

## HOTTES FICHE PRODUIT

<b>MARQUE</b>	WHIRLPOOL
<b>MODÈLE</b>	AKR 749/1 NB
<b>Consommation d'énergie annuelle</b>	61.6 kWh/year
<b>Classe d'efficacité énergétique</b>	D
<b>Efficacité fluidodynamique</b>	10.2 %
<b>Classe d'efficacité fluidodynamique du modèle</b>	E
<b>Efficacité lumineuse</b>	12.1 lux/W
<b>Classe d'efficacité lumineuse du modèle</b>	D
<b>Efficacité de filtration des graisses</b>	66 %
<b>Classe d'efficacité de filtration des graisses du modèle</b>	D
<b>Débit d'air à la vitesse minimale</b>	125 m <sup>3</sup> /h
<b>Débit d'air à la vitesse maximale</b>	304 m <sup>3</sup> /h
<b>Le débit d'air en mode intensif ou «boost»</b>	0 m <sup>3</sup> /h
<b>Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale</b>	46 dB(A) re 1 pW
<b>Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse maximale</b>	62 dB(A) re 1 pW
<b>Es émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A n mode intensif ou «boost»</b>	0 dB(A) re 1 pW
<b>La consommation d'énergie en mode «arrêt»</b>	0 W
<b>La consommation d'énergie en mode «veille»</b>	0 W