



## Технический паспорт товара (ru)

Кухонные печи ТУР: 362

### **THASOS Стальная плита**



# Технические данные

362TPL

## Мощность

Регулируемая тепловая мощность (кВт)	2 - 6
--------------------------------------	-------

## Габариты

Высота (1) x Ширина (2) x Глубина (3) (мм)	817 x 693 x 485
Максимальная длина дров (мм)	250

## Вес в зависимости от облицовки

жесть (кг.)	80
-------------	----

## Воздух

Центральная подача воздуха (7) / Патрубок - часть печи	нет / нет
Управление вторичным воздухом	да
Управление первичным воздухом	нет
Третичный воздух	нет
Автоматическая регулировка подачи воздуха	нет

## Параметры

Топливо: древесина / древесные брикеты [Д / ДБ]	
Расход допустимого топлива при номинальной мощности (кг./час) [Д / ДБ]	1,2 / 1,2
Отопливаемое помещение (м <sup>3</sup> )	40 - 120
Энергетическая эффективность (%) [Д / ДБ]	82,3 / 82,3
Минимальная тяга в дымовой трубе (Па)	12
Температура дымовых газов (°C) [Д / ДБ]	210 / 210
Весовой поток продуктов сгорания (г/с) [Д / ДБ]	4,0 / 4,0
Концентрация СО при 13 % O <sub>2</sub> (мг/Нм <sup>3</sup> ) [Д / ДБ]	1247 / 1247
Концентрация NOX при 13 % O <sub>2</sub> (мг/Нм <sup>3</sup> ) [Д / ДБ]	81 / 81
Концентрация OGC при 13 % O <sub>2</sub> (мг/Нм <sup>3</sup> ) [Д / ДБ]	72 / 72
Концентрация пыли при 13 % O <sub>2</sub> (мг/Нм <sup>3</sup> ) [Д / ДБ]	37 / 37
Множественное запираание дверцы	нет

## Дымовой канал

Подключение дымового канала (4)	задний
Диаметр дымового канала (мм)	Ø 150
Высота оси заднего дымового канала от пола (5) (мм)	706

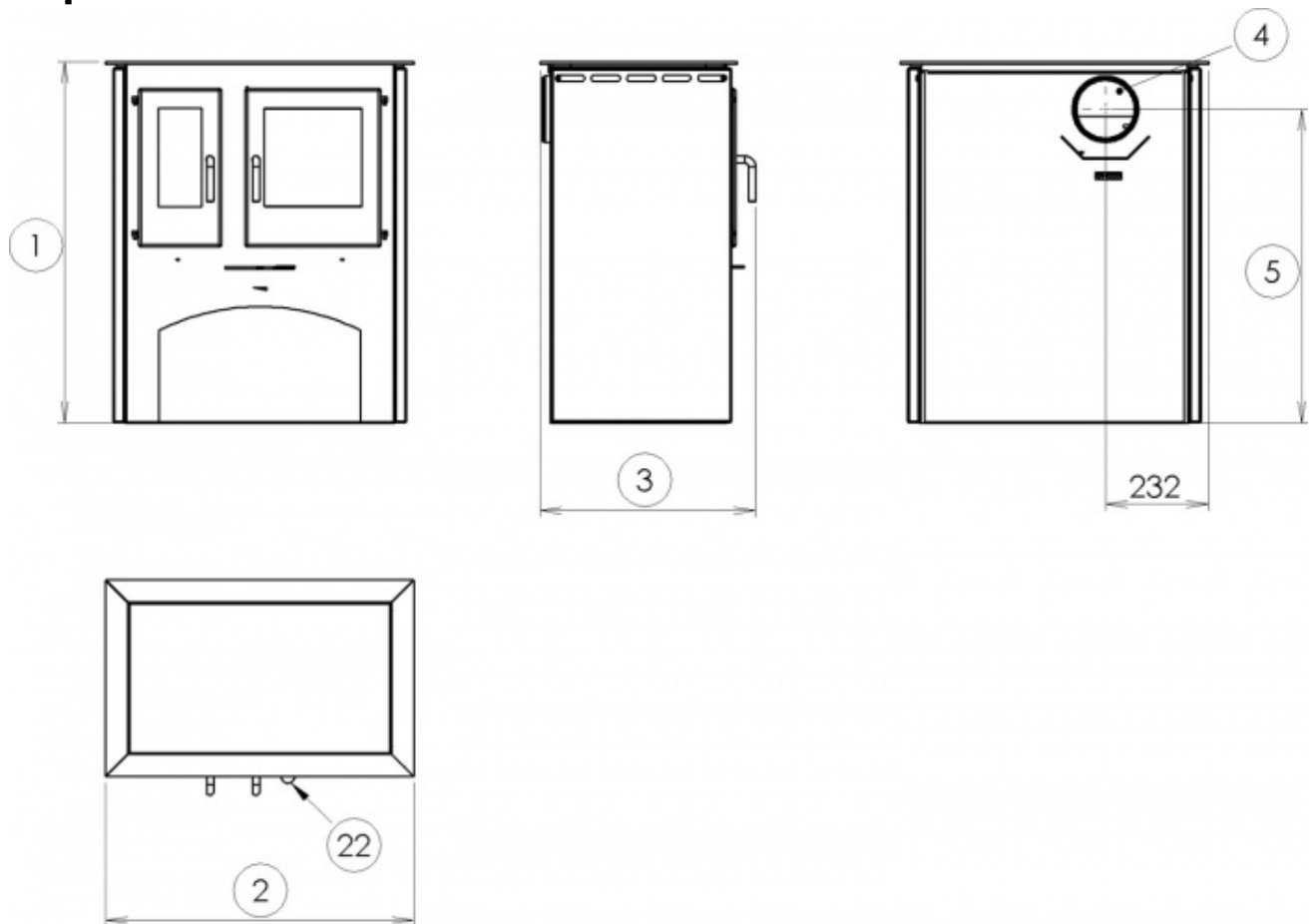
## Испытания

EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007-8	да
BvG §15a	да
I. BImSchV Stufe 2	да
EKODESIGN / Сезонная энергетическая эффективность отопления (%) [Д / ДБ]	да / 73,3 / 73,3

## Расстояние от горючих материалов

Сбоку / Сзади / Спереди (мм)	200 / 200 / 800
------------------------------	-----------------

## Размерный эскиз



## Доплнительная информация

1	высота	817 мм
2	ширина	693 мм
3	глубина	485 мм
4	дымовый канал	Ø 150 мм
5	высота оси заднего дымового канала от пола	706 мм
22	управление интенсивностью процесса сгорания - направо открыто	

## Обладание продукта

