

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

Miele		DA 7198 W TRIPLE GREY	
Identification du modèle			
Consommation énergétique annuelle (AEC) (AEC _{tr/min})	kWh par an		26,0
Classe d'efficacité énergétique			A+
Indice d'efficacité énergétique (EEI) (EEI _{tr/min})			41,9
Efficacité de dynamique des fluides (FDE) (FDE _{tr/min})			34,7
Classe d'efficacité de dynamique des fluides			A
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)			
Efficacité lumineuse (LE) (LE _{tr/min})	lx/W		100,0
Classe d'efficacité lumineuse			A
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)			
Degré de séparation des graisses	%		89,3
Classe pour le degré de séparation des graisses			B
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)			
Volume d'air optimal mesuré	m ³ /h		278,3
Débit d'air (vitesse minimale)	m ³ /h		160
Débit d'air (vitesse maximale)	m ³ /h		375
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		355
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB		40
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB		60
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB		72
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W		79,0
Puissance en mode OFF (P _o)	W		
Consommation énergétique pondérée en marche (P _s)	W		0,35
Puissance nominale du système d'éclairage	W		6,0
Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson	lx		600
Facteur de prolongation			0,7