

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

Marque: Bosch

Référence commerciale: DLN53AA70

Consommation d'énergie annuelle : 67,7 kWh/annum

Classe d'efficacité énergétique: D

Efficacité fluidodynamique: 9,5

Classe d'efficacité fluidodynamique : E

Efficacité lumineuse : 12,1 lux/Watt

Classe d'efficacité lumineuse : D

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 : 130,0 m³/h / 302,0 m³/h

Débit d'air en mode intensif ou « boost » : 0 m³/h

Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale/maximale en fonctionnement normal : 46 dB / 62 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: DLN53AA70

Consommation d'énergie annuelle : 67,7 kWh/annum

Facteur d'accroissement dans le temps : 1,7

Efficacité fluidodynamique: 9,5

Indice d'efficacité énergétique : 90,6 {1}

Débit d'air mesuré au point de rendement maximal : 195 m³/h

Pression d'air mesurée au point de rendement maximal : 175 Pa

Débit d'air maximal: 302 m³/h

Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal : 102 W

Puissance nominale du système d'éclairage : 6,0 W

Éclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson : 78 lux

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

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

Niveau de puissance acoustique : 62 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