



Fiche technique du produit selon le règlement (EU) n° 65/2014 Hotte aspirante

Marque / nom du produit	PKM	
Identificateur/nom du modèle	UBH6002-2H	
Consommation annuelle d'énergie (hotte AEC)	35,4	kWh/an
Classe d'efficacité énergétique A+++ (efficacité la plus élevée) à D (efficacité la plus faible)	C	
Efficacité de la dynamique des fluides (FDE hood)	8,3	
Classe pour l'efficacité de la dynamique des fluides	E	
Efficacité de l'éclairage (LE hood)	34,8	(lux/W)
Classe d'efficacité lumineuse	A	
Efficacité de la séparation des graisses (GFE hood)	56,8	
Classe d'efficacité de séparation des graisses	E	
Débit d'air (à vitesse min. / max.)	220 / 301	m ³ /h
Flux d'air (en fonctionnement sur la scène intensive ou en mode rapide)	-	m ³ /h
Emissions de bruit aérien à vitesse min. / max.	58 / 63	(dB)
Emissions de bruit aérien à vitesse min. / max. en fonctionnement sur la phase intensive ou rapide)	-	(dB)
Consommation électrique en mode veille (P)	-	W

Afin de déterminer les résultats et conformément aux exigences en matière d'étiquetage en ce qui concerne la consommation d'énergie et les méthodes de calcul et de mesure suivantes ont été appliquées :

Directives du Parlement européen et du Conseil 2013/30/Règlement UE n° 65/2014 & 2009/125/CE n° 66/2014.

EN 50564 - Appareils électroménagers et de bureau - Mesure de la faible consommation d'énergie.

EN 60704-2-13 Appareils électriques à usage domestique et analogue - Code d'essai pour la détermination du bruit aérien

- Dispositions particulières pour les hottes de cuisine.

EN 61591 - Hottes aspirantes de cuisine domestiques et similaires et autres systèmes d'extraction des fumées de cuisine - Méthode de mesure de la performance.

