

Hotte à usage domestique - Fiche Produit
Selon le règlement délégué (UE) N° 65/2014

Marque	BRANDT
Référence commerciale	AT1349X
Consommation d'Energie Annuelle (AEC hotte)	101kWh/an
Classe d'efficacité énergétique du modèle	D
Efficacité Fluidodynamique (FDE hotte)	11,8
Classe d'efficacité fluidodynamique	E
Efficacité lumineuse du modèle (LE hotte)	3Lux/Watt
Classe d'efficacité lumineuse du modèle	G
Efficacité de filtration des graisses	76%
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C
Débit d'air à la vitesse minimale en fonctionnement normal	240m³/h
Débit d'air à la vitesse maximale en fonctionnement normal	384m³/h
Débit d'air en mode intensif ou 'boost'	m³/h
Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale disponible en fonctionnement normal	60dB
Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse maximale disponible en fonctionnement normal	71dB
Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou 'boost'	dB
Consommation d'Energie en mode arrêt (Po)	Watt
Consommation d'Energie en mode veille (Ps)	Watt