


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

Marca: Balay						
Identificação do modelo: 3EB861EN						
Tipo de placa: Eléctrica						
Número de zonas e/ou áreas de cozedura: 4						
Consumo de energia da placa calculado por kg: 180 Wh/kg						
	A	B	C	D	E	F
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	Aquecimento por indução		
Dimension: (cm)Para zonas ou áreas de cozedura circulares: diâmetro da superfície útil por zona de cozedura aquecida eletricamente, arredondado para os 5 mm mais próximos (cm)	14,5	18,0	14,5	18,0		
Consumo de energia por zona ou área de cozedura, calculado por kg (Wh/kg)	185,0	175,0	185,0	175,0		
Informação de acordo com a EN 60350-2 (Eletro) / EN 30-2-1 (Gás)						