

# Fiche relative aux hottes domestiques

selon règlement délégué (UE) N° 65/2014 et règlement (UE) N°66/2014

Miele	
Référence du modèle	DAH 1650 Active
Consommation énergétique annuelle ( $AEC_{hotte}$ )	kWh par an 56.2
Classe d'efficacité énergétique	B
Indice d'efficacité énergétique ( $EEl_{hotte}$ )	57.2
Efficacité de dynamique des fluides ( $FDE_{hotte}$ )	28.9
Classe d'efficacité de dynamique des fluides	
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)	A
Efficacité lumineuse ( $LE_{hotte}$ )	lx/W 103.1
Classe d'efficacité lumineuse	
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)	A
Degré de séparation des graisses	% 75.1
Classe pour le degré de séparation des graisses	
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)	C
Volume d'air optimal mesuré	m <sup>3</sup> /h 352.6
Débit d'air (vitesse minimale)	m <sup>3</sup> /h 260
Débit d'air (vitesse maximale)	m <sup>3</sup> /h 409
Débit d'air (niveau intensif ou rapide)	m <sup>3</sup> /h 648
Débit d'air max. ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 648.0
Pression d'air optimale mesurée	Pa 435
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB 51
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB 60
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB 69
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W 147.5
Consommation énergétique pondérée en marche	W 0.23
Puissance nominale du système d'éclairage	W 3.2
Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson	lx 330
Facteur de prolongation	1.0