

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

Miele		DA 2906	
Identification du modèle		DA 2906	
Consommation énergétique annuelle (AEC) ( $AEC_{tr/min}$ )	kWh par an		36,1
Classe d'efficacité énergétique			A+
Indice d'efficacité énergétique (EEI) ( $EEI_{tr/min}$ )			44,4
Efficacité de dynamique des fluides (FDE) ( $FDE_{tr/min}$ )			36,3
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		16,7
Classe d'efficacité lumineuse			
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)			C
Degré de séparation des graisses	%		59,6
Classe pour le degré de séparation des graisses			
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)			E
Volume d'air optimal mesuré	$m^3/h$		447,1
Débit d'air (vitesse minimale)	$m^3/h$		220
Débit d'air (vitesse maximale)	$m^3/h$		450
Débit d'air (niveau intensif ou rapide)	$m^3/h$		740
Débit d'air max. (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$		740
Pression d'air optimale mesurée	Pa		316
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB		42
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB		57
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB		69
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W		108,0
Puissance en mode OFF ( $P_o$ )	W		
Consommation énergétique pondérée en marche ( $P_s$ )	W		0,15
Puissance nominale du système d'éclairage	W		12,0
Intensité lumineuse moyenne du système d'éclairage sur la surface de cuisson	lx		450
Facteur de prolongation			0,7