

Informations sur le produit relatives au "RÈGLEMENT (UE) N° 66/2014 DE LA COMMISSION"

Marque: Siemens						
Identification du modèle: EH845HVB1E						
Type de plaque: Électricité						
Nombre de zones et/ou aires de cuisson: 5						
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg: 175 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)	Chauffage par induction					
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)	18,0	14,5	24,0	14,5	21,0	
Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg (Wh/kg)	175,0	175,0	175,0	175,0	175,0	
Informations selon EN 60350-2 (Électro) / EN 30-2-1 (Gas)						