

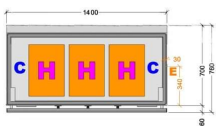


PROJECT Food®

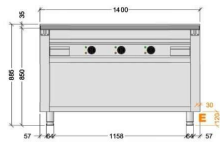
VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

PLANCHA TEPPANYAKI DE AISI 430 ELÉCTRICA SOBRE MUEBLE CON 3 ZONAS DE COCCIÓN - LONGITUD 1400 MM

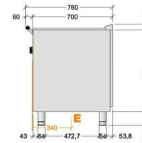
SKU: PFBO7PT314ME



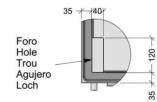
E - Cavo elettrico
C - Zona neutra
H - Zona cottura



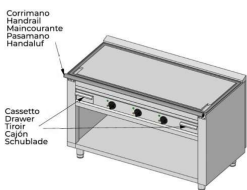
E - Cavo elettrico



E - Cavo elettrico



DETAIL A
SCALE 1:10



Carrimano
Handrail
Maincourante
Pasamano
Handstuf

Cassetto
Drawer
Cajón
Schublade

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PLANCHA TEPPANYAKI DE AISI 430 ELÉCTRICA SOBRE MUEBLE CON 3 ZONAS DE COCCIÓN - LONGITUD 1400 MM

La plancha **teppanyaki** de Project Food, equipada con una **placa de acero AISI 430** eléctrica montada sobre una base con **3 zonas de cocción**, es un equipo de cocina y sala diseñado para asar alimentos al estilo teppanyaki.

Su estructura robusta y diseño funcional la convierten en una excelente opción para las cocinas profesionales que necesitan un rendimiento de alto nivel en la preparación de cocina étnica.

Este tipo de equipo a menudo se coloca en el centro de la sala del restaurante. Los clientes se sientan alrededor de la mesa construida cerca de la placa y asisten al **showcooking** durante la cocción de los alimentos.

Estas son las principales características de este modelo:

- **Materiales de calidad:**

La estructura de la teppanyaki es de acero inoxidable **AISI 304**, garantizando solidez y durabilidad a lo largo del tiempo.

La **placa está hecha de acero inoxidable AISI 430 MOCA** con un **espesor de 15 mm**.

- **Acabados higiénicos:**

Los acabados de Scotch Brite con juntas de hilo garantizan la máxima higiene y facilitan la limpieza.

El **conducto perimetral** está equipado con dos agujeros de descarga y, además, tiene dos cajones para recoger los residuos.

- **Ajuste de la plancha:**

Las válvulas para la **regulación de las resistencias** se realiza a través de controles, situados en el panel de mandos, ofrecen un control preciso de las temperaturas de cocción.

- **Resistencias potentes:**

La encimera está equipada con **tres resistencias de acero inoxidable AISI 309**, cada una con una **potencia de 5,4 kWatt**.

Las resistencias tienen una alimentación **trifásica a 430V 3N**.

- **Estructura de soporte:**



PROJECT FOOD®

VIA PIER ENRICO MOTTA n° 50
15033 - CASALE MONFERRATO (AL)
W: www.projectfood.it
E: info@projectfood.it
T: 0142578990
P.IVA: IT02579710068

La base de la placa teppanyaki está cerrada por tres lados y tiene un estante inferior con pies ajustables en altura. Además, está **equipada con un pasamano** tubular de acero inoxidable.

Las **medidas de la teppanyaki son visibles a través de fotos o dibujo técnico** presente en esta página.

El personal de Projectfood está a tu disposición para cualquier información y para configurar la teppanyaki según tus necesidades.

DATOS TECNICOS

Peso	240 kg
Dimensiones LxPxH (mm)	L1400xP700/760xH850 mm
Alimentación	400V Trifásica
Material de construcción placa	Acero inoxidable AISI 430 – espesor de 15 mm
Estructura externa	Acero inoxidable AISI 304
Tipología cocción	Cocción teppanyaki