

## TEXHUYECKAR KAPTA

КАМИН ВОЗДУХА **АЛЬБЕРО AL11 G.H** 

## 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
- 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 AL11 G.H

Автономность мин./макс. (ч)	11
Потребляемая мощность мин./макс. (В)	6-13
Диаметр выхода выхлопов (мм)	200
Тепловая эффективность [%]	84
Эмиссия Co2 (при 13% O²)	0,099
Эмиссия пыли (г/м³)	0,038
Температура выхлопов (°C)	220,5
Вес (кг)	179
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 (см²)	1000
Мин. активное поле решётки на входе (см²)	800
Размер стекла в камине	590 x 430
893 643 542	524 Ø 200







