

SAMSUNG

NK36C7070WS

Hotte décorative



Un concentré de technologies allié à un design ultra-innovant

- Hotte décorative murale 90cm
- Connectique Bluetooth
- Puissance d'aspiration avec booster 752 m³/h (évacuation)
- 4 vitesses d'aspiration (dont 1 booster)
- Design incliné premium
- Finition Inox

CONNECTIQUE BLUETOOTH

Connectée en Bluetooth avec la table de cuisson, la hotte se met en route et ajuste son niveau de puissance automatiquement grâce au capteur de particules.

Vous pouvez instantanément les allumer et les éteindre ensemble et profiter d'un confort optimal.



Hotte décorative

NK36C7070WS

Caractéristiques techniques

Caractéristiques

| | |
|---------------------------------------------|---------------------------------|
| Type | Hotte |
| Fonctionnement | Mixte : recyclage ou évacuation |
| Largeur (cm) | 90 |
| Commande | Sensitives |
| Affichage | LED blanches |
| Motorisation | 1 moteur/1 fan |
| Débit d'air en vitesse booster (évacuation) | 752 m3/h |
| Débit d'air en vitesse max (évacuation) | 558 m3/hr |
| Débit d'air en vitesse min (évacuation) | 424 m3/h |
| Nombre de vitesses d'aspiration | 4 (dont 1 booster) |
| Diamètre de la buse (mm) | 150 |
| Eclairage | 2 x 2.5W LED |
| Clapet anti-retour | Oui |
| Niveau sonore booster (évacuation) | 73 dBA |
| Niveau sonore maxi (évacuation) | 68 dBA |
| Niveau sonore mini (évacuation) | 55 dBA |
| Minuteur | Oui |
| Efficacité énergétique | B |
| Bluetooth | Oui |

Accessoires

| | |
|--------------------------------------------|------------------------------|
| Filtres à graisse métallique | 1 |
| Filtre à graisse lavable au lave vaisselle | Oui |
| Filtre à charbon | 2 x CFC0038668 (DG81-02279A) |
| Voyant de saturation de filtre à graisse | Oui |
| Voyant de saturation de filtre à charbon | Oui |

Spécifications techniques

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Dimensions hors tout (H x L x P mm) | min1,040~ max1,470 x 900 x 355 |
| Dimensions emballées (H x L x P mm) | 440 x 940 x 600 |
| Poids net / brut (kg) | 23,8 /31,3 |
| Couleur / Finition | Inox |
| Code EAN | 8806095534886 |
| Code SAP | NK36C7070WS/UR |
| Pays d'origine | Pologne |

Une forte puissance d'aspiration

Fini les mauvaises odeurs !

Cette hotte vous offre une aspiration des plus performantes pour un air plus sain dans votre cuisine.

Une aspiration silencieuse



Les hottes Samsung sont parmi les plus silencieuses du marché. A l'échelle du bruit, 3 dB(A) de différence et le bruit est doublé.

Grâce aux hottes Samsung, conjuguez silence et efficacité pour un véritable confort au quotidien !

Filtre métallique

Le filtre à graisses métallique permet un filtrage optimum.

Très pratique, il se nettoie facilement au lave-vaisselle sans se détériorer.

Design élégant



La nouvelle hotte Samsung vous offrira un design affirmé aux lignes fluides et épurées pour une parfaite intégration dans votre cuisine. Les commandes tactiles et l'affichage LED ambrées vous permettent de contrôler plus facilement votre hotte.

N° Service consommateurs

01 48 63 00 00

Fiche produit conforme au règlement délégué (UE) n° 65/2014

| | Valeur | Unité |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-------------------|
| Nom du fournisseur ou Marque | SAMSUNG | |
| Modèle | NK36C7070WS | |
| Consommation d'énergie annuelle | 84,2 | kWh/a |
| Classe d'efficacité énergétique | B | |
| Efficacité fluidodynamique | 23,9 | % |
| Classe d'efficacité fluidodynamique du modèle | B | |
| Efficacité lumineuse | 76,0 | lux/W |
| Classe d'efficacité lumineuse du modèle | A | lux |
| Efficacité de filtration des graisses | 66,8 | % |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses du modèle | D | |
| Débit d'air à la vitesse minimale | 292,0 | m ³ /h |
| Débit d'air à la vitesse maximale | 585,0 | m ³ /h |
| Débit d'air en mode intensif ou «boost» | 752,0 | m ³ /h |
| Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse minimale | 52,0 | dB(A) re 1pW |
| Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A à la vitesse maximale | 68,0 | dB(A) re 1pW |
| Emissions acoustiques de l'air pondérées de la valeur A en mode intensif ou «boost» | 73,0 | dB(A) re 1pW |
| Consommation d'énergie en mode «arrêt» | NA | W |
| Consommation d'énergie en mode «veille» | 0,48 | W |

Information produit additionnelles conformes au règlement délégué (UE) n° 66/2014

| | Symbole | Valeur | Unité |
|-----------------------------------------------------------------------|---------|--------|-------------------|
| Facteur d'accroissement dans le temps | f | 1,1 | |
| Indice d'efficacité énergétique | EElhood | 65,6 | |
| Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | QBEP | 437,5 | m ³ /h |
| Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | PBEP | 394 | Pa |
| Débit d'air maximal | Qmax | 752 | m ³ /h |
| Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | WBEP | 200,5 | W |
| Puissance nominale du système d'éclairage | WL | 5 | W |
| Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson | Emiddle | 380,0 | lux |