

Fiche produit concernant le "RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) N° 65/2014 DE LA COMMISSION"

Marque: Siemens

Identification du modèle: HK9S5A240

Category of the household appliance model: - (-)

Indice d'efficacité énergétique : 95,2

Classe d'efficacité énergétique: A

Consommation d'énergie par cycle en mode conventionnel : 0,98 kWh/cycle

Consommation d'énergie par cycle en mode chaleur tournante : 0,79 kWh/cycle

Nombre de cavités : 1

Source de chaleur: Électricité

Volume: 66 I



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

Nombre de zones et/ou aires de cuisson: 4 Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg: 190,9 Wh/kg						
Technologie de chauffage (zones et aires de cuisson par induction, zones de cuisson conventionnelle, plaques électriques)	Chauff. par rayon. thermique	Chauff. par rayon. thermique	Chauff. par rayon. thermique	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	18,0	26,0	14,5	21,0		
Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg	189,7	191,9	191,3	190,4		
Informations selon EN 60350-2 (Électro) / EN 30-2-1 (Gaz)						