



Hornos

FIDC N100

PROPIEDADES O CARACTERÍSTICAS MEDIOAMBIENTALES

Reciclabilidad del producto	Mayoritariamente reciclable
Material reciclado en el producto	0
Tierra extraña en el producto, contiene al menos (mg)	0
Metales preciosos en el producto, contiene al menos (mg)	170
Material reciclado en el empaque	30
Posibilidad de reutilizar el embalaje	No

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Nombre del producto	FIDC N100
Código de producto	33703475
Código EAN	8059019053240
Tipo de horno	Convección natural
Consumo energético	Eléctrico
Sistema de limpieza integrado	No
Volumen útil (de cavidad) - cavidad 1	70

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Conectividad	
App IOT	

Tecnología	NA
Tipo de regulador	Mecánico
Rustepollos motorizado	No
Guías del horno	En la pared
Bandeja	1 x 40mm
Rejillas	1
Accesorios opcionales	
PROGRAMAS Y FUNCIONES	
Tipo de sonda térmica	No
Cierre suave	No
Tipología segunda cavidad horno	-
Número de funciones	4
ESTÉTICA	
Color principal	Negro
Material de la puerta	Cristal
Color del mando	Negro
Color tirador	Negro
RENDIMIENTO	
El consumo en red en modo de espera (W)	0
El consumo en modo de espera (W)	0,5
Clase eficiencia energética	A
Clase eficiencia energética - cavidad 2	0
DIMENSIONES	
Dimensiones del producto (mm)	595 x 595 x 568
Tamaño del hueco necesario para la instalación	590 x 560 x 560
Altura del producto	595
Ancho del producto	595
Profundidad del producto	568
Altura del producto embalado (mm)	665
Ancho del producto embalado (mm)	620

Profundidad del producto embalado (mm)	646
Peso neto (kg)	22,2
Peso bruto (kg)	23,86