

Información de producto según EU 66/2014

Atributo	Posición	Símbolo	Valor	Unidad
Identificación del modelo			EIT913, PNC949596726	
Tipo de placa de cocina			Encastre	
Número de zonas de cocción			3	
Número de selectores de los focos			1	
Tecnología de calentamiento (focos y zonas de cocción por inducción, focos de cocción por radiación, placas macizas)			Inducción	
Para focos o zonas de cocción circulares: diámetro de la superficie útil de cada foco de cocción eléctrica, redondeado a la fracción de 5 mm más cercana		∅	,0	cm
	Trasera izquierda	∅	21,0	cm
	Central	∅	21,0	cm
	Trasera derecha	∅	21,0	cm
Consumo de energía por foco o zona de cocción, calculado por kg	Left Rear	EC _{cocción eléctrica}	178.4	Wh/kg
	Central trasera	EC _{cocción eléctrica}	179.3	Wh/kg
	Trasera derecha	EC _{cocción eléctrica}	189.4	Wh/kg
Consumo de energía de la placa, calculado por kg		EC _{placa eléctrica}	182.4	Wh/kg

EN 60350-2 - Aparatos electrodomésticos - Parte 2: Placas de cocción - Métodos de medición del rendimiento