


## Informação de produto no que diz respeito o " REGULAMENTO DELEGADO (UE) N. ° 66/2014 DA COMISSÃO"

Marca: Siemens						
Identificação do modelo: ED751HSC1E						
Tipo de placa: Eléctrica						
Número de zonas e/ou áreas de cozedura: 3						
Consumo de energia da placa calculado por kg: 178,3 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Tecnologia de aquecimento (zonas e áreas de cozedura por indução, zonas de cozedura radiante, placas sólidas)	Aquecimento por indução	Aquecimento por indução	Aquecimento por indução			
Dimension: Para zonas ou áreas de cozedura circulares: diâmetro da superfície útil por zona de cozedura aquecida eletricamente, arredondado para os 5 mm mais próximos	38,0 X 21,0	14,5	18,0			
Consumo de energia por zona ou área de cozedura, calculado por kg	185,0	175,0	175,0			
Informação de acordo com a EN 60350-2						