

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.

ГИЛЬТИННЫЙ СТАНДАРТНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КАМИН АЛЬБЕРО AL11 G.V

Автономность мин./макс. (ч)	11
Потребляемая мощность мин./макс. (В)	6-12
Диаметр выхода выхлопов (мм)	200
Тепловая эффективность (%)	87,4
Эмиссия Co2 (при 13% O ²)	0,096
Эмиссия пыли (г/м ³)	0,023
Температура выхлопов (°C)	184
Вес (кг)	178
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	590 x 430

