

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.

ГИЛЬОТИННЫЙ СТАНДАРТНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КАМИН АЛЬБЕРО AL9 G.V

Автономность мин./макс. (ч)	9
Потребляемая мощность мин./макс. (Вт)	5-12
Диаметр выхода выхлопов (мм)	180
Тепловая эффективность (%)	75
Эмиссия Co2 (при 13% O ²)	0,092
Эмиссия пыли (г/м ³)	0,031
Температура выхлопов (°C)	316
Вес (кг)	157
Максимальная длина поленьев (мм)	30
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	390 x 545

