



Encimeras

CI633DC

PROPIEDADES O CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES

Reciclabilidad del producto

Material reciclado en el producto

Tierra extraña en el producto,
contiene al menos (mg)

Metales preciosos en el producto,
contiene al menos (mg)

Material reciclado en el empaque

Posibilidad de reutilizar el embalaje

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Nombre del producto CI633DC

Código de producto 33802901

Código EAN 8059019021546

Tipo de estufa Inducción

Número total de zonas que se
pueden utilizar al mismo tiempo 3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensión (V) 220-240

Temporizador Sí

App IOT

App IOT disponible hOn

Tipo de dispositivo de seguridad
para el gas -

PROGRAMAS Y FUNCIONES

Tipo del 1er elemento calefactor	Inducción
Tipo del 2do elemento calefactor	Inducción
Tipo del 3er elemento calefactor	Inducción
Tipo del 4to elemento calefactor	-
Tipo del 5to elemento calefactor	-
Tipo del 6to elemento calefactor	-
ESTÉTICA	
Color principal	Negro
Material de la superficie básica	Vitrocerámica
Tipo de dispositivo de control	Controles táctiles
Color del mando	-
Tipo de rejillas	Sin
Tipo de tapa	Sin
RENDIMIENTO	
Potencia del 1er elemento calefactor (W)	1500/2000
Potencia del 2do elemento calefactor (W)	1500/2000
Potencia del 3er elemento calefactor (W)	3000/3600
Potencia del 4to elemento calefactor (W)	
Potencia del 5to elemento calefactor (W)	
Potencia del 6to elemento calefactor (W)	
DIMENSIONES	
Tamaño del nicho necesario para la instalación (mm)	560x490x52
Dimensiones del producto (mm)	590x520x60
Altura del producto	60
Ancho del producto (mm)	590
Profundidad del producto (mm)	520
Altura del producto embalado (mm)	115
Ancho del producto embalado (mm)	690

Profundidad del producto embalado (mm)	645
Peso bruto (kg)	15
Peso neto (kg)	12