

## HOTTES FICHE PRODUIT

<b>MARQUE</b>	Whirlpool
<b>MODÈLE</b>	AKR 689 WH
<b>Consommation d'énergie annuelle</b>	141 kWh/year
<b>Classe d'efficacité énergétique</b>	E
<b>Efficacité fluidodynamique</b>	6.30 %
<b>Classe d'efficacité fluidodynamique du modèle</b>	F
<b>Efficacité lumineuse</b>	3 lux/W
<b>Classe d'efficacité lumineuse du modèle</b>	G
<b>Efficacité de filtration des graisses</b>	76 %
<b>Classe d'efficacité de filtration des graisses du modèle</b>	C
<b>Débit d'air à la vitesse minimale</b>	185 m <sup>3</sup> /h
<b>Débit d'air à la vitesse maximale</b>	368 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>	53 dB(A) re 1 pW
<b>Émissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse maximale</b>	63 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