

## FICHE DE PRODUIT

<b>Marque déposée</b>	WHIRLPOOL
<b>Référence du modèle</b>	WVH 92 K F KIT/1
<b>Consommation énergétique annuelle</b>	53,5 kWh/a
<b>Classe d'efficacité énergétique</b>	A
<b>Efficacité dynamique des fluides</b>	30,0
<b>Classe d'efficacité dynamique des fluides</b>	A
<b>Efficacité lumineuse</b>	- lux/W
<b>Classe d'efficacité lumineuse</b>	-
<b>Efficacité de filtrage des graisses</b>	75,1 %
<b>Classe d'efficacité de filtrage des graisses</b>	C
<b>Débit d'air minimum</b>	180 m <sup>3</sup> /h
<b>Débit d'air maximum</b>	410 m <sup>3</sup> /h
<b>Amplification du débit d'air</b>	600 m <sup>3</sup> /h
<b>Puissance acoustique à vitesse min.</b>	45 dB(A)
<b>Puissance acoustique à vitesse max.</b>	63 dB(A)
<b>Niveau sonore du booster pondéré en A</b>	71 dB(A)
<b>Consommation énergétique en mode "arrêt"</b>	0,49 W
<b>Consommation énergétique en mode veille</b>	- W
<b>Facteur d'augmentation du temps (f)</b>	0,9
<b>Indice d'efficacité énergétique (EEI<sub>hood</sub>)</b>	51,0
<b>Débit d'air mesuré au meilleur point d'efficacité (Q<sub>BEP</sub>)</b>	320,0 m <sup>3</sup> /h
<b>Pression atmosphérique mesurée au meilleur point d'efficacité (P<sub>BEP</sub>)</b>	550 Pa
<b>Entrée d'alimentation électrique mesurée au meilleur point d'efficacité (W<sub>BEP</sub>)</b>	163,0 W
<b>Puissance nominale du système d'éclairage (W<sub>L</sub>)</b>	0,0 W
<b>Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (E<sub>middle</sub>)</b>	0 lux

<b>Nombre de zones de cuisson électriques et / ou de zones</b>	0
<b>Technologie de chauffage</b> Induction : I Plaques électriques : S Radiant : R	I
<b>Dimensions du foyer 1 (∅ ou LXW)</b>	20,0 cm
<b>Consommation d'énergie</b>	184,1 Wh/kg
<b>Dimensions du foyer 2 (∅ ou LXW)</b>	16,0 cm
<b>Consommation d'énergie</b>	185,2 Wh/kg
<b>Dimensions du foyer 3 (∅ ou LXW)</b>	20,0 cm
<b>Consommation d'énergie</b>	184,2 Wh/kg
<b>Dimensions du foyer 4 (∅ ou LXW)</b>	16,0 cm
<b>Consommation d'énergie</b>	187,7 Wh/kg
<b>Dimensions du foyer 5 (∅ ou LXW)</b>	-
<b>Consommation d'énergie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimensions du foyer 6 (∅ ou LXW)</b>	-
<b>Consommation d'énergie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimensions du foyer 7 (∅ ou LXW)</b>	-
<b>Consommation d'énergie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimensions du foyer 8 (∅ ou LXW)</b>	-
<b>Consommation d'énergie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Dimensions du foyer 9 (∅ ou LXW)</b>	-
<b>Consommation d'énergie</b>	0,0 Wh/kg
<b>Consommation d'énergie de la plaque de cuisson</b>	185,6 Wh/kg