

# Hornos pizza



# Hornos pizza | Serie ZA-Citizen

Horno eléctrico modular para pizza y gastronomía  
Plano de cocción de ladrillo refractario  
Ideal para pizza al plato.  
Panel de mando electromecánico, standard.

## Citizen Modular



Campana	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-CITIZEN 6/TP	137x125x23	25
ZA-CITIZEN 9/TP	137x160x23	27

Campana dotada de conducto salida para tiro natural

Horno cocción	Dimensiones Interior	A x F x H cm Exterior	Nº Pizzas	Peso kg	Temp. °C	Pot. Kw.
ZA-CITIZEN 6/MC	105x70x16	137x103x40	6Ø30 cm	125	400	8,8
ZA-CITIZEN 9/MC	105x105x16	137x138x40	9Ø30 cm	150	400	11,2

Como alternativa 4 bandejas 600 x 400 mm  
Como alternativa 2 bandejas 600 x 400 mm

Base calentadora	Dimensiones A x F x H cm	NºBand. 60 x 40	Peso kg	Potencia Kw.
ZA-CITIZEN 6/CL	137x91x94	20	105	1
ZA-CITIZEN 9/CL	137x126x94	20	121	1,5

Base abierta	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-CITIZEN 6/BM	137x91x124	58
ZA-CITIZEN 9/BM	137x126x124	62

## ZA-Citizen Bicámara



Campana	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-CITIZEN 6+6/TP	137 X 125 X 23	25
ZA-CITIZEN 9+9/TP	137 X 160 X 23	27

Campana dotada de conducto salida para tiro natural

Horno cocción	Dimensiones Interior	A x F x H cm Exterior	Nº Pizzas	Peso kg	Temp. °C	Pot. Kw.
ZA-CITIZEN 6+6/MC	105x70x16	137x103x71,5	6+6Ø30 cm	248	400	8,8+8,8
ZA-CITIZEN 9+9/MC	105x105x16	137x138x71,5	9+9Ø30 cm	310	400	11,2+11,2

Como alternativa 4 + 4 bandejas 600 x 400 mm  
Como alternativa 2 + 2 bandejas 600 x 400 mm

Base calentadora	Dimensiones A x F x H cm	NºBand. 60 x 40	Peso kg	Potencia Kw.
ZA-CITIZEN 6+6/CL	137x91 x94	20	105	1
ZA-CITIZEN 9+9/CL	137x138x40	20	121	1,5

Base abierta	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-CITIZEN 6+6/BM	137x91 x94	50
ZA-CITIZEN 9+9/BM	137x126x94	55

Gama Caliente

# Serie ZA-Citizen | Hornos pizza

Campana	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-CITIZEN EP 65/TP	93 X 105 X 23	19

Campana dotada de conducto salida para tiro natural

Horno cocción	Dimen. A x F x H cm		Nº Pizzas	Peso kg	Temp. °C	Pot. kw
	Interior	Exterior				
ZA-CITIZEN EP 65 4+4 MC	65x60x12	94x82x59	4+4Ø28 cm	145	400	4.2+4.2
ZA-CITIZEN EP 65 4+4 MC (12kw)	65x60x12	94x82x59	4+4Ø28 cm	145	400	6+6

Como alternativa 1+1 bandeja 600x400 mm

Horno cocción	Dimen. A x F x H cm		Nº Pizzas	Peso kg	Temp. °C	Pot. kw
	Interior	Exterior				
ZA-CITIZEN EP 65 4 MC	65x60x12	94x82x35	4 Ø28 cm	95	400	4.2
ZACITIZEN EP 65 4MC 6kw	65x60x12	94x82x35	4 Ø28 cm	95	400	6

Como alternativa 1 bandeja 600x400 mm

Base abierta	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-CITIZEN EP 65/BM	94x77x100	43

## ZA-Citizen EP-65 Bicámara modular



## ZA-Citizen Gas PW

Horno a gas modular para pizza y gastronomía  
Panel de mando electromecánico, standard.

Campana	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-CITIZEN GAS PW6/TP	145x145x23	30
ZA-CITIZEN GAS PW9/TP	145x180x23	32

Campana dotada de conducto salida para tiro natural

Horno cocción	Dimensiones A x F x H cm		Nº Pizzas	Peso kg	Temp. °C	Potencia	
	Interior	Exterior				Gas Kw-Kcal/h	Eléc. Kw
ZA-CITIZEN GAS PW6/MC	105x70x16	145x118x56	6 Ø30 cm	245	370	13-11.300	0,1
ZA-CITIZEN GAS PW9/MC	105x105x16	145x153x56	9 Ø30 cm	323	370	20-17.300	0,1

Como alternativa 2 bandejas 600 x 400 mm

Base calentadora	Dimensiones A x F x H cm	NºBand. 60 x 40	Peso kg	Potencia Kw.
ZA-CITIZEN GAS PW6CL	145x92x60	6	103	1
ZA-CITIZEN GAS PW9CL	145x127x60	6	120	1,5

Base abierta	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-CITIZEN GAS PW6/BM	145x92x110	65
ZA-CITIZEN GAS PW9/BM	145x127x110	75



Gama Caliente

# Hornos pizza | Serie ZA-Teorema Polis PW

Horno eléctrico modular para pizza y gastronomía  
Plano de cocción standard de metal  
Cuadro de micro-computer provisto de función "economy" de serie.

## Teorema Polis PW



STANDARD



DE LUXE

Gama Caliente

Campana	Dimensiones A x F x H cm	Peso kg
ZA-T POLIS PW 2S/TP	102 X 148 X 23	28
ZA-T POLIS PW 2/TP	125 X 128 X 23	29
ZA-T POLIS PW 3/TP	166 X 128 X 23	35
ZA-T POLIS PW 4/TP	125 X 188 X 23	34
ZA-T POLIS PW 6/TP	166 X 188 X 23	40
ZA-T POLIS PW 8/TP	166 X 229 X 23	44

Campana dotada de conducto salida para tiro natural

Horno cocción	Dimensiones Exterior	A x F x H cm Interior	Nº Band. 60x40 cm	Peso kg	Temp. °C	Pot. kw
ZA-T POLIS PW 2S ST/MC18	102x121x36	65x86x18	2	136	400	6,4
ZA-T POLIS PW 2 ST/MC18	125x101x36	83x66x18	2	136	400	6
ZA-T POLIS PW 3 ST/MC18	166x101x36	124x66x18	3	179	400	7,8
ZA-T POLIS PW 4 ST/MC18	125x161x36	83x126x18	4	200	400	10
ZA-T POLIS PW 6 ST/MC18	166x161x36	124x126x18	6	275	400	13
ZA-T POLIS PW 6 ST/MC18	166x161x36	124x126x18	6	275	400	17
<b>SUPER</b>						
ZA-T POLIS PW 8 ST/MC18	166x202x36	124x167x18	8	380	400	18,2

Horno cocción	Dimensiones Exterior	A x F x H cm Interior	Nº Band. 60x40 cm	Peso kg	Temp. °C	Pot. kw
ZA-T POLIS PW 2S DL/MC18	102x121x36	65x86x18	2	136	400	6,4
ZA-T POLIS PW 2 DL/MC18	125x101x36	83x66x18	2	136	400	6
ZA-T POLIS PW 3 DL/MC18	166x101x36	124x66x18	3	179	400	7,8
ZA-T POLIS PW 4 DL/MC18	125x161x36	83x126x18	4	200	400	10
ZA-T POLIS PW 6 DL/MC18	166x161x36	124x126x18	6	275	400	13
ZA-T POLIS PW 6 DL/MC18	166x161x36	124x126x18	6	275	400	17
<b>SUPER</b>						
ZA-T POLIS PW 8 DL/MC18	166x202x36	124x167x18	8	380	400	18,2

**ATENCIÓN:** En caso de adquisición de un sólo módulo provisto de cámara de fermentación, aconsejamos adquirir un soporte de 30 cm. de altura, utilizando la cámara de fermentación de 94 cm de altura

Base abierta	Dimensiones A x F x H cm				Pes. kg			
	1 MC	2 MC	3 MC	4 MC	1MC	2MC	3MC	4MC
ZA-T POLIS PW 2S/BM	102x107x124	102x107x94	102x107x70	102x107x39	51	44	39	32
ZA-T POLIS PW 2/BM	125x87x124	125x87x94	125x87x70	125x87x39	52	45	42	33
ZA-T POLIS PW 3/BM	166x87x124	166x87x94	166x87x70	166x87x39	52	49	43	36
ZA-T POLIS PW 4/BM	125x147x124	125x147x94	125x147x70	125x147x39	57	51	45	38
ZA-T POLIS PW 6/BM	166x147x124	166x147x124	166x147x70	166x147x39	61	54	49	42
ZA-T POLIS PW 8/BM	166x188x124	166x188x94	166x188x70	166x188x39	65	56	51	44

El cliente, ya propietario de una base, podrá (en caso necesario) transformar la altura de la misma con la sencilla sustitución de los pies (pedir el presupuesto correspondiente)

**ATENCIÓN:** Se realizan (sólo bajo pedido), configuraciones especiales de TEOREMA POLIS PW. La empresa se reserva la posibilidad de acordar con sus clientes el plazo de entrega previa aprobación de la división proyectos.

# Serie ZA-Teorema Polis PW | Hornos pizza

Cámara fermentación	Dimensiones A x F x H cm	Band. mm 600x400		Peso kg.		Pot. kw
		2MC	3MC	2MC	3MC	
ZA-T POLIS PW 2S/CL	102x107x94 (2MC) x 70 (3MC)	14	8	112	93	1
ZA-T POLIS PW 2/CL	125x87x94 (2MC) x70 (3MC)	14	8	112	86	1
ZA-T POLIS PW 3/CL	166x87x94 (2MC) x70 (3MC)	28	16	144	114	1,5
ZA-T POLIS PW4/CL	125x147x94 (2MC) x70 (3MC)	21	12	152	123	1,5
ZA-T POLIS PW 6/CL	166x147x94 (2MC) x70 (3MC)	42	24	196	160	1,5
ZA-T POLIS PW 8/CL	166x188x94 (2MC) x70 (3MC)	42	24	250	200	1,5

Cámara neutra	Dimensiones A x F x H cm	Band. mm 600x400		Peso kg.	
		2MC	3MC	2MC	3MC
ZA-T POLIS PW 2S/CL	102x107x94 (2MC) x 70 (3MC)	14	8	112	93
ZA-T POLIS PW 2/CL	125x87x94 (2MC) x70 (3MC)	14	8	112	86
ZA-T POLIS PW 3/CL	166x87x94 (2MC) x70 (3MC)	28	16	144	114
ZA-T POLIS PW4/CL	125x147x94 (2MC) x70 (3MC)	21	12	152	123
ZA-T POLIS PW 6/CL	166x147x94 (2MC) x70 (3MC)	42	24	196	160
ZA-T POLIS PW 8/CL	166x188x94 (2MC) x70 (3MC)	42	24	250	200

Cámara fermentación controlada	Dimensiones A x F x H cm	Band. mm 600x400	Peso kg.		Pot. kw
			2MC	3MC	
ZA-GARDA 2/4	125x95x91	16	152	1,9	
ZA-GARDA 3/6/8	-	-	-	-	

Accesorios	
<b>Campana</b>	Condensador de olores y vapores de carbón activo "Clean air" (MC max. 2,5 m <sup>2</sup> ) Aspirador para campana con tiro forzado ( capacidad 600 m <sup>3</sup> /h ) - Dim. H. 37 cm
<b>Horno</b>	Telares individuales para enhornar ( ancho 40 cm. ) Planos de cocción en material refractario T2 , T2S Planos de cocción en material refractario T3 Planos de cocción en material refractario T4 Planos de cocción en material refractario T6 Planos de cocción en material refractario T8 Vaporizador de 2,8 Kw para cada módulo de cocción ( Dim. B+18 cm ). Vaporizador de 3Kw para cada módulo de cocción ( Sólo POLIS 6/8 ).
<b>Cámara fermentación</b>	Ventilación para cámara de fermentación. Humidificador para cámara fermentación Soporte H: 30 cm - H: 15 cm. T2/T2S <b>280 €</b> - T3 <b>320 €</b> - T4 <b>360 €</b> - T6 <b>400 €</b> - T8 <b>640 €</b>
<b>Base</b>	Estante porta-bandejas para base. Estante para base

Versión especial con mandos electromecánicos, doble sonda de temperatura, resistencias potenciadas, temperatura diferente arriba y abajo ( Temp. Max.- 450°C )



Gama Caliente

# Hornos pizza de cinta | Serie ZA-SYNTHESIS

- Hornos cinta a túnel para pizzerías y gastronomía, Gas y eléctricos.
- Apilable en 2 unidades máximo.
- Hornos modulares a túnel ( patentados ) a ventilación.
- Provistos de cinta transportadora ( en red de alambre ) y mandos electrónicos.
- **AHORRO DE ENERGIA**
- La facilidad de uso permite un fácil empleo del horno, también por parte de personal no cualificado.
- **PRODUCTIVIDAD**
- El arrastre automático del producto, permite la optimización de los tiempos de trabajo.
- **AUTONOMIA**
- La configuración exacta de la temperatura y del tiempo al comienzo de cada ciclo de cocción, permite obtener un producto perfecto sin tener que controlarlo. Solicitar DVD cocciones.
- **VERSATILIDAD**
- Los hornos Synthesis pueden ser utilizados para la cocción de diferentes productos.



ZA-08/50 VE



ZA-11/65 VE



ZA-12/80 VE

Gama Caliente

MODELO	Dimensiones		Peso kg	Temp. máx.°C	Potencia		Base dim. cm.
	ancho x fondo x alto cm. exterior	interior			Gas Kw-kcal/h	Eléctrico Kw	
ZA-Synthesis 06/40 VE *	98x130x44	40x58x9,5	105	320		7,4+0,44	71,5x58x62
ZA-Synthesis 06/40 V GAS *	103x130x44	40x58x9,5	115	320	8,7-(7.550)	0,44	71,5x58x62
ZA-Synthesis 08/50 V PW E	126x175x49	50x85x10	180	320		13,8+0,44	104x85x58
ZA-Synthesis 08/50 V PW GAS	126x175x49	50x85x10	200	320	13,9-(12.000)	0,44	104x85x58
ZA-Synthesis 11/65 VE	140x200x55	65x110x10	295	320		18+0,81	126x105x ( 59-21 )
ZA-Synthesis 11/65 V GAS	156x200x55	65x110x10	335	320	24-(20.650)	0,81	141x105x( 59-21 )
ZA-Synthesis 10/75 VE **	163x200x66	75x109x10	325	320		18+0,44	122x107x( 56-37 )
ZA-Synthesis 10/75 V GAS *	163x200x66	75x109x10	325	320	26-(22.400)	0,44	122x107x( 56-37 )
ZA-Synthesis 12/80 VE	167x215x59	80x120x10	468	320		24+0,81	144x120x( 53 -17 )
ZA-Synthesis 12/80 V GAS	167x215x59	80x120x10	506	320	30-(25.800)	0,81	144x120x( 53 -17 )
ZA-Synthesis 12/100 VE	185x245x71	100x130x10	468	320		44+0,81	156x130x47
ZA-Synthesis 12/100 V GAS	201x245x71	100x130x10	506	320	45-(38.730)	0,81	172x130x47

\* Base del horno, no incluida en el precio

\*\* Hasta agotar existencias.

**Importante:**

Sobre pedido, está disponible la versión de menor potencia ( 6 + 0,44 Kw ) modelo Synthesis 06/40 VE y ( 10,8+0,4 Kw modelo Synthesis 08/50 V PW E)

## Accesorios

- Kit con puertas móviles.
- Campana central en acero con filtros a laberinto , aspirador incorporado , kit de montaje y regulador de velocidad.
- Base en acero inoxidable para el modelo Synthesis 06/40.
- Para los casos de compra de 2 unidades de horno sobre una sola base, se descontará, 150 Euros del precio.

# Hornos pizza



IA-FP

Hornillo para calentar pizzas, bocadillos, alimentos precocinados etc...  
 Estructura de acero inoxidable  
 Parrilla extraíble con mango plegable  
 Termostato 50 - 300°C  
 Temporizador 0-15 minutos  
 Cajón para la recogida de los residuos de la cocción.

MODELO	Pot. w	Tensión	Dim. parrilla mm	Altura cámara mm	Temp. °C	Dimensiones mm	Peso kg
IA-FP	1750	230 V / 1N	300x330	50	0-300	500x400x210(h)	14



IA-MicroV 1C

Horno eléctrico profesional para la cocción de pizzas.  
 Revestimiento frontal de acero inoxidable.  
 Plano de cocción refractario  
 Aislamiento térmico mediante revestimiento de lana de vidrio.  
 2 termostatos para modelo MICRO1C y 4 termostatos para modelo MICRTO2C



IA-MicroV 2C

MODELO	Pot. w	Tensión	Absorción	Temp. °C	Dimensiones mm	Peso kg
IA-MicroV 1C	2.200	230 V / 1N	9,5 A	50-500	555x460x290(h)	27
IA-MicroV 2C	4.400	230 V / 1N 400 V / 3N	19 A 9,6 A	50-500	555x460x530(h)	54

# Formadoras pizza



IA-FI / 32 N



IA-FI / 42 N



IA-FIP / 42 N

Máquinas para estirar la masa de pizzas, pan, tortillas, etc.,,  
 Estructura totalmente de acero inoxidable.  
 Rodillos de resina para alimentos.  
 Palanca de regulación espesor de rodillos en ambos grupos.  
 Rodillos superiores inclinados, (modelos IA-FI / 32 N - 42 N), o paralelos ( modelo IA-FIP / 42 N ), para realizar diferentes formas.  
 Sistema con microinterruptor de seguridad ubicado en la tapa de protección.

MODELO	Dimensiones AxFxH mm	longitud rodillos mm	Apertura rodillo min. máx. mm	Peso kg
IA-FI / 32 N	490x510x775	320	0,3 - 5,5	36
IA-FI / 42 N	590x510x895	420	0,3 - 5,5	44
IA-FIP / 42 N	590x510x835	420	0,3 - 5,5	45