

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 AL19 RG.H

Автономность мин./макс. (ч)	19
Потребляемая мощность мин./макс. (Вт)	9-23
Диаметр выхода выхлопов (мм)	220
Тепловая эффективность (%)	81,6
Эмиссия Co2 (при 13% O ²)	0,088
Эмиссия пыли (г/м ³)	0,039
Температура выхлопов (°C)	314
Вес (кг)	270
Максимальная длина поленьев (мм)	70
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	900 x 415 x 379

