

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

Miele		DA 2668			
Identification du modèle		DA 2668			
Consommation énergétique annuelle (AEC) ( $AEC_{tr/min}$ )	kWh par an	28,4			
Classe d'efficacité énergétique		A+			
Indice d'efficacité énergétique (EEI) ( $EEI_{tr/min}$ )		42,3			
Efficacité de dynamique des fluides (FDE) ( $FDE_{tr/min}$ )		36,0			
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	77,8			
Classe d'efficacité lumineuse					
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)		A			
Degré de séparation des graisses	%	95,8			
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 <sup>3</sup> /h	310,9			
Débit d'air (vitesse minimale)	m <sup>3</sup> /h	175			
Débit d'air (vitesse maximale)	m <sup>3</sup> /h	365			
Débit d'air (niveau intensif ou rapide)	m <sup>3</sup> /h	585			
Débit d'air max. (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	585			
Pression d'air optimale mesurée	Pa	355			
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB	35			
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB	51			
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB	64			
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W	85,0			
Puissance en mode OFF ( $P_o$ )	W				
Consommation énergétique pondérée en marche ( $P_s$ )	W	0,35			
Puissance nominale du système d'éclairage	W	9,0			
Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson	lx	700			
Facteur de prolongation		0,7			