



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	А	
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