

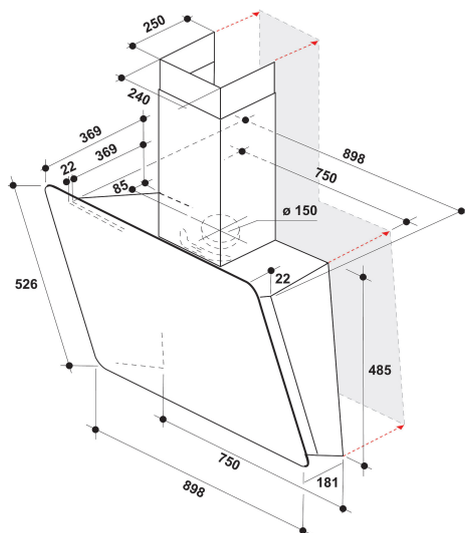
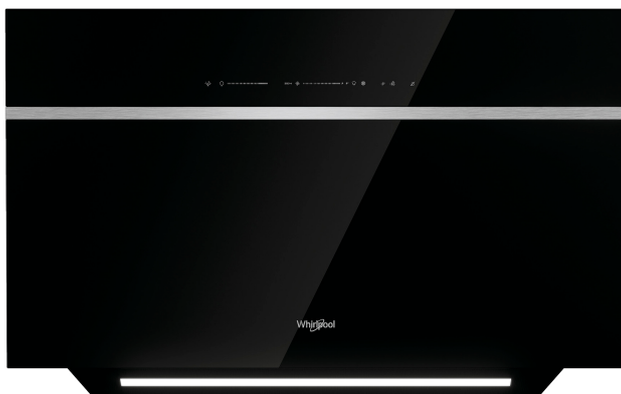
# WHVS 90F LT A K

12NC: 859991532640

Code EAN: 8003437209499

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Technologie 6TH SENSE : vitesse d'aspiration automatiquement régulée
- Niveau sonore en mode évacuation : max. 55 dB(A)
- Niveau sonore en mode évacuation (min. - max.): 40-55 dBA
- Débit d'air en mode évacuation (min. - max.): 240, 432, booster 801 m3/h
- Débit d'air en mode évacuation : max. 432 m3/h
- Classe énergétique: A++
- Niveau d'évacuation extérieure/recyclage %Z\_REQ\_MAX\_OUT\_EXTRACTION% / 537 m3/h
- Continu Vitesse d'aspiration
- *AirSense*
- *LightSense*
- LightTone
- *DimmerLight*
- NightLight

## Hotte murale Whirlpool - WHVS 90F LT A K

Cette hotte murale Whirlpool présente les caractéristiques suivantes : couleur noir. Filtres à graisses en aluminium lavables au lave-vaisselle. Remarquable hotte aspirante assurant un environnement de cuisson frais et sans graisses. Modèle entre 60 et 90 cm de large. Technologie 6TH SENSE avec capteur réglant la consommation d'énergie de manière dynamique selon ce que vous cuisinez.

### Strip LED Light

L'éclairage du plan de travail par ruban à LED fonctionne de manière indépendante et diffuse une lumière homogène et variable selon les envies.

### AirSense

Bénéficiez d'un air frais au quotidien grâce la fonction AirSense. Avec son capteur intelligent 6TH SENSE, la hotte détecte différents éléments tels que l'humidité, les poussières, les odeurs et autres particules pour garantir un air pur en dehors de la cuisson. Deux modes de fonctionnement : quotidien et intensif en cas d'utilisation spécifique (lors de fumées plus volumiques).

### CookSense

Grâce à son capteur intelligent 6TH SENSE, la hotte détecte le volume de fumées ou de vapeurs lors de la cuisson et adapte automatiquement sa puissance d'aspiration. Elle fonctionne juste le temps nécessaire et s'arrête d'elle-même. Ce système intelligent permet de générer jusqu'à 50% d'économies d'énergie par rapport à une hotte Whirlpool standard.

### Booster

Une cuisson sans odeurs. Vitesse ultra-rapide qui assure une filtration de l'air ainsi qu'une aspiration des odeurs et des graisses parfaites.

### Super silencieuse

Silencieuse et efficace. Cette hotte Whirlpool est conçue pour opérer à un niveau sonore très bas, et vous faire profiter de moments de paix et de tranquillité.

# WHVS 90F LT A K

12NC: 859991532640

Code EAN: 8003437209499

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Groupe de produit	Hotte
Couleur de la carrosserie	Noir
Matériau de la carrosserie	Verre
Couleur de la cheminée	Noir
Matériau de la cheminée	Aluminium
Typologie	Semi-automatique
Type de montage	Montage mural
Type de commande	Electronique
Types de dispositifs de réglage et d'alarme	-
Options du bandeau de commande	N/A
Emplacement du moteur	Intégré dans le corps de la hotte
Mode de fonctionnement	Recyclage ou Évacuation
Puissance de raccordement	260
Intensité	0,7
Tension	220-240
Fréquence	50/60
Longueur du cordon électrique	150
Type de prise	Schuko
Chimney height (mm)	-
Hauteur du produit, sans cheminée	504
Hauteur du produit	1050
Largeur du produit	898
Profondeur du produit	37
Hauteur minimale de la niche d'encastrement	0
Largeur minimale de la niche d'encastrement	0
Profondeur de la niche d'encastrement	0
Poids net	33

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de dispositifs de contrôle manuel	Clavier sensitif
Type de dispositifs de contrôle électronique	-
Nombre de moteurs	1
Puissance totale des moteurs	160
Nombre de vitesses	Continu
Boost presence	Oui
Débit maximum d'aspiration en évacuation d'air	801
Débit de l'aspiration en évacuation d'air position turbo	801
Débit maximum d'aspiration en recyclage d'air	537
Débit de l'aspiration en recyclage d'air position turbo	537
Types de contrôle de la lumière	Continu
Nombre de lampes	1
Type de lampes utilisées	Bande de LED
Puissance totale des lampes	7
Diamètre du réducteur d'évacuation d'air	150
Clapet anti-retour	Non
Matériau du filtre à graisse	Aluminium résistant au lave-vaisselle
Filtre anti-odeurs	Oui

## PERFORMANCES

Puissance acoustique à vitesse min. (2010/30/EU)	40
Puissance acoustique à vitesse max. (2010/30/EU)	55
Niveau sonore vitesse intensive	0

