачи воздуха (8) (mm)	-
Пареметры	
Топливо: древесина, древесные брикеты [Д-ДБ]	
Расход топлива при номинальной мощности (kg/hod) [<i>Д-ДБ</i>]	3
Отопливаемое помещение (m³)	104 - 248
Энергитическя эффективность (%) [Д-ДБ]	80
Минимальная тяга в дымовой трубе (Pa)	12
Температура продуктов сгорания (°C) [Д-ДБ]	266
Весовой поток продуктов сгорания (g/s) [Д-ДБ]	9,8
Концентрация СО при 13 % O ₂ (mg/Nm³) [Д-ДБ]	1174
Концентрация NOX при 13 % O ₂ (mg/Nm³) [Д-ДБ]	-
Концентрация ОGC при 13 % О ₂ (mg/Nm³) [Д-ДБ]	-
Концентрация пыли при 13 % О ₂ (mg/Nm³) [Д-ДБ]	-
Круглосуточная работа	да
Многократное запирание дверцы	нет
Дымовой канал	
Подключение дымового канала (4)	верхний / задний
Диаметр дымового канала (mm)	150
Высота оси заднего дымового канала (5) (mm)	815
Отдаленность оси верхнего дымового канала (6) (mm)	221
Водогрейный теплообменник	
Контур охлаждения	нет
Теплообменная поверхность теплообменника (m²)	0,25
Предельное статическое избыточное давление (kPa)	250
Объем теплообменника (I)	6
Мощность в пространстве (kW)	3,5

6,9

Мощность в воде (kW)

Испытания EN 13 240/A2:2005

Размерный эскиз



Доплнительная информация

1	высота	1200 mm
2	ширина	850 mm
3	глубина	488 mm
4	дымовой канал	150 mm
5	высота оси заднего дымового канала	815 mm
6	отдаленность оси верхнего дымового канала	221 mm
9	управление первичной подачи воздуха - направо открыто	
12	впуск отопительной воды	3/4" внешний
13	вывод отопительной воды	3/4" внешний
22	управление интенсивностью процесса сгорания - направо открыто	

Montážní schéma

