

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

Marque: Siemens
Référence commerciale: LI99SB673
Consommation d'énergie annuelle : 41,3 kWh/annum
Classe d'efficacité énergétique: A
Efficacité fluidodynamique : 33,9
Classe d'efficacité fluidodynamique : A
Efficacité lumineuse : 85 lux/Watt
Classe d'efficacité lumineuse : A
Efficacité de filtration des graisses : 87,2 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses : B
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 277,3 m <sup>3</sup> /h / 503 m <sup>3</sup> /h
Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 959,4 m <sup>3</sup> /h
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 42 dB / 57 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 71 dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt » : - W
Consommation d'énergie en mode « veille » : 0,43 W

May 8, 2019

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

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

Manufactured by <BSH Legal Name> under Trademark License of Siemens AG

## Information for domestic range hoods (EU) No. 66/2014 (EU)

Référence commerciale: LI99SB673
Annual Energy Consumption : 41,3 kWh/annum
Time increase factor : 0,8
Fluid Dynamic Efficiency : 33,9
Energy Efficiency Index : 47,3
Measured air flow rate at best efficiency point : 404,1 m <sup>3</sup> /h
Measured air pressure at best efficiency point : 374 Pa
Maximum air flow : 959 m <sup>3</sup> /h
Measured electric power input at best efficiency point : 123,9 W
Nominal power of the lighting system : 7,5 W
Average illumination of the lighting system on the cooking surface : 636 lux
Measured power consumption in standby mode : 0,43 W
Measured power consumption off mode : - -
Sound power level : 57 dB
Short title or reference to the measurement and calculation methods used to establish compliance with the above requirements: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564

May 8, 2019

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

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

Manufactured by <BSH Legal Name> under Trademark License of Siemens AG