## PLACAS VITROCERÁMICA 60 CMS\_ccvg321

EAN_ 843655988487  Daracterísticas  Tipo de encimera Color Negro Conas de cocción Conas inducción Conas inducción Conas vitrocerámica Conas vitrocerámica Conas vitrocerámica Conas Vitrocerámica Conas Vitrocerámica Conas Vitrocerámica Conas de gas Carestaciones  Prestaciones  Prestaciones  Rodo control Touch Control  Riveles de potencia 9 Gemporizador (min) 99 Silider	Modelo	CCVG321
Características  Tipo de encimera  Totor  Negro  Negro  Negro  Negro  Negro  Negro  Nonas de cocción  Conas Vitrocerámica  Nonas Vitrocerámica  Nonas Vitrocerámica  Nonas Vitrocerámica  Nonas de gas  - Perestaciones  Modo control  Touch Control  Negro  Touch Control  Touch Control  Sider  Porestaciones  Nordes Biselados  Sideres  Side		
Negro  Lonas de cocción  Lonas inducción  Lonas Vitrocerámica  Lonas Vitrocerámica  Lonas de gas  Prestaciones  Lonas de gas  Lo	Características	<u> </u>
Negro  Lonas de cocción  Lonas inducción  Lonas Vitrocerámica  Lonas Vitrocerámica  Lonas de gas  Prestaciones  Lonas de gas  Lo	Tipo de encimera	Vitrocerámica
conas de cocción conas Vitrocerámica conas Vitrocerámica conas Vitrocerámica conas Vitrocerámica conas de gas conas de gas correstaciones conas Vitrocerámica conas Vitrocerámica conas Vitrocerámica conas de gas conas de control conas Vitrocerámica conas Vitrocerámica conas de control conas Vitrocerámica conas Vitroce	Color	
Conas Vitrocerámica   3   3   4   4   5   5   5   5   5   5   5   5	Zonas de cocción	- -
Conas de gas  Prestaciones Modo control  Modo control  Modo control  Fouch Control  Modo control  Fouch Control  Fouch Control  Modo control  Fouch Control	Zonas inducción	-
Prestaciones Modo control Modo	Zonas Vitrocerámica	3
Incido control Inveles de potencia Pemporizador (min) Perendor de Biselados Pordes Biselado	Zonas de gas	-
diveles de potencia emporizador (min) emporizador emporizador emporizador esta calor residual elesconexión automática de seguridad elex Zone electrorizador electrorizado electrorizador electrorizador electrorizador electrorizador electrorizador electrorizador electrorizador electrorizador electro	Prestaciones	
remporizador (min)  Sider  Gordes Biselados  Stoqueo seguridad para niños  Stoqueo seguridad para niños  Stoqueo seguridad para niños  Stopesconexión automática de seguridad  Stopesconexión automática de se	Modo control	Touch Control
Silider	Niveles de potencia	9
Sordes Biselados Sloqueo seguridad para niños Si Indicadores de calor residual Si Desconexión automática de seguridad Si Slooster	Temporizador (min)	99
Roqueo seguridad para niños Indicadores de calor residual Resconexión automática de seguridad Resconex	Slider	-
Indicadores de calor residual Si Desconexión automática de seguridad Si Desconexión (Kw/mm) Inferior Izquierda Inferior Izquierda Inferior Desconexión Inferior Izquierda I	Bordes Biselados	-
Desconexión automática de seguridad Si Flex Zone Flooster	Bloqueo seguridad para niños	Si
Flex Zone	Indicadores de calor residual	Si
Cotencia y diámetro zonas cocción (Kw/mm) Inferior Izquierda 190mm/1800w Superior Izquierda 155mm/1200w Inferior Derecha 140-210-300mm/900-1800-2700w Superior Derecha - 100	Desconexión automática de seguridad	Si
Potencia y diámetro zonas cocción (Kw/mm) Inferior Izquierda 190mm/1800w Idedio - 140-210-300mm/900-1800-2700w Idedio - 140-210-300mm/900-1800-2700w Idedio - 140-210-300mm/900-1800-2700w Idedio - 150mm/900-1800-2700w Idedio - 160mm/900-1800-2700w Idedio - 160mm/9000-1800-2700w Idedio - 160mm/9000-1800-2700w Idedio - 160mm/9000-1800-2700w Idedio - 160mm/9000-1800-2700w Idedio - 160mm/9000-1800-	Flex Zone	-
190mm/1800w   155mm/1200w   155mm/1200w   155mm/1200w   155mm/1200w   155mm/1200w   16dio   -   140-210-300mm/900-1800-2700w   150ma Flex   -   150ma Flex	Booster	-
Superior   Izquierda	Potencia y diámetro zonas cocción (Kw/mm	n)
Interior Derecha	Inferior Izquierda	190mm/1800w
Inferior Derecha Inferi	Superior Izquierda	155mm/1200w
Superior Derecha   -	Medio	-
Construction   Cons	Inferior Derecha	140-210-300mm/900-1800-2700w
Datos técnicos           Pensión/Frecuencia         V/Hz         220-240V/50Hz           Potencia Total W         5700W           Cable instalación         1,0M Cable           Dimensiones Placa         590mm           Pondo placa         520mm           Nato         50mm           Incho hueco         560mm           Pondo hueco         490mm           Nato hueco         46mm           Dimensiones Embalaje         90mm           Incho         650mm           Profundo         570mm           Profundo         7,8Kg	Superior Derecha	-
Pensión/Frecuencia V/Hz 220-240V/50Hz Potencia Total W 5700W Cable instalación 1,0M Cable Dimensiones Placa Uncho placa 590mm Pondo placa 520mm Condo placa 520mm Condo hueco 560mm Condo hueco 490mm Condo hueco 449mm Condo hueco 46mm Condo hueco 560mm Condo hueco 570mm Condo 5	Zona Flex	-
State   Stat	Datos técnicos	
Cable instalación         1,0M Cable           Dimensiones Placa         590mm           Condo placa         520mm           Uto         50mm           Condo hueco         560mm           Condo hueco         490mm           Lito hueco         46mm           Dimensiones Embalaje         90mm           Condo hueco         650mm           Condo hueco         90mm           Condo hueco         90mm           Condo hueco         570mm           Condo hueco         570mm           Condo hueco         7,8Kg	Tensión/Frecuencia V/Hz	220-240V/50Hz
Dimensiones Placa         590mm           Incho placa         520mm           Into         50mm           Into         50mm           Incho hueco         560mm           Incho hueco         490mm           Into hueco         46mm           Dimensiones Embalaje         90mm           Incho         650mm           Profundo         570mm           Preso Neto (Kg)         7,8Kg	Potencia Total W	5700W
South   Sout	Cable instalación	1,0M Cable
Fondo placa         520mm           Noto         50mm           Incho hueco         560mm           Incho hueco         490mm           Incho hueco         46mm           Dimensiones Embalaje         90mm           Incho         650mm           Profundo         570mm           Peso Neto (Kg)         7,8Kg	Dimensiones Placa	
Somm	Ancho placa	590mm
Second   S	Fondo placa	520mm
Fondo hueco         490mm           Alto hueco         46mm           Dimensiones Embalaje         90mm           Ancho         650mm           Profundo         570mm           Peso Neto (Kg)         7,8Kg	Alto	***************************************
Alto hueco 46mm  Dimensiones Embalaje  Alto 90mm  Ancho 650mm  Profundo 570mm  Peso Neto (Kg) 7,8Kg	Ancho hueco	***
Dimensiones Embalaje         90mm           ulto         950mm           uncho         650mm           profundo         570mm           preso Neto (Kg)         7,8Kg	Fondo hueco	
Nto 90mm Nncho 650mm Profundo 570mm Peso Neto (Kg) 7,8Kg	Alto hueco	46mm
Ancho         650mm           Profundo         570mm           Peso Neto (Kg)         7,8Kg	Dimensiones Embalaje	
Profundo         570mm           Peso Neto (Kg)         7,8Kg	Alto	
Peso Neto (Kg) 7,8Kg	Ancho	
	Profundo	***************************************
Peso Bruto (Kg) 8,7Kg	Peso Neto (Kg)	, ,
	Peso Bruto (Kg)	8,7Kg





