

Технический паспорт товара (ru)

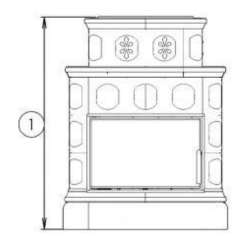
Кафельные печи ТҮР: 401

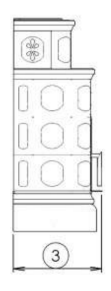
KARELIE EXKLUSIVE на кафельном цоколь

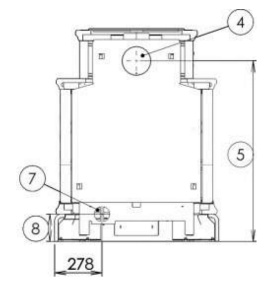


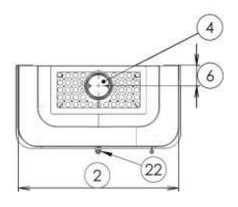
Технические данные ^{Мощность}	401
нощность Номинальная мощность (кВ)	10
Регулируемая тепловая мощность (кВ)	5 - 12
	L
⁻ абариты	1250 062 520
Высота (1) х Ширина (2) х Глубина (3) (мм)	1250 x 963 x 520
Максимальная длина дров (мм)	530
Зес в зависимости от облицовки	1 045
кафель (кг.)	245
Воздух	<u> </u>
Центральная подача воздуха (7) / Диаметр (мм) / Патрубок - часть печи	да / Ø 100 / нет
Управление вторичным воздухом	да
Управление первичным воздухом	да
Гретичный воздух	нет
Автоматическая регулировка подачи воздуха	нет
Высота оси центральной подачи воздуха от пола (8) (мм)	160
Расстояние оси центрального впуска воздуха к самой задной части продукта (8.1) (мм)	182
Тареметры	
Топливо: древесина / древесные брикеты [Д / ДБ]	
Расход допустимого топлива при номинальной мощности (кг./час) [Д / ДБ]	2,9 / 2,7
Отопливаемое помещение (м³)	100 - 240
Энергетическая эффективность (%) [Д / ДБ]	80,7 / 80,4
Минимальная тяга в дымовой трубе (Па)	12
Температура дымовых газов (°C) [Д/ДБ]	227 / 211
Весовой поток продуктов сгорания (г/с) [Д / ДБ]	10,2 / 11,7
Концентрация СО при 13 % O ₂ (мг/Nм³) [Д / ДБ]	1021 / 1236
Концентрация NOX при 13 % O ₂ (мг/Nм³) [Д / ДБ]	86 / 113
Концентрация ОGC при 13 % O ₂ (мг/Nм³) [Д / ДБ]	70 / 55
Концентрация пыли при 13 % O ₂ (мг/Nм³) [Д / ДБ]	36 / 39
Многократное запирание дверцы	нет
Дымовой канал	
Подключение дымового канала (4)	верхний / задний
Диаметр дымового канала (мм)	Ø 150
Высота оси заднего дымового канала от пола (5) (мм)	1062
Расстояние от оси верхнего дымового канала до задней части изделия (6) (мм)	120
Л спытания	
201/2012 Sb.	да
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007-8	да
BvG §15a	да
I. BImSchV Stufe 2	да
EKODESIGN / Сезонная энергетическая эффективность отопления (%) [Д / ДБ]	да / 71,7 / 71,4
Расстояние от горючих материалов	·
Сбоку / Сзади / Спереди (мм)	200 / 200 / 800
ооку / Сзади / Спереди (мм)	200 / 200 / 800

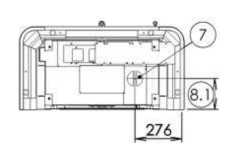
Размерный эскиз







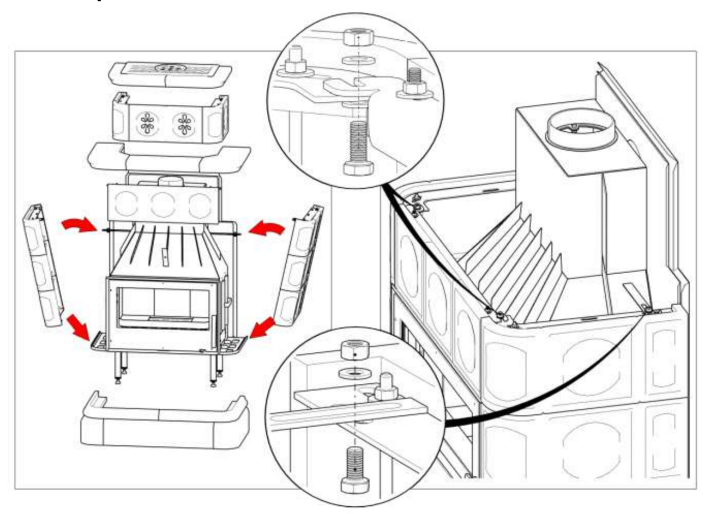




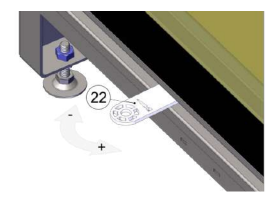
Доплнительная информация

1	высота	1250 мм
2	ширина	963 мм
3	глубина	520 мм
4	дымовой канал	Ø 150 мм
5	высота оси заднего дымового канала от пола	1062 мм
6	расстояние от оси верхнего дымового канала до задней части изделия	120 мм
7	центральная подача воздуха	Ø 100 мм
8	высота оси центральной подачи воздуха от пола	160 мм
8.1	расстояние оси центрального впуска воздуха к самой задной части продукта	182 мм
22	управление интенсивностью процесса сгорания - направо открыто	
	управление интенсивностью процесса сторания - направо открыто	

Схема сборки



Обладание продукта



Отопление деревем и древесными брикетами

Регулируйте мощность только с помощью регулятора интенсивности горения.