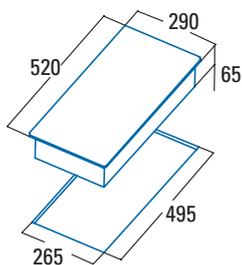


I 3002 HVI BK
Cod. **08003402** EAN **8422248104975**



- 2 zonas** de cocción
Delantera: 1 zona de ø160mm de 1,5kW
Trasera: 1 zona de ø180mm de 2kW
- Control táctil y mecánico con avisador acústico
- 9 niveles de potencia regulables
- Función temporizador para cada zona
- Alarma de cuenta atrás
- Detección automática de recipientes
- Indicador de calor residual
- Desconexión automática de seguridad
- Ancho de 30cm
- Potencia total 3,5kW**



Código	08003402
EAN	8422248104975
Modelo	I 3002 HVI BK
Tipo	Inducción
Ficha de producto	
Zonas de cocción	2
Zona delantera derecha: Diámetro (mm)	160
Zona delantera derecha: Potencia (kW)	1,2
Zona delantera derecha: Booster (kW)	1,5
Zona delantera derecha: Consumo (Wh/kg)	181,5
Zona trasera derecha: Diámetro (mm)	180
Zona trasera derecha: Potencia (kW)	2
Zona trasera derecha: Booster (kW)	2,3
Zona trasera derecha: Consumo (Wh/kg)	180,9
Zona delantera central: Diámetro (mm)	-
Zona delantera central: Potencia (kW)	-
Zona delantera central: Booster (kW)	-
Zona delantera central: Consumo (Wh/kg)	-
Zona trasera central: Diámetro (mm)	-
Zona trasera central: Potencia (kW)	-
Zona trasera central: Booster (kW)	-
Zona trasera central: Consumo (Wh/kg)	-
Zona delantera izquierda: Diámetro (mm)	-
Zona delantera izquierda: Potencia (kW)	-
Zona delantera izquierda: Booster (kW)	-
Zona delantera izquierda: Consumo (Wh/kg)	-
Zona trasera izquierda: Diámetro (mm)	-
Zona trasera izquierda: Potencia (kW)	-
Zona trasera izquierda: Booster (kW)	-
Zona trasera izquierda: Consumo (Wh/kg)	-
Consumo de energía de la placa (Wh/kg)	181,2
Dimensiones	
Anchura del aparato (mm)	290
Profundidad del aparato (mm)	520
Altura del aparato (mm)	65
Anchura del hueco (mm)	265
Profundidad del hueco (mm)	495
Ranura de ventilación (mm)	5
Sistema de anclaje	Quick-Fix System
Acabado	
Color	Negro
Estética	Redondeado
Control	
Tipo de control	Mandos
Selector de potencia (+/-)	Mandos
Niveles de potencia	9
Programación de tiempo de cocción	Sí
Alarma de cuenta atrás	Sí
Función para la limitación de potencia	No
Seguridad	
Bloqueo de seguridad	No
Indicador de calor residual	Sí
Detección automática de recipientes	Sí
Desconexión automática de seguridad	Sí
Protección contra derramamiento de líquidos	Sí
Conexión eléctrica	
Tensión nominal (V)	220-240
Frecuencia de la red (Hz)	50-60
Potencia máxima del aparato (kW)	3,5