

# ECOPLANCHA III (CUADRADA CON ALAS DE AZULEJO)



## Especificaciones Técnicas:

**Estructura o cuerpo de la estufa:** 2 piezas de concreto reforzado con armadura de hierro liso de  $\frac{1}{4}$ . Y 2 alas con estructura metálica reforzado con concreto y azulejo

**Cámara de Combustión:** Ladrillo refractario-aislante armada, 1 portaleña de metal ( lámina de 1/16)

**Plancha:** De hierro negro rectangular de 16' de ancho por 32' de largo x 1/8 de espesor, una hornilla de tres discos, 1 hornilla con dos discos, 1 hornilla con 1 disco, 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  $\frac{1}{4}$ , 1 sifón de lámina de 1mm para salida de gases

**Protector:** Cedazo de 0.5 calibre 19

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

**Reducción del CO<sub>2</sub> 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 / 5511-4440 | [macog8@gmail.com](mailto:macog8@gmail.com) / [juan.amilcar@gmail.com](mailto:juan.amilcar@gmail.com)