

## Información del producto relacionada con el "REGLAMENTO (UE) N.º 66/2014 DE LA COMISIÓN"

Marca: Siemens						
Identificación del modelo: EX87BNYV6E						
Tipo de placa de cocina: Eléctrico						
Número de selectores de los focos y/o zonas de cocción: 2						
Consumo de energía de la placa, calculado por kg: 185 Wh/kg Wh/kg						
<b>AIB</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Tecnología de calentamiento (focos y zonas de cocción por inducción, focos de cocción por radiación, placas macizas)	Calefacción de inducción	Calefacción de inducción				
Dimension: 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 (cm)	40,0 X 23,0	40,0 X 23,0				
Consumo de energía por foco o zona de cocción, calculado por kg (Wh/kg)	185,0	185,0				
Información según EN 60350-2 (Electro) / EN 30-2-1 (Gas)						