

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

Miele			
Identification du modèle		DA 6498 W Pure Black	
Consommation énergétique annuelle (AEC) (AEC <sub>tr/min</sub> )	kWh par an		25,1
Classe d'efficacité énergétique			A++
Indice d'efficacité énergétique (EEI) (EEI <sub>tr/min</sub> )			35,1
Efficacité de dynamique des fluides (FDE) (FDE <sub>tr/min</sub> )			39,1
Classe d'efficacité de dynamique des fluides A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)			A
Efficacité lumineuse (LE) (LE <sub>tr/min</sub> )	lx/W		73,3
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		370,2
Débit d'air (vitesse minimale)	m <sup>3</sup> /h		180
Débit d'air (vitesse maximale)	m <sup>3</sup> /h		380
Débit d'air (niveau intensif ou rapide)	m <sup>3</sup> /h		610
Débit d'air max. (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h		610
Pression d'air optimale mesurée	Pa		365
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB		37
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB		53
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB		64
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W		96,0
Puissance en mode OFF (P <sub>o</sub> )	W		
Consommation énergétique pondérée en marche (P <sub>s</sub> )	W		0,35
Puissance nominale du système d'éclairage	W		6,0
Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson	lx		440
Facteur de prolongation			0,6