



# Fiche technique Hotte murale DWVHR9

N° d'article: 6203000005 + H43400

Selon le règlement (UE) Nr. 65/2014, (UE) Nr. 66/2014

Type: DWVHR9g

Nom	Unité	Valeur
Type		DWVHR9g
Puissance acoustique recyclage d'air niveau min.	dB(A)	71
Puissance acoustique recyclage d'air niveau max.	dB(A)	76
Puissance acoustique recyclage d'air niveau intensif	dB(A)	78
Consommation à l'«état éteint»	W	0.0
(UE) Nr. 65/2014		Oui
(UE) Nr. 66/2014		Oui
Catégorie de produit		Hotte d'aspiration
Consommation annuelle d'énergie	kWh	39.9
Facteur d'accroissement dans le temps		0.7
Efficacité fluidodynamique		34.8
Classe d'efficacité fluidodynamique		A
Indice d'efficacité énergétique		40
Débit d'air au point de rendement maximal	m3/h	416
Capacité de pression au point de rendement maximal	Pa	440
Débit d'air évacuation d'air niveau min.	m3/h	270
Débit d'air évacuation d'air niveau max.	m3/h	420
Débit d'air évacuation d'air niveau intensif	m3/h	750
Puissance électrique à l'entrée au point de rendement maximal	W	167
Puissance nominale de l'éclairage (nombre x W)		2 x 1 W
Éclairage sur la surface de cuisson	lx	200
Puissance en veille appareil éteint	W	0.49
Puissance acoustique évacuation d'air niveau min.	dB(A)	51
Niveau sonore évacuation d'air niveau max.	dB(A)	60
Niveau sonore évacuation d'air niveau intensif	dB(A)	72



Efficacité de filtration des graisses	66
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D
Efficacité lumineuse	91
Classe d'efficacité lumineuse	A