

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

Marque: Siemens
Référence commerciale: EX801LX34E
Consommation d'énergie annuelle : 50,8 kWh/annum
Classe d'efficacité énergétique: A
Efficacité fluidodynamique : 29,6
Classe d'efficacité fluidodynamique : A
Efficacité lumineuse : - lux/Watt
Classe d'efficacité lumineuse : -
Efficacité de filtration des graisses : 90 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses : B
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 169,0 m <sup>3</sup> /h / 551 m <sup>3</sup> /h
Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 698 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 / 70 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 75 dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt » : - W
Consommation d'énergie en mode « veille » : 0,42 W

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

Nombre de zones et/ou aires de cuisson: 2 {1}						
Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg: 185						
<b>AIB</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Heating technology	Chauffage par induction	Chauffage par induction				
Dimension: Cooking zone Ø in cm / Cooking area length and width in cm	40,0 X 24,0	40,0 X 24,0				
Energy consumption cooking zone or cooking area in Wh/kg	185,0	185,0				
Information according EN 60350-2						