

### ПРИРОДНОЕ ТЕПЛО

#### ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

- Корпус топки изготовлен из высокоуглеродистой стали толщиной 3 мм, марка 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 ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ КАМИН

#### АЛЬБЕРО AL16 G.H

Номинальная мощность (кВт/ч)	16
Диапазон мощности мин./макс. (кВт/ч)	8-19
Диаметр патрубка дымохода (мм)	200
Тепловая эффективность, КПД (%)	81,1
Эмиссия Co2 (при 13% O <sup>2</sup> )	0,061
Эмиссия пыли (г/м <sup>3</sup> )	0,035
Температура дымовых газов (°C)	318
Вес (кг)	223
Максимальная длина поленьев (мм)	40
Материал	котловая сталь 3 мм
Вид топлива	Рекомендовано использовать высушенную древесину, древесные брикеты и бурый уголь.
Мин. полезное сечение решётки на выходе (см <sup>2</sup> )	1000
Мин. полезное сечение решётки на входе (см <sup>2</sup> )	800
Размер стекла	680 x 530

