

TSF02CREU

Categoría	Desayuno
Familia	PAE - Tostadora
Tipología	Tostadora 2x4
Versión	EU
No. de ranuras	2
No. de tostadas	4
Código EAN	8017709190712



Estética

Color	Crema	Color cable	Gris
Acabado	Brillante	Material del cuerpo	Acero Inoxidable
Estética	50's Style	Material base	Plástico
Color base	Cromo pulido	Material superior	Acero Inoxidable
Color superior	Cromo pulido	Tipo de logo	Aplicado

Mandos

Nr panel control	1	Material rueda de control	Plástico
Tipo de controles	Palanca, Botones, Mandos de control	Material botones	Plástico
Material palanca	Acero Inoxidable		

Características técnicas

Ciclo de inicio	Palanca deslizante	Bandeja recogemigas	Sí
Activar funciones	Botones retroiluminados	No bandeja recogemigas	1
Ajuste de nivel de calentamiento	Botones de control iluminados	Material bandeja para migas	Acero inox
Amplitud de la ranura	36 mm	Patatas antideslizantes	Sí
Pop-up automático	Sí	Cable integrado	Sí

Programas/Funciones

No. de niveles de tostado	6
---------------------------	---

Función recalentar	Sí
Función descongelar	Sí
Función Bagel	Sí

Conexión eléctrica

Enchufe	(F;E) Schuko	Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Potencia	1500 W	Longitud del cable	1 m
Voltaje	220-240 V		

Datos logísticos

Longitud	394mm	Ancho embalaje	246 mm
Profundidad producto	208mm	Alto (mm) embalado	270 mm
Altura producto	215mm	Ancho (") embalado	17.95 "
Dimensiones producto	215 x 394 (410 con palanca de bola incluida) x 208 mm	Profundidad del producto embalado (in)	9.69 "
Ancho embalaje	360 mm	Altura del producto embalado (in)	10.63 "
Alto embalaje	220 mm	Peso neto (kg)	3.300 kg
Profundo embalaje	242mm	Peso bruto (kg)	4.800 kg
Altura embalaje	456 mm		

Not included accessories



TSSR02

Rejillas de acero y base de acero
Mangos de plástico con tratamiento
anti-calor Compatible con TSF02



TSBW02

Rejillas de acero Mangos de plástico
con tratamiento anti-calor

Productos alternativos

TSF02WHEU

Blanco



TSF02BLEU

Negro



TSF02PGEU

Verde agua



TSF02PBEU

Azul



TSF02SSEU

Steel



TSF02RDEU

Rojo



TSF02PKEU

Rosa

