

1N0VT1I



COCINA VITROCERÁMICA DE INDUCCIÓN 4 ZONAS



Cocina con plano en vitrocerámica, estructura autoportante de acero inox AISI304, espesor plano 20/10 mm. Encimera con vitrocerámica, insertada a ras en la encimera y estanca a los líquidos. Calentamiento por inducción. 4 áreas de cocción independiente. Sensores reconocimiento olla y dispositivos automáticos de control. Refrigeración forzada de los componentes electrónicos. Utilizar recipientes de cocción del material idóneo (Ø mínimo 120 mm).



Alimentación electricidad Espesor encimera 2 mm

Características funcionales

- n. 4 zonas de cocción independientes de 5 kW cada
- Potenciometro con regulación continua de la potencia de 1 a 10 kW
- Bajísima irradiación de calor en el ambiente y mayor comodidad para el usuario, dado que toda la potencia y el calor se reparten en el fondo de la olla.
- Sistema electrónico de diagnóstico con señalización códigos alarmas a través de luz en panel de mandos.
- Cocciones indirectas (no en contacto) con el uso de ollas con diametro mínimo de 120 mm, con 4 ollas una al lado de la otra al mismo tiempo del mismo diámetro máximo 300 mm, certificadas para su uso con aparatos de inducción.
- Fácil de limpiar gracias a la encimera en vitrocerámica lisa y hermética.
- Mandos ergonómicos de metal con protección de goma contra las filtraciones de agua.
- Protección de goma debajo de los mandos contra las filtraciones de agua.
- Chimenea de humos estanca sobre el plano.
- Instalaciones a través de accesorios especiales: sobre muebles bases, sobre superficie, en solución en puente, con voladizo sobre barra de soporte.

Características constructivas

- Plano de trabajo de acero inox AISI 304 espesor 20/10 con acabado Scotch Brite.
- Estructura y panel de mandos de acero inox AISI 304 con acabado Scotch Brite.
- Sistema de yuxtaposición de los planos muy rígido y preciso que garantiza máxima calidad e higiene.
- Encimera con vitrocerámica, espesor de 6 mm, insertada a ras en la encimera y estanca a los líquidos, peso máximo de la carga: 0,2 kg/cm².
- 2 placas de cocción con dimensiones: 32 x 67 cm.
- Ventilador para enfriamiento compartimento componentes con filtro de aspiración extraíble y lavable en lavavajillas.
- Acceso a todos los componentes funcionales desde el compartimento frontal y panel de mandos.

Equipamiento de seguridad y aprobaciones

- Mayor seguridad en la zona de trabajo, garantizada mediante tres sensores situados debajo de la vitrocerámica, para evitar un funcionamiento indebido.
- Aprobaciones CE en relación con todas las directivas y reglamentos vigentes.
- Aprobación a la norma europea EN 1672-2 Diseño Higiénico.
- Grado de protección IPX5.

Datos técnicos

Voltaje	400V 3N ~ 50 ÷ 60 Hz	Peso neto	80 kg
Peso bruto	86 kg	Potencia electrica	20 kW
Dimenesiones	80x92x25 cm	Embalaje	86x102x70 cm

COCINA VITROCERÁMICA DE INDUCCIÓN 4 ZONAS
Icon9000 prof.900 - 2 mm



Angelo Po Grandi Cucine S.p.A. con socio unico - 41012 Carpi (MO) Italy - Strada Statale Romana Sud, 90
web: www.angelopo.com - email: angelopo@angelopo.it

22/03/2023