FICHE PRODUIT HOTTES	
Marque déposée	KITCHENAID
Référence du modèle	KEIPP 12020
Consommation énergétique annuelle	58,1 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	А
Efficacité dynamique des fluides	31,2
Classe d'efficacité dynamique des fluides	А
Efficacité lumineuse	29,0 lux/W
Classe d'efficacité lumineuse	А
Efficacité de filtrage des graisses	56,0 %
Classe d'efficacité de filtrage des graisses	Е
Débit d'air minimum	368 m³/h
Débit d'air maximum	603 m³/h
Amplification du débit d'air	779 m³/h
Puissance acoustique à vitesse min.	56 dB(A)
Puissance acoustique à vitesse max.	66 dB(A)
Niveau sonore du booster pondéré en A	72 dB(A)
Consommation énergétique en mode "arrêt"	0,00 W
Consommation énergétique en mode veille	0,49 W
Facteur d'augmentation du temps (f)	0,9
Indice d'efficacité énergétique (EEI <sub>hood</sub> )	54,9
Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q <sub>BEP</sub> )	400,0 m³/h
Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (PBEP)	434 Pa
Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W <sub>BEP</sub> )	154,5 W
Puissance nominale du système d'éclairage (W <sub>L</sub> )	10,0 W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E <sub>middle</sub> )	290 lux