

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

Marque: Siemens
Référence commerciale: EX875LX67E
Consommation d'énergie annuelle : 61,8 kWh/annum
Classe d'efficacité énergétique: B
Efficacité fluidodynamique : 28,1
Classe d'efficacité fluidodynamique : A
Efficacité lumineuse : null null
Classe d'efficacité lumineuse : null
Efficacité de filtration des graisses : 94 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses : B
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 154,0 m ³ /h / 500 m ³ /h
Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 622 m ³ /h
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 42 dB / 69 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 74 dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt » : - W
Consommation d'énergie en mode « veille » : null null

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						
AIB	A	B	C	D	E	F
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						