

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

Marque: Bosch

Référence commerciale: DWK97HM20

Consommation d'énergie annuelle : 56,6 kWh/annum

Classe d'efficacité énergétique: B

Efficacité fluidodynamique: 27,5

Classe d'efficacité fluidodynamique : B

Efficacité lumineuse : 25 lux/Watt

Classe d'efficacité lumineuse : B

Efficacité de filtration des graisses : 80,6 %

Classe d'efficacité de filtration des graisses : C

Débit d'air à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 253,8 m³/h / 416,5 m³/h

Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 700,1 m³/h

Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en

fonctionnement normal : 48 dB / 58 dB

Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou « boost » : 67 dB

Consommation d'énergie en mode « arrêt » : - W

Consommation d'énergie en mode « veille » : 0,23 W



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

Référence commerciale: DWK97HM20

Consommation d'énergie annuelle : 56,6 kWh/annum

Facteur d'accroissement dans le temps : 1

Efficacité fluidodynamique : 27,5

Indice d'efficacité énergétique : 57,2 {1}

Débit d'air mesuré au point de rendement maximal : 355,4 m³/h

Pression d'air mesurée au point de rendement maximal : 415 Pa

Débit d'air maximal: 700 m<sup>3</sup>/h

Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal : 149,1 W

Puissance nominale du système d'éclairage : 3,6 W

Éclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson : 90 lux

Consommation d'électricité mesurée en mode «veille» : 0,23 W

Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt» : - -

Niveau de puissance acoustique : 58 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