

PLACA JAPONESA ELÉCTRICA (ref.: NTGAS/TEPPANYAKI)



Placas japonesas.

Los Teppanyaki están equipados con una plancha de cromo duro con un espesor de 15mm.

Estructura fabricada en acero inoxidable AISI 304 18/10.

Ranura con orificio para drenaje y bandeja recoge grasas.

Quemador de gas de alta potencia con termostato de seguridad, termopar, encendido piezoeléctrico y chimenea para humo en la parte trasera.

Modelo de pie abierto. Laterales y parte trasera cerrada.

Pies de acero inoxidable ajustables.

Características técnicas:

Placa lisa de cromoduro

Dimensiones: 500..2200x700x850mm

Potencia: 5,4 kW

Temperatura máx: 270° C

Elementos: 1...5

Tensión: III+N~400V

Estructura de Acero inox