

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

Marque: Bosch
Référence commerciale: DHU626ML
Consommation d'énergie annuelle : 65,1 kWh/annum
Classe d'efficacité énergétique: D
Efficacité fluidodynamique : 8,1
Classe d'efficacité fluidodynamique : E
Efficacité lumineuse : 76,1 lux/Watt
Classe d'efficacité lumineuse : A
Efficacité de filtration des graisses : 66 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses : D
Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 115,0 m ³ /h / 275,0 m ³ /h
Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 0 m ³ /h
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 47 dB / 69 dB
Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : - dB
Consommation d'énergie en mode « arrêt » : - W
Consommation d'énergie en mode « veille » : - W

Information concernant les hottes domestiques (EU) No. 66/2014 (EU)

Référence commerciale: DHU626ML
Consommation d'énergie annuelle : 65,1 kWh/annum
Facteur d'accroissement dans le temps : 1,7
Efficacité fluidodynamique : 8,1
Indice d'efficacité énergétique : 89,8 {1}
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal : 165 m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal : 175 Pa
Débit d'air maximal : 275 m ³ /h
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal : 99 W
Puissance nominale du système d'éclairage : 5,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson : 381 lux
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille» : - -
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt» : - -
Niveau de puissance acoustique : 69 dB
Un titre court ou une référence succincte aux méthodes de calcul et de mesure utilisées pour s'assurer de la conformité aux exigences précitées: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564