

ECOPLANCHA III (CUADRADA)



Especificaciones Técnicas:

Estructura o cuerpo de la estufa: 3 piezas de concreto reforzado con armadura de hierro liso de $\frac{1}{4}$.

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 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 / 5511-4440 | macog8@gmail.com / juan.amilcar@gmail.com