



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

Marque: Siemens
Identification du modèle: HQ5P00020
Indice d'efficacité énergétique : 95,3
Classe d'efficacité énergétique: A
Consommation d'énergie par cycle en mode conventionnel : 0,81 kWh/cycle
Consommation d'énergie par cycle en mode chaleur tournante : -
Nombre de cavités : 1
Source de chaleur: Electrique
Volume : 71 l


May 16, 2024

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: 0						
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg: 194 Wh/kg						
	<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)	Foyer en fonte	Foyer en fonte	Foyer en fonte	Foyer en fonte		
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	22,0	14,5		
Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg (Wh/kg)	194,0	194,0	194,0	194,0		
Informations selon EN 60350-2 (Électro) / EN 30-2-1 (Gas)						

May 16, 2024

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