

Fiche relative aux hottes domestiques
selon règlement délégué (UE) N° 65/2014 et règlement (UE) N°66/2014

Miele		DA 2390			
Identification du modèle		DA 2390			
Consommation énergétique annuelle (AEC) ($AEC_{tr/min}$)	kWh par an	55,3			
Classe d'efficacité énergétique		A			
Indice d'efficacité énergétique (EEI) ($EEI_{tr/min}$)		54,1			
Efficacité de dynamique des fluides (FDE) ($FDE_{tr/min}$)		31,3			
Classe d'efficacité de dynamique des fluides					
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)		A			
Efficacité lumineuse (LE) ($LE_{tr/min}$)	lx/W	41,7			
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	m ³ /h	388,7			
Débit d'air (vitesse minimale)	m ³ /h	250			
Débit d'air (vitesse maximale)	m ³ /h	360			
Débit d'air (niveau intensif ou rapide)	m ³ /h	600			
Débit d'air max. (Q) (Q_{max})	m ³ /h	600			
Pression d'air optimale mesurée	Pa	423			
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB	47			
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB	52			
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB	64			
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W	146,0			
Puissance en mode OFF (P_o)	W				
Consommation énergétique pondérée en marche (P_s)	W	0,20			
Puissance nominale du système d'éclairage	W	12,0			
Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson	lx	500			
Facteur de prolongation		0,9			