

ECOCINA CON CHIMENEA



Especificaciones Técnicas:

Estructura o cuerpo de la estufa: 1 piezas de concreto con refuerzo de cedazo de 0.5' calibre 19

Cámara de Combustión: Ladrillo refractario incorporada a la estructura de la estufa

Plancha: De hierro negro de 19' de diámetro por 1/8' de espesor con refuerzo en la parte baja, incluye un gancho de hierro plano de 0.5' ancho x 1/8 de espesor y 16' de largo

Chimenea: 1 codo, 2 tubos (4' de diámetro) 1 sombrero (redondo) todo de lámina galvanizada calibre 26, 1 abrazadera hierro 1/4, 1 sifón de lámina de 1mm para salida de gases

Protector: Cedazo de 0.5 calibre 19

Aislante: Arena poma y/o ceniza

Consumo: Consume un 40% o menos de leña, utilizando técnicas recomendadas

Reducción del CO₂ y partículas de carbón del ambiente: 95% a 99%



ECOCOMAL

Aldea Santiago Zamora, 1ra Av. 12-10 Zona 0 San Antonio Aguas Calientes, Sac.
5086-6730 / 5373-3888 | macog8@gmail.com / juan.amilcar@gmail.com