

Ficha de información del producto			
REGLAMENTO DELEGADO (UE) 65/2014 DE LA COMISIÓN en relación con el etiquetado energético de los hornos y campanas extractoras de uso doméstico.			
Nombre del proveedor o marca comercial: Cecotec Innovaciones, S.L.			
Dirección del proveedor: Av. Reyes Católicos, 60, 46910 Alfafar (Valencia) SPAIN			
Identificador del modelo: 04725_Bolero Hexa M236000 Inox Time A			
Tipo de aparato: Horno eléctrico doméstico.			
Parámetros generales del producto:			
Parámetro	Símbolo	Valor	Unidad
Masa del aparato	M	32,88	Kg
Número de cavidades		1	
Fuente de energía	Electricidad		
Volumen de la cavidad	V	70	L
Consumo de energía necesaria para calentar una carga normalizada en una cavidad durante un ciclo en modo convencional	$E_{\text{electric cavity}}$	0,79	kWh/ciclo
Consumo de energía necesaria para calentar una carga normalizada en una cavidad durante un ciclo en modo circulación de aire forzada	$E_{\text{electric cavity}}$	0,82	kWh/ciclo
Índice de Eficiencia Energética por cavidad EEI	EEI_{cavity}	94,0	-
Modo preparado/apagado	Modo preparado Modo apagado	0,72 0	W
Clase de eficiencia energética	A		
Duración mínima de la Garantía ofrecida por el fabricante: 36 meses			
Información adicional: -			
Enlace a la página web del fabricante, donde está disponible la información en el punto 4 Anexo II del Reglamento de la Comisión (UE) 2019/2019: www.storececotec.es			