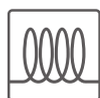
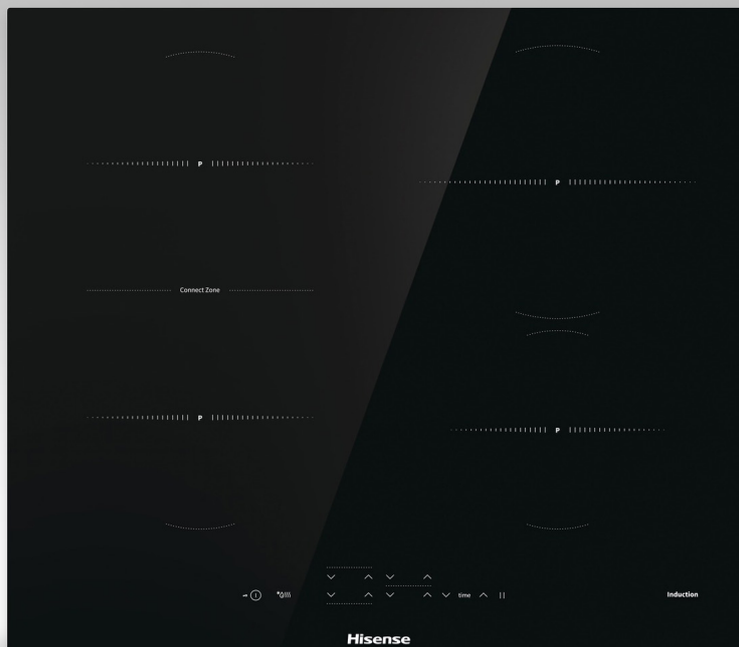


# I6433CB INDUCCIÓN

Modelo sustituto del I6433C

Connect Zone

Hisense



Inducción



Keep Warm



Indicador de calor residual



Pause



Gentle Melt



Rapid Boil



Recall Assist



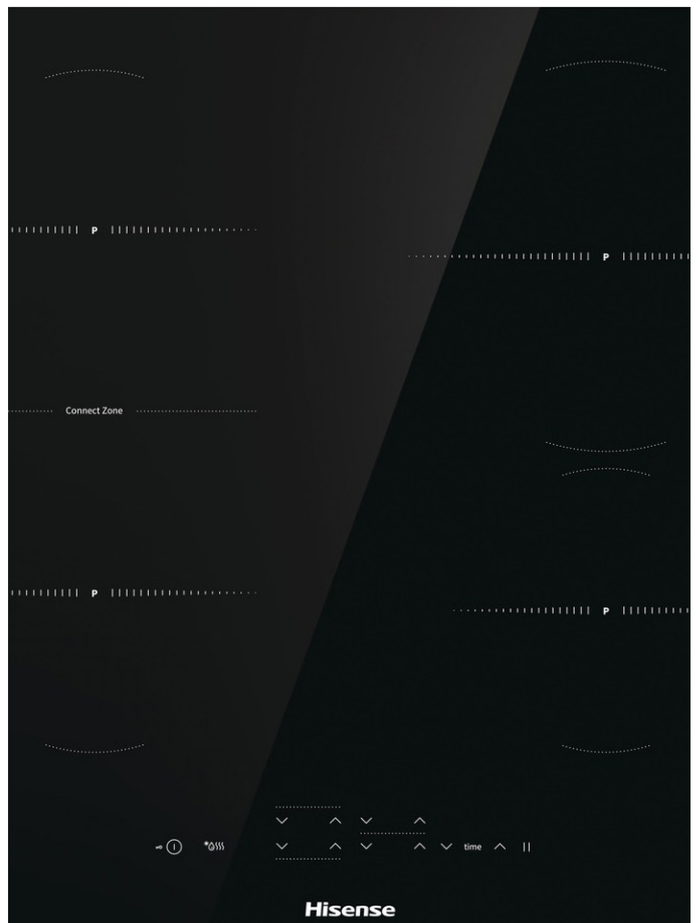
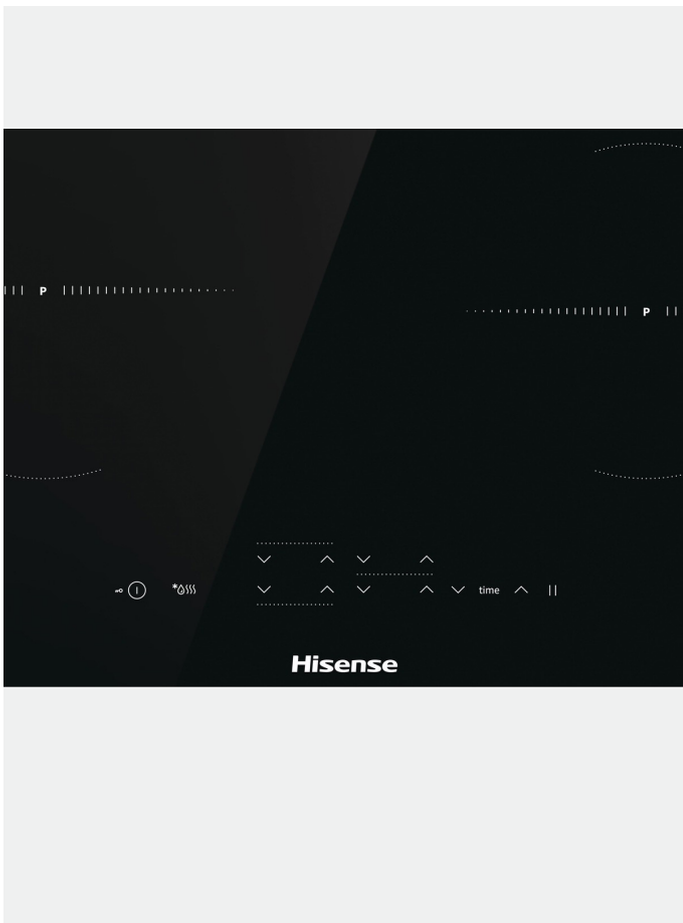
Bloqueo infantil



Temporizador

## CARACTERÍSTICAS

- **Dimensiones** (alto x ancho x profundo):  
**595 x 54 x 520 mm**
- **Placa de Inducción**
- **Acabado Negro**
- Bordes de la encimera corte suave
- Keep Warm
- Indicador de calor residual
- Pausa
- Gentle Melt
- Rapid Boil
- Smart control
- Bloqueo infantil
- Recall Assist
- Temporizador
- Zona de conexión



Modelo	I6433CB
Grupo de productos	Encimera
Marca	Hisense
Código EAN	3838782464379
Tipo de construcción	Encastrable
Tipo de control	Electrónico
Entrada de energía	Electricidad

#### INFORMACIONES BÁSICAS

Número total de posiciones que se pueden utilizar al mismo tiempo	4
Número de quemadores de gas	0
Número de zonas de cocción eléctricas	0
Número de placas eléctricas	0
Número de placas radiantes	0
Número de platos de halógeno	0
Número de placas de inducción	4
Número de zonas de calentamiento eléctricos	4
Localización de panel de control	Delantero
Material exterior básico de la superficie de vitrocerámica	Cristal
Color de encimera	Negro
Material del marco de hob	Sin marco
Bordes de la encimera	Bordes biselados
Potencia de conexión eléctrica	7200 W
Potencia de conexión de gas	0 W
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Marcas de conformidad	CE
Longitud del cable de suministro eléctrico	-
Tipo de enchufe	Sin enchufe, el cable de alimentación 3 x 4
Anchura del producto	595 mm
Altura del producto	54 mm
Profundidad del producto	520 mm

Anchura del producto embalado	640 mm
Altura del producto embalado	160 mm
Fondo del producto embalado	565 mm
Estatura mínima de la instalación de nicho	70 mm
Altura máxima del nicho de la instalación	0 mm
Anchura min del sitio de instalación	560 mm
Anchura máxima del sitio de instalación	562 mm
Profundidad del sitio de instalación	495 mm
Peso neto	8,5 Kg
Peso bruto	9,0 Kg
Localización de panel de control	n/a

#### CARACTERÍSTICAS}

Programas automáticos	No
Ubicación del primer elemento calefactor	Delantero izquierdo
Tipo del primer elemento calefactor	Elemento de calentamiento por inducción
Dimensión del primer elemento calefactor	180 mm
Potencia del primer elemento calefactor	1400 / 2100 / 0,0 W
Localización del segundo elemento calefactor	Trasera izquierda
Tipo del segundo elemento calefactor	Elemento de calentamiento por inducción
Dimensión del segundo elemento calefactor	180 mm
Potencia del segundo elemento calefactor	1400 / 2100 / 0,0 W
Localización del tercer elemento calefactor	Abajo a la derecha
Tipo del tercer elemento calefactor	Elemento de calentamiento por inducción
Dimensión del tercer elemento calefactor	210 mm
Potencia del tercer elemento calefactor	2300 / 3000 / 0,0 W
Localización del cuarto elemento calefactor	Frente derecho
Tipo del cuarto elemento calefactor	Elemento de calentamiento por inducción
Dimensión del cuarto elemento calefactor	160 mm
Potencia del cuarto elemento calefactor	1400 / 1850 / 0,0 W
Indicador de encendido	Sí
Tipo de tapa	Ninguna

