

Product information concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 66/2014"

Marque: Siemens						
Identification du modèle: EA645GMA1E						
Type de plaque: Électricité						
Nombre de zones et/ou aires de cuisson: 4						
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg: 190.7 Wh/kg Wh/kg						
	A	B	C	D	E	F
Technologie de chauffage (zones et aires de cuisson par induction, zones de cuisson conventionnelle, plaques électriques)	Chauff. par rayon. thermique					
Dimension: Pour les zones ou aires de cuisson circulaires: diamètre de la surface utile par zone de cuisson électrique, arrondi aux 5 mm les plus proches (cm)	14,5	37,0	14,5	21,0		
Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg (Wh/kg)	195.6	186.4	190.2	190.4		
Informations selon EN 60350-2 (Électro) / EN 30-2-1 (Gaz)						