

TEXHUYECKAS KAPTA

КАМИН ВОЗДУХА **АЛЬБЕРО AL14 S.V**

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.

СТАНДАРТНЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ КАМИН **АЛЬБЕРО AL14 S.V**

* *	
Автономность мин./макс. (ч)	14
Потребляемая мощность мин./макс. [В]	7-16
Диаметр выхода выхлопов (мм)	200
Тепловая эффективность (%)	83,5
Эмиссия Со2 (при 13% 0²)	0,085
Эмиссия пыли [г/м³]	0,037
Температура выхлопов (°C)	261
Bec (кг)	146
Максимальная длина поленьев (мм)	40
Материал	стал котлы 3 мм

Вид топлива

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

Размер стекла в камине

Рекомендовано использовать высушенную древесину, допустимый брикет и бурый уголь.
1000
800

680 x 430







