

## Камин Alamo



- Классическая форма и всегда современный дизайн
- Декоративная стеатитовая керамика
- Чугунный колосник с упрощенной очисткой
- Регулирование подачи первичного и вторичного воздуха
- Воздушная очистка стекла от копоти
- Вермикулитовая изоляция топки
- Эргономичная самоохлаждающаяся ручка
- Оптимальное сжигание
- Отсек для хранения поленьев
- Немецкое качество

| Тип  | Alamo          |           |
|--|----------------|-----------|
| Протестирован по DIN EN 13240                      |                | x         |
| Модель   |                | 1         |
| Номинальная тепловая мощность                      | кВт            | 6,0       |
| Высота   | мм             | 1014      |
| Ширина   | мм             | 500       |
| Глубина  | мм             | 398       |
| Вес (вкл. упаковку)                                | кг             | 93        |
| Объем отапливаемого помещения до                   | м <sup>3</sup> | 124       |
| Высота до нижней границы дымохода                  | мм             | -         |
| Высота до верхней границы дымохода                 | мм             | 987       |
| От задней кромки до середины дымохода              | мм             | 113       |
| Ø Подключения дымохода / воздуховода               | мм             | 150 / 100 |
| <b>Данные для расчета дымохода по DIN EN 13384</b> |                |           |
| Массовый расход продуктов сгорания                 | г/с            | 6,5       |
| Температура продуктов сгорания                     | °С             | 342       |
| Необходимая тяга в дымоходе                        | мбар           | 0,12      |
| Длина поленьев                                     | см             | 30        |
| КПД  | %              | 78,1      |