

Apelson

Catálogo General



2015

Apelson

Campanas pared



Talia »» p.4

Helia inox »» p.4

Campanas mueble



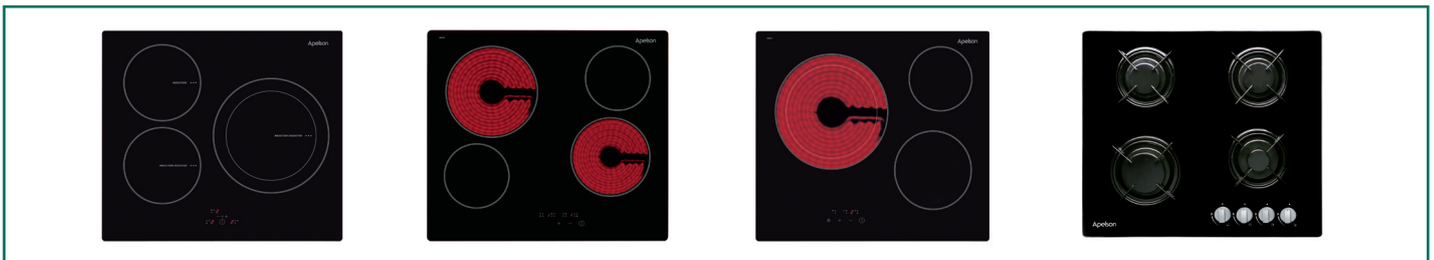
Air 20 »» p.5

Air 10 »» p.5

Inducción

Vitrocerámicas

Gas



AIT 360 B »» p.6

AVT 460 »» p.6

AVT 360 »» p.7

ACGI 460 S »» p.7

Hornos

Microondas



AMB 500 »» p.8

AST 500 »» p.8

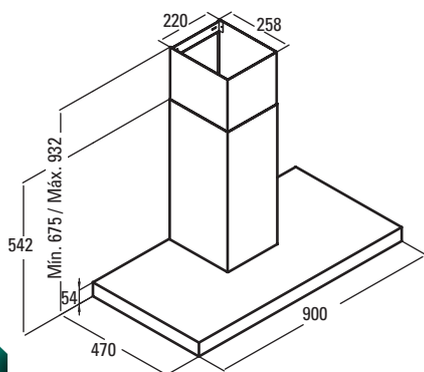
AM 20LN »» p.9

campanas pared



TALIA

- Panel de **Control Mecánico**
- 3 niveles de extracción
- Potencia de extracción (según UNE/EN 61591) **260m³/h** - 155 m³/h
- Nivel sonoro mínimo: **50dB(A)**, máximo: 62dB(A)
- Motor Tangencial, consumo máximo de energía **80W**
- Motor extra silencioso
- **Iluminación lámparas**
- Sistema de fácil instalación
- Filtros lavables en lavavajillas
- Acabado en inox
- Presión max. 160 Pa
- Descarga 125 mm
- Clase energética: E



Panel Mecánico



Motor Tangencial



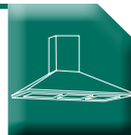
Lámparas 2 x 40W

CÓDIGO	MODELO	ACABADO	MEDIDAS	EAN
02029378	Talia 900	inox	900 mm	8422248035675

CÓDIGO	ACCESORIOS
02859394	Filtros de carbón activo

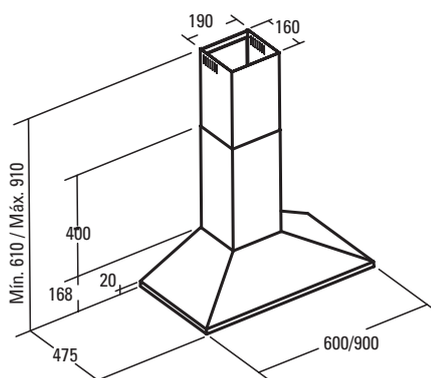
4

campanas pared



HELIA *inox*

- Panel de **Control Mecánico**
- 3 niveles de extracción
- Potencia de extracción (según UNE/EN 61591) **260m³/h** - 155 m³/h
- Nivel sonoro mínimo: **54dB(A)**, máximo: 66dB(A)
- Motor Tangencial, consumo máximo de energía **80W**
- Motor extra silencioso
- **Iluminación lámparas**
- Sistema de fácil instalación
- Filtros lavables en lavavajillas
- Acabado en inox
- Presión max. 160 Pa
- Descarga 125 mm
- Clase energética: D



Panel Mecánico



Motor Tangencial

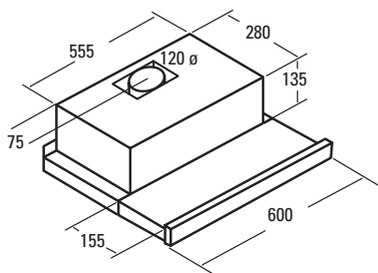


Lámparas 2 x 40W

CÓDIGO	MODELO	ACABADO	MEDIDAS	EAN
02063378	Helia 900	inox	900 mm	8422248029711
02061378	Helia 600	inox	600 mm	8422248029544

CÓDIGO	ACCESORIOS
02859394	Filtros de carbón activo

campanas mueble



Panel Mecánico



Lámparas 2 x 40W



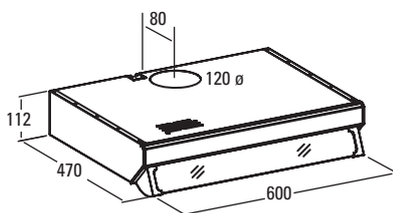
AIR 20

- Panel de **Control deslizante**
- 3 niveles de extracción
- **2 motores**
 - Potencia de extracción (según UNE/EN 61591) **310m³/h** - 200 m³/h
 - Nivel sonoro mínimo: **59dB(A)**, máximo: 65dB(A)
 - Consumo máximo de energía: **2x90W**
 - Presión max. 190 Pa
 - Clase energética: F
- **1 motor**
 - Potencia de extracción (según UNE/EN 61591) **180m³/h** - 130 m³/h
 - Nivel sonoro mínimo: **51dB(A)**, máximo: 65dB(A)
 - Consumo máximo de: **1x125W**
 - Presión max. 140 Pa
 - Clase energética: E
- **Iluminación lámparas**
 - Sistema de fácil instalación
 - Filtros lavables en lavavajillas
 - Acabado en inox / blanco
 - Descarga 120 mm

CÓDIGO	MODELO	ACABADO	MEDIDAS	EAN
02034378	Air 202	inox	600 mm	8422248035798
02033078	Air 201	blanca	600 mm	8422248029582

CÓDIGO	ACCESORIOS
02846762	Filtros de carbón activo

campanas mueble



Panel Mecánico



Lámparas 2 x 40W



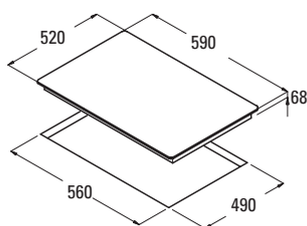
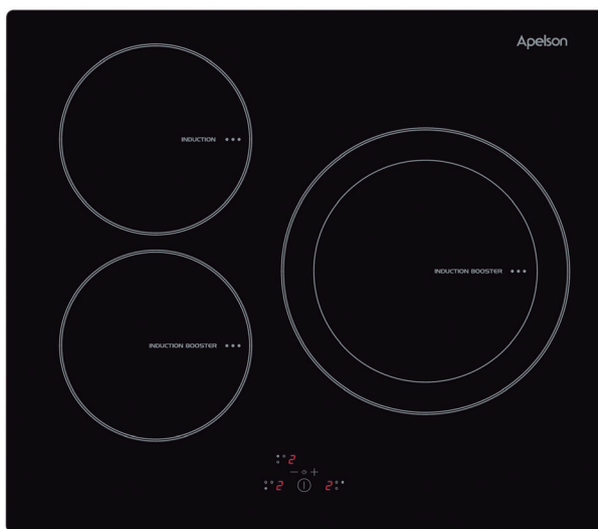
AIR 10

- Panel de **Control deslizante**
- 3 niveles de extracción
- **2 motores**
 - Potencia de extracción (según UNE/EN 61591) **310m³/h** - 200 m³/h
 - Nivel sonoro mínimo: **59dB(A)**, máximo: 65dB(A)
 - Consumo máximo de energía: **2x90W**
 - Presión max. 190 Pa
 - Clase energética: F
- **1 motor**
 - Potencia de extracción (según UNE/EN 61591) **190m³/h** - 145 m³/h
 - Nivel sonoro mínimo: **54dB(A)**, máximo: 60dB(A)
 - Consumo máximo de: **1x90W**
 - Presión max. 179 Pa
 - Clase energética: D
- **Iluminación lámparas**
 - Sistema de fácil instalación
 - Acabado en blanco
 - Descarga 120 mm

CÓDIGO	MODELO	ACABADO	MEDIDAS	EAN
02013079	Air 102	blanca	600 mm	8422248048521
02011079	Air 101	blanca	600 mm	8422248048538

CÓDIGO	ACCESORIOS
02846762	Filtros de carbón activo

inducción



AIT 360 B

- **3 zonas** de cocción:
 - Derecha 1 zona gigante **con función Booster** de \varnothing 270 de 2,3kW (máx. 3kW)
 - Delantera izquierda: 1 zona **con función Booster** de \varnothing 180 de 1,4kW (máx. 2kW)
 - Trasera izquierda: 1 zona de \varnothing 180 de 1,4kW.

- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables + Booster
- Bloqueo de seguridad
- Función temporizador para cada zona
- Indicador de calor residual
- Autodesconexión de seguridad
- Detección automática de recipientes
- Ancho de **59cm**
- **Potencia total 6,4kW**



3 zonas



Bloqueo



Booster

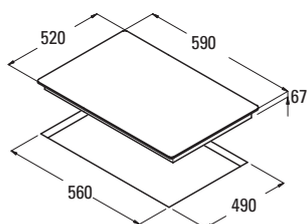
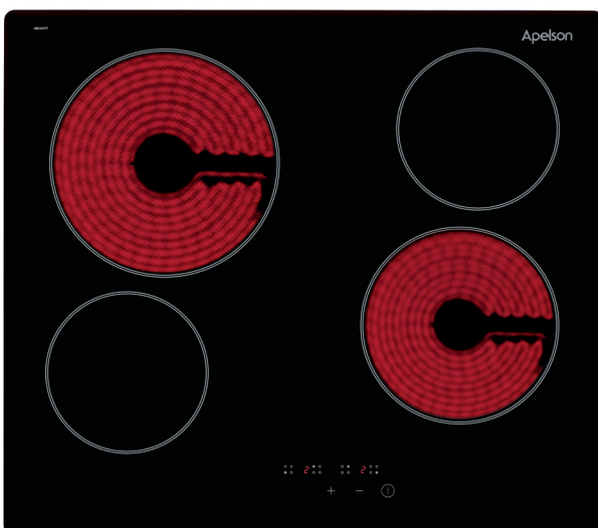


Temporizador

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	EAN
08073079	AIT 360 B	590 mm	8422248048460

6

vitrocerámicas



AVT 460 S

- **4 zonas** de cocción **High Light**:
 - Delantera derecha: 1 zona de \varnothing 180 de 1,8kW
 - Trasera derecha: 1 zona de \varnothing 140 de 1,2kW
 - Delantera izquierda: 1 zona de \varnothing 140 de 1,2kW
 - Trasera izquierda: 1 zona \varnothing 210 de 2,3kW

- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Bloqueo de seguridad
- Indicador de calor residual
- Autodesconexión de seguridad
- Ancho de **59cm**
- **Potencia total 6,5kW**



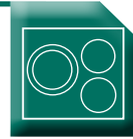
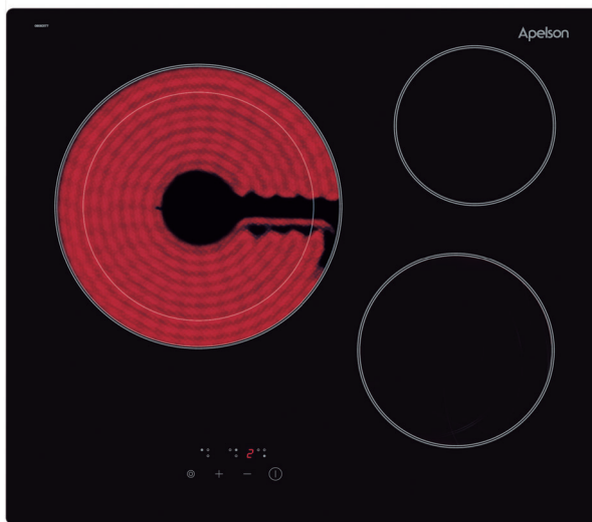
4 zonas



Bloqueo

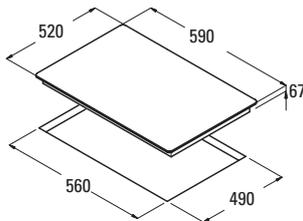
CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	EAN
08040177	AVT 460 S	590 mm	8422248053037

vitrocerámicas



AVT 360

- **3 zonas** de cocción **High Light**:
 - Delantera derecha: 1 zona de \varnothing 180 de 1,8kW
 - Trasera derecha: 1 zona de \varnothing 140 de 1,2kW
 - Izquierda: **1 zona gigante doble** de \varnothing 270/210 de 2,4/1,5kW
- Control táctil con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Bloqueo de seguridad
- Indicador de calor residual
- Autodesconexión de seguridad
- Ancho de **59cm**
- **Potencia total 5,4kW**



3 zonas



Bloqueo

CÓDIGO	MODELO	MEDIDAS	EAN
08063177	AVT 360	590 mm	8422248053068

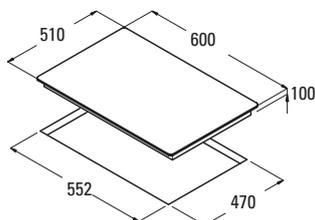
7

encimeras gas



ACGI 460 S

- **4 quemadores de gas**:
 - Izquierda arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW
 - Izquierda abajo: 1 rápida de 3kW
 - Derecha arriba: 1 semi-rápido de 1,75kW.
 - Derecha abajo: 1 auxiliar de 1kW
- Válvulas de seguridad
- Parrillas/Quemadores **esmaltados**
- Preparada para **Gas Natural**
- Inyectores Gas Butano incluidos en la caja
- Ancho de **60cm**
- **Potencia total 7,5kW**



4 zonas



Esmaltado



Seguridad

CÓDIGO	MODELO	ACABADO	MEDIDAS	EAN
08041479	ACGI 460 S	crystal negro	600 mm	8422248043250
Encimera Multigas preparada para Gas Natural (G-20), con accesorios para fácil acoplamiento a Gas Butano (G-30).				

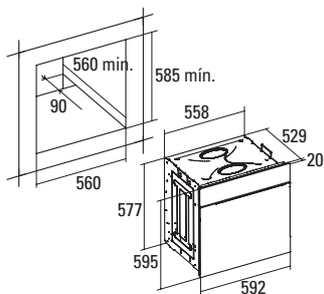
Apelson

horno multifunción



AMB 500

- Horno **Multifunción** - 6 funciones
- Programador de cocción **mecánico** con paro
- 5 niveles para colocación de bandejas
- Accesorios: Bandeja y parrilla
- Sistema de fácil limpieza
- Puerta panorámica full-glass
- Puerta fría **2 cristales** con ventilación tangencial
- Acabado en inox
- Ancho de 60cm
- Capacidad interior de 55 litros
- 230V 50/60Hz
- Clasificación energética A



CÓDIGO	MODELO	ACABADO	MEDIDAS	EAN
07010077	AMB 500	inox	600 mm	8422248062596

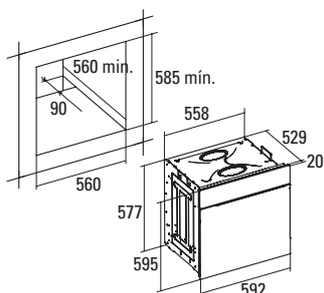
8

horno estático



AST 500

- Horno **Estático** - 4 funciones
- 5 niveles para colocación de bandejas
- Accesorios: 1 Bandeja
- Sistema de fácil limpieza
- Puerta panorámica full-glass
- Puerta fría **2 cristales** con ventilación tangencial
- Acabado en inox y cristal negro
- Ancho de 60cm
- Capacidad interior de 55 litros
- 230V 50/60Hz
- Clasificación energética A

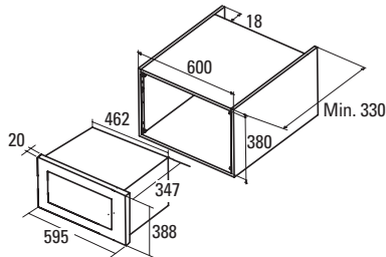


CÓDIGO	MODELO	ACABADO	MEDIDAS	EAN
07007377	AST 500	inox	600 mm	8422248062589



AM 20LN

- Microondas **20 litros** encastrable
- Grill simultáneo 1.000W
- Cinco niveles de potencia, 800W salida
- **Interior en acero inoxidable**
- Plato Giratorio \varnothing 245 mm
- Temporizador de 0 a 95 minutos
- Descongelación automática por tiempo y peso
- Botón inicio rápido
- **Fácil instalación**
- Acabado en inox y cristal negro
- Ancho de 60cm
- **Marco integrado**



CÓDIGO	MODELO	ACABADO	MEDIDAS	EAN
07510378	AM 20LN	inox	600 mm	8422248052115



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CAMPANAS	DECORATIVA			TELESCÓPICA
Modelos	TALIA 900	HELIA 600 INOX	HELIA 900 INOX	AIR 201 600 BLANCA
Código	02029378	02061378	02063378	02033078
Ficha de producto según Directiva EU65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50564				
AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	91,4	90,3	90,3	96,6
EEL class (Clase de Eficiencia Energética)	E	D	D	E
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	10,7	11,4	11,4	3,8
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	E	E	E	G
LE (Eficiencia de Iluminación) (lux/W)	0,5	1,1	1,1	1,4
LE class (Clase de Eficiencia de Iluminación)	G	G	G	G
GFE (Eficiencia de Filtrado de Grasa)	53,7	68	68	58,6
GFE Class (Clase de Eficiencia de Filtrado de Grasa)	F	D	D	E
Flujo de aire en velocidad mínima (m³/h)	155	155	155	130
Flujo de aire en velocidad máxima (m³/h)	260	260	260	180
Flujo de aire en velocidad TURBO (m³/h)	-	-	-	-
Potencia sonora en velocidad mínima (dB)	50	54	54	51
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	62	66	66	65
Potencia sonora en velocidad intensiva (TURBO) (dB)	-	-	-	-
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0	0	0	0
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0	0	0	0
Directiva Integración según EU 66/2014				
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,6	1,5	1,5	1,9
EEL (Eficiencia Energética)	101,4	99,8	99,8	105,3
QBEP (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m³/h)	159,2	188,9	188,9	89,7
PBEP (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	136	137	137	149
WBEP (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	56	56,5	56,5	99
WL (Consumo Nominal de electricidad del sistema de Iluminación de la superficie de cocción) (W)	80	80	80	40
EMIDDLE (Iluminancia media del sistema de iluminación de la superficie de cocción) (lux)	41	84	84	55
Prestaciones				
Motor	K7	K7	K7	1 x TF
Consumo máximo motor	80W	80W	80W	1 x 125W
Presión Máxima	160	160	160	140
Presión Turbo	-	-	-	-
Tipo de control	Mecánica	Mecánica	Mecánica	Slider
Desconexión automática	-	-	-	-
Indicador electrónico saturación filtro	-	-	-	-
Tipo de filtro	Metálico	Metálico	Metálico	Metálico
Número de filtros antigrasa	3	2	2	2
Interior blindado	-	-	-	-
Capacidad de extracción				
Niveles de extracción	3	3	3	3
Iluminación				
Clase de lámparas	LAMP X 40W	LAMP X 40W	LAMP X 40W	LAMP x 40W
Iluminación regulable en intensidad	-	-	-	-
Nº de lámparas	2	2	2	1
Conexión eléctrica				
Potencia total de acometida (W)	160	160	160	165
Tensión nominal (V)	220-240	220-240	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50	50	50	50
Aislamiento eléctrico	CLASSE II	CLASSE II	CLASSE II	CLASSE II
Clavija	EU plano 2 Pins			
Dimensiones exteriores				
Ancho (mm)	900	600	900	600
Fondo (mm)	470	475	475	280
Instalación				
Diametro de salida (mm)	125	125	125	120
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	650	650	650	550
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	650	650	650	650
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	AMBAS	AMBAS	AMBAS	AMBAS
Sistema de fácil instalación	•	•	•	•
Accesorios				
Extension tubo superior	02861302	02862302	02862302	-
Tubos decorativos blancos	-	-	-	-
Tubos decorativos negros	-	-	-	-
Embellecedor Islas	-	-	-	-
Válvula antirretorno	02849002	02849002	02849002	02849002
Filtro metálico MAX PRO	•	•	•	-
Filtro metálico	02800905	02800905	02800905	02825270
Filtro DUAL (metálico + carbón activo)	02800918	02800918	02800918	-
Filtros carbón activo	02859394	02859394	02859394	02846762
Tubo flexible silenciador	•	•	•	-
Kit led Universal	-	-	-	-

CONVENCIONALES

AIR 202 600 INOX 02034378	AIR 101 600 BLANCA 02011079	AIR 102 600 BLANCA 02013079
147,8	75	147,8
F	D	F
3,9	4,9	3,9
G	F	G
0,8	1,2	0,8
G	G	G
56,7	56,7	56,7
E	E	E
200	145	200
310	190	310
-	-	-
59	54	59
65	60	65
-	-	-
0	0	0
0	0	0
1,9	1,8	1,9
112,2	99,8	112,2
144,7	86,9	144,7
128	138	128
131,7	68,7	131,7
80	40	80
61	47	61
2 x F SLIM	1 x F SLIM	2 x F SLIM
2 x 90 W	1 x 90W	2 x 90W
190	179	190
-	-	-
Slider	Mecánica	Mecánica
-	-	-
-	-	-
Metálico	Metálico	Metálico
2	1	1
NO	NO	NO
3	3	3
LAMP x 40W	LAMP x 40W	LAMP x 40W
-	-	-
2	1	2
260	130	260
220-240	220-240	220-240
50	50	50
CLASSE II	CLASSE II	CLASSE II
EU plano 2 pins	EU plano 2 pins	EU plano 2 pins
600	600	600
280	470	470
120	120	120
550	550	550
650	650	650
AMBAS	AMBAS	AMBAS
•	•	•
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
02849002	02849002	02849002
-	-	-
02825270	02833162	02833162
-	-	-
02846762	02846762	02846762
-	-	-
-	-	-



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PLACAS	INDUCCIÓN
Modelo	AIT 360 B
Código	08073079
Acabado	
Acabado bisel delantero	-
Acabado en acero	-
Dimensiones	
Sistema de anclaje	Quick-Fix System
Anchura del aparato (mm)	590
Profundidad del aparato (mm)	520
Altura del aparato (mm)	68
Dimensiones encastre	
Anchura del hueco (mm)	560
Profundidad del hueco (mm)	490
Ranura de ventilación (mm)	5
Prestaciones	
Tipo de control	Táctil
Niveles de potencia	9 + Booster
Programación de tiempo de cocción para cada zona	•
Avisador acústico	•
Bloqueo de seguridad para niños	•
Indicador de calor residual	•
Detección automática de recipientes	•
Desconexión automática de seguridad	•
Zonas de cocción	3
Zona delantera derecha	
Diámetro de la zona (mm)	-
Potencia (kW)	-
Booster (kW)	-
Zona trasera derecha	
Diámetro de la zona (mm)	270
Potencia (kW)	2,3
Booster (kW)	3
Zona delantera izquierda	
Diámetro de la zona (mm)	180
Potencia (kW)	1,4
Booster (kW)	2
Zona trasera izquierda	
Diámetro de la zona (mm)	180
Potencia (kW)	1,4
Booster (kW)	-
Conexión eléctrica	
Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50/60
Potencia del aparato (kW)	6,4

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PLACAS	VITROCERÁMICAS	
Modelos	AVT 460 S	AVT 360
Código	08040177	08063177
Acabado		
Acabado bisel delantero	-	-
Acabado en acero	-	-
Dimensiones		
Sistema de anclaje	Quick-Fix System	Quick-Fix System
Anchura del aparato (mm)	590	590
Profundidad del aparato (mm)	520	520
Altura del aparato (mm)	67	67
Dimensiones encastre		
Anchura del hueco (mm)	560	560
Profundidad del hueco (mm)	490	490
Prestaciones		
Tipo de control	Táctil	Táctil
Niveles de potencia	9	9
Programación de tiempo de cocción para cada zona	-	-
Avisador acústico	-	-
Bloqueo de seguridad para niños	•	•
Indicador de calor residual	•	•
Desconexión automática de seguridad	•	•
Zonas de cocción	4	3
Zona delantera derecha		
Diámetro de la zona (mm)	180	180
Potencia (kW)	1,8	1,8
Zona trasera derecha		
Diámetro de la zona (mm)	140	140
Potencia (kW)	1,2	1,2
Zona delantera izquierda		
Diámetro de la zona (mm)	140	-
Potencia (kW)	1,2	-
Zona trasera izquierda		
Diámetro de la zona (mm)	210	270/210
Potencia (kW)	2,3	2,4/1,5
Conexión eléctrica		
Tensión nominal (V)	220-240	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50/60	50/60
Potencia del aparato (kW)	6,5	5,4

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PLACAS	CRISTAL GAS
Modelos	ACGI 460 S
Código	08041479
Acabado	
Cristal	•
Acero inoxidable	-
Dimensiones	
Sistema de anclaje	Pletinas fijación
Anchura del aparato mm	600
Profundidad del aparato mm	510
Altura del aparato mm	100
Dimensiones encastre	
Anchura del hueco mm	552
Profundidad del hueco mm	470
Prestaciones	
nº de quemadores	4
Encendido eléctrico integrado en mando	-
Válvula seguridad	•
Parrillas / Quemadores esmaltados	•
Parrillas / Quemadores hierro fundido	-
Preparada para gas natural	•
Preparada para gas butano	-
Inyectores de gas butano incluidos como accesorios	•
Zonas de cocción	
Triple Corona	
Rápido	1 x 3kW
Semi-rápido	2 x 1,75kW
Auxiliar	1 x 1kW
Conexión eléctrica	
Tensión nominal	220-240 V
Frecuencia de la red	50/60 Hz
Potencia del aparato	7,5 kW

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS HORNOS

Modelos	AST 500	AMB 500
Código	07007377	07010077
Acabado		
Abatible acero inoxidable y cristal negro	•	•
Abatible acero inoxidable y cristal blanco	-	-
Abatible acero inoxidable	-	-
Abatible blanco	-	-
Apertura lateral acero inoxidable	-	-
Abatible blanco rústico	-	-
Abatible negro rústico	-	-
Dimensiones exteriores		
Anchura del aparato (mm)	592	592
Altura del aparato (mm)	595	595
Profundidad del aparato (mm)	552	552
Dimensiones interiores según Norma en 50304/2009		
Anchura de la cavidad (mm)	432	432
Altura de la cavidad (mm)	330	330
Profundidad de la cavidad (mm)	384	384
Volumen de la cavidad (litros)	55	55
Esmalte	Especial antiadherente	Especial antiadherente
Control	Mecánico	Mecánico
Funciones		
Descongelación	-	-
Grill total ventilado	-	•
Grill doble	-	•
Grill	•	•
Resistencia superior	-	-
Cocción tradicional ventilada	-	•
Cocción tradicional	•	•
Resistencia solera	•	-
Resistencia solera ventilada	-	•
Turbo circular	-	-
Bloqueo seguridad	-	-
Luz interior	-	-
Limpieza por pirólisis	-	-
Limpieza por pirólisis eco	-	-
Prestaciones interiores		
posibilidad de bloqueo de puerta	-	-
Número de cristales en puerta	2	2
Cierre amortiguado de puerta	-	-
Tipo de cavidad	Guías embutidas	Guías embutidas
Niveles para colocar bandejas	5	5
Railes telescópicos	-	-
Gradas cromadas	-	-
Ventilador	•	•
Autolimpieza por pirólisis	-	-
Limpieza AquaSmart	-	-
Iluminación		
Número de lámparas iluminación	1	1
Potencia iluminación horno (W)	25	25
Grill		
Potencia grill grande (W)	-	2600
Potencia grill pequeño (W)	1400	1400
Potencia resistencia solera (W)	1000	1000
Potencia resistencia posterior (W)		
Rango °C		
Mínima temperatura (°C)	50	50
Máxima temperatura turbohornear (°C)	250	250
Consumos		
Índice de eficiencia energética (IEE convencional/multifunción)	102	99
Clase de eficiencia energética	A	A
Consumo energía modo convencional (según Norma EN 50304/2009) (kWh)	0,80	0,80
Consumo energía modo multifunción (según Norma EN 50304/2009) (kWh)		0,77
Mínima duración Pirólisis (min)	-	-
Máxima duración Pirólisis (min)	-	-
Conexión eléctrica		
Potencia total a red eléctrica (kW)	2430 W	2670 W
Tensión nominal (V) Frecuencia de la red (Hz)	230 V 50/60 Hz	230 V 50/60 Hz
Equipamiento		
Bandeja plana	1	1
Bandeja profunda	-	-
Parrilla	-	1
Asador rotativo	-	-

Apelson



Apelson

Atención al Cliente

902 410 450

info@cnagroup.es

CNA
●●●group

CATA ELECTRODOMÉSTICOS, S.L.

c/ del Ter, 2 - 08570 - TORELLÓ (Barcelona) SPAIN - Dpto. Com. +34 93 859 41 53 - Dpto. Export. +34 93 859 41 58
Tels. +34 93 859 41 00 - Fax +34 93 859 41 01 - www.cnagroup.es - cna@cnagroup.es

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



N° ES044225-1