

ПРИРОДНОЕ ТЕПЛО

ОСНОВНЫЕ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

- Водяная рубашка вкладыша, изготовлена из высокоуглеродистой стали толщиной 3 мм, сорт P265GH согласно EN 10028-2.
- Стальные дверцы, изготовлены из специального профиля, гарантирующего жёсткость и устойчивость к высокой температуре.
- Огнеупорное керамическое стекло с рабочей температурой до 800°C.
- Металлическое основание вкладыша оснащено дросселем подачи холодного воздуха, стандарт.
- Вкладыш оборудован воздушной шторкой, гарантирующей эффект чистого стекла.
- Специально запроектированная задняя часть корпуса вкладыша, предоставляет возможность подачи вторичного воздуха в верхнюю часть топки. Позволяет повысить эффективность устройства, путём сжигания выхлопов.

ПРАВСТОРОННИЙ ГИЛЬОТИННЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КАМИН АЛЬБЕРО AL16 RG.H

| | |
|--|---|
| Автономность мин./макс. (ч) | 16 |
| Потребляемая мощность мин./макс. (Вт) | 8-19 |
| Диаметр выхода выхлопов (мм) | 200 |
| Тепловая эффективность (%) | 81,1 |
| Эмиссия Co2 (при 13% O ²) | 0,061 |
| Эмиссия пыли (г/м ³) | 0,035 |
| Температура выхлопов (°C) | 318 |
| Вес (кг) | 160 |
| Максимальная длина поленьев (мм) | 40 |
| Материал | стал котлы 3 мм |
| Вид топлива | Рекомендовано использовать высушенную древесину, допустимый брикет и бурый уголь. |
| ММин. активное поле решётки на выходе (см ²) | 1000 |
| Мин. активное поле решётки на входе (см ²) | 800 |
| Размер стекла в камине | 680 x 530 |

