

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

Miele		DA 416-6			
Identification du modèle		DA 416-6			
Consommation énergétique annuelle (AEC _{hotte})	kWh par an	83,8			
Classe d'efficacité énergétique					
A+ (la plus grande efficacité) à F (la plus faible efficacité)		D			
Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hotte})		86,7			
Efficacité de dynamique des fluides (FDE _{hotte})					
Classe d'efficacité de dynamique des fluides		D			
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)					
Efficacité lumineuse (LE _{hotte})	lx/W	12,5			
Classe d'efficacité lumineuse					
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)		D			
Degré de séparation des graisses	%	94,0			
Classe pour le degré de séparation des graisses					
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)		B			
Volume d'air optimal mesuré	m ³ /h	290,7			
Débit d'air (vitesse minimale)	m ³ /h	150			
Débit d'air (vitesse maximale)	m ³ /h	350			
Débit d'air (niveau intensif ou rapide)	m ³ /h	500			
Débit d'air max. (Q _{max})	m ³ /h	500			
Pression d'air optimale mesurée	Pa	228			
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB	41			
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB	55			
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB	62			
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W	108,0			
Puissance en mode OFF (P _o)	W				
Consommation énergétique pondérée en marche (P _s)	W	0,85			
Puissance nominale du système d'éclairage	W	40,0			
Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson	lx	500			
Facteur de prolongation		1,4			