Fiche relative aux hottes domestiques

selon règlement délégué (UE) N° 65/2014 et règlement (UE) N°66/2014

Miele		
Référence du modèle		KMDA 7633 FR
Consommation énergétique annuelle (AEC _{hotte})	kWh par an	25.1
Classe d'efficacité énergétique		A++
Indice d'efficacité énergétique (EEI _{hotte})		35.1
Efficacité de dynamique des fluides (FDE _{hotte})		36.9
Classe d'efficacité de dynamique des fluides		
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)		A
Classe d'efficacité lumineuse		
A (la plus grande efficacité) à G (la plus faible efficacité)		NA
Degré de séparation des graisses	%	95.1
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	m³/h	306.4
Débit d'air (vitesse minimale)	m³/h	170
Débit d'air (vitesse maximale)	m³/h	490
Débit d'air (niveau intensif ou rapide)	m³/h	570
Débit d'air max. (Q _{max})	m³/h	570.0
Pression d'air optimale mesurée	Pa	441
Emissions sonores pondérées A (vitesse minimale)	dB	45
Emissions sonores pondérées A (vitesse maximale)	dB	69
Emissions sonores pondérées A (niveau intensif ou rapide)	dB	73
Puissance d'entrée électrique optimale mesurée	W	102.1
Consommation énergétique pondérée en marche	W	0.19
Facteur de prolongation		0.7

Informations relatives aux tables de cuisson électriques domestiques selon règlement (UE) N°66/2014

Miele				
Référence du modèle			KMDA 7633 FR	
Type de table de cuisson			encastré	
Technique de chauffe				
Foyers et zones induction, foyers vitrocéramiques, plaques de cuisson				
		1.	Induction	
		2.	Induction	
Pour les foyers/zones qui ne sont pas en forme de cercle : longueur et largeur de la surface/ du foyer utile L/W				
	mm	1.	230x390	
	mm	2.	230x390	
Consommation d'énergie par foyer ou zone de cuisson par kg (EC _{cuisson électrique})				
	Wh/kg	1.	188.0	
	Wh/kg	2.	188.0	
Consommation d'énergie de la table de cuisson par kg (EC _{plaque électrique})	Wh/kg		188.0	