

Fiche relative aux hottes domestiques

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

Miele	
Référence du modèle	DA 1200
Consommation énergétique annuelle (AEC _{hotte})	kWh par an 90.4
Classe d'efficacité énergétique	C
Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hotte})	81.1
Efficacité de dynamique des fluides (FDE _{hotte})	16.8
Classe d'efficacité de dynamique des fluides	
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)	D
Efficacité lumineuse (LE _{hotte})	lx/W 45.8
Classe d'efficacité lumineuse	
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)	A
Degré de séparation des graisses	% 95.1
Classe pour le degré de séparation des graisses	
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)	A
Volume d'air optimal mesuré	m³/h 326.8
Débit d'air (vitesse minimale)	m³/h 275
Débit d'air (vitesse maximale)	m³/h 355
Débit d'air (niveau intensif ou rapide)	m³/h 545
Débit d'air max. (Q _{max})	m³/h 545.0
Pression d'air optimale mesurée	Pa 313
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB 57
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB 64
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB 74
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W 169.0
Puissance nominale du système d'éclairage	W 6.0
Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson	lx 275
Facteur de prolongation	1.4