



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

Marque: Siemens
Identification du modèle: HL9S5A340
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: Electrique
Volume : 66 l


May 30, 2023

SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Fabriqué par BSH titulaire des droits d'utilisation de la marque Siemens AG

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

Nombre de zones et/ou aires de cuisson: 4 {1}						
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg: null null						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Technologie de chauffage (zones et aires de cuisson par induction, zones de cuisson conventionnelle, plaques électriques)	Chauffage par induction	Chauffage par induction	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	38,8 X 18,0	15,0	21,0			
Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg	180,0	170,0	170,0			
Information according EN 60350-2						