



Технический паспорт товара (ru)

Печи-камины

**GRUNT 3029-18 TO обменник 10kW**



# Технические данные

## Мощность

Номинальная мощность (кВ)	20
Управляемая мощность (кВ)	10 - 22

## Габариты

Высота (1) x Ширина (2) x Глубина (3) (мм)	1235 - 1252 x 805 x 541
Максимальная длина дров (мм)	500

## Вес

Максимальный вес (кг.)	280
------------------------	-----

## Воздух

Центральная подача воздуха (7) / Диаметр (мм)	да / 100
Вторичная подача воздуха / Управление вторичным воздухом (10)	да / да
Управление первичным воздухом (9)	да
Третичный воздух	да
Автоматическая регулировка подачи воздуха	да
Высота оси центральной подачи воздуха (8) (мм)	490 - 510

## Параметры

Топливо: древесина, древесные брикеты [Д-ДБ]	
Расход топлива при номинальной мощности (кг./час) [Д-ДБ]	6,4
Отопляемое помещение (м <sup>3</sup> )	200 - 440
Энергетическая эффективность (%) [Д-ДБ]	80
Минимальная тяга в дымовой трубе (Па)	12
Температура продуктов сгорания (°C) [Д-ДБ]	236
Весовой поток продуктов сгорания (г/с) [Д-ДБ]	26
Концентрация CO при 13 % O <sub>2</sub> (мг/Нм <sup>3</sup> ) [Д-ДБ]	-
Концентрация NOX при 13 % O <sub>2</sub> (мг/Нм <sup>3</sup> ) [Д-ДБ]	-
Концентрация OGC при 13 % O <sub>2</sub> (мг/Нм <sup>3</sup> ) [Д-ДБ]	-
Концентрация пыли при 13 % O <sub>2</sub> (мг/Нм <sup>3</sup> ) [Д-ДБ]	-
Круглосуточная работа	да
Многократное запираание дверцы	нет

## Дымовой канал

Подключение дымового канала (4)	задний
Диаметр дымового канала (мм)	150
Высота оси заднего дымового канала (5) (мм)	1087 - 1107
Отдаленность оси верхнего дымового канала (6) (мм)	-

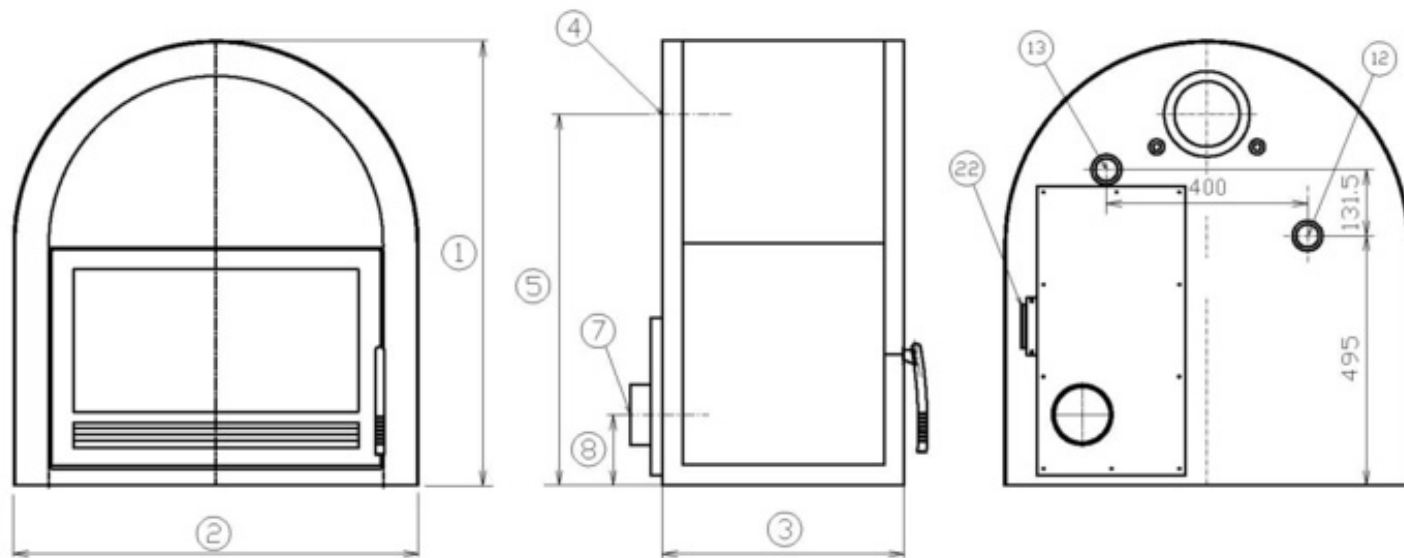
## Водогрейный теплообменник

Контур охлаждения	нет
Теплообменная поверхность теплообменника (м <sup>2</sup> )	0,65
Предельное статическое избыточное давление (кПа)	250
Объем теплообменника (л)	15,82
Мощность в пространстве (кВ)	10
Мощность в воде (кВ)	10

## Испытания

ČSN EN 13 240/A2:2005	да
DIN+	да
BvG §15a	да
BimSchV st.2	да

## Размерный эскиз



## Доплнительная информация

1	высота	1235 - 1252 мм
2	ширина	805 мм
3	глубина	541 мм
4	дымовой канал	задний
5	высота оси заднего дымового канала	1087 - 1107 мм
7	центральная подача воздуха	да
8	высота оси центральной подачи воздуха	490 - 510 мм
12	впуск отопительной воды	
13	вывод отопительной воды	
22	управление интенсивностью процесса сгорания - налево открыто	

**Производитель: ABX s r.o., Žitná 1091/3, 408 01 Rumburk, Česká republika**

tel.: 412 332 523, 412 333 614, fax: 412 333 521, e-mail: [info@abx.cz](mailto:info@abx.cz), web: [www.abx.cz](http://www.abx.cz)

Сервис: ABX s r.o., Dvořákova ul. 988, 407 47 Varnsdorf, tel.: 412 372 147, fax: 412 371 242, e-mail: [reklamace@abx.cz](mailto:reklamace@abx.cz)