

TEXHUYECKAS KAPTA

КАМИН ВОЗДУХА **АЛЬБЕРО AL9 G.H**

ПРИРОДНОЕ ТЕПЛО

ОСНОВНЫЕ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

- Водяная рубашка вкладыша, изготовлена из высокоуглеродистой стали толщиной 3 мм, сорт Р265GH 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 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КАМИН АЛЬБЕРО AL9 G.H

Автономность мин./макс. (ч)
Потребляемая мощность мин./макс. (В)
Диаметр выхода выхлопов (мм)
Тепловая эффективность (%)
Эмиссия Co2 (при 13% O²)
Эмиссия пыли (г/м³)

Температура выхлопов (°C)

Вес (кг)

Максимальная длина поленьев (мм)

Материал

Вид топлива

ММин. активное поле решётки на выходе $[cm^2]$

Мин. активное поле решётки на входе (см²)

Размер стекла в камине

9
5-10
180
84.9
0,070
0,038
194
107
30
стал котлы 3 мм

Рекомендовано использовать высушенную древесину, допустимый брикет и бурый уголь.

900	
700	
545 x 390	







