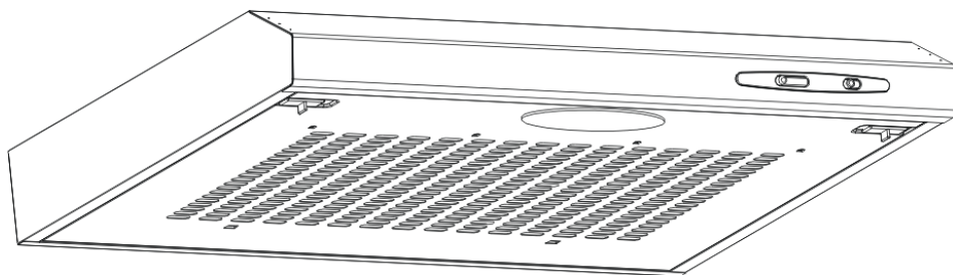


SCHNEIDER



SHC60S / SHC60W HOTTE CASQUETTE

Manuel d'instructions

**Veillez lire attentivement les instructions suivantes avant
d'utiliser cet appareil.**

Veillez conserver ces instructions pour toute future référence.



INTRODUCTION

Merci d'avoir choisi cette hotte aspirante.

Ce manuel d'instruction est conçu pour fournir toutes les instructions nécessaires relatives à l'installation, l'utilisation et l'entretien de cet appareil. Afin d'utiliser l'unité correctement et en toute sécurité, veuillez lire attentivement le manuel d'instruction avant de l'installer et de l'utiliser. Conservez ce manuel afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.

PRECAUTIONS DE SECURITÉ

- Important ! Coupez toujours l'alimentation secteur avant de procéder à l'installation ou à l'entretien, notamment le remplacement d'une ampoule.
- La hotte de cuisine doit être installée conformément aux instructions

d'installation et toutes les mesures doivent être respectées.

- L'ensemble de l'installation doit être confié à une personne compétente ou à un électricien professionnel.
- Veuillez mettre au rebut les matériaux d'emballage avec soin. Ils sont dangereux pour les enfants.
- Vérifiez que les conduits ne présentent pas de coudes d'angle supérieur à 90 degrés. Cela réduirait l'efficacité de la hotte de cuisine.
- Cette hotte de cuisine est destinée exclusivement à une utilisation domestique.
- Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant

des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

- Ne pas flamber d'aliments sous la hotte.

- N'essayez pas d'utiliser la hotte sans les filtres à graisse ou si les filtres sont trop saturés de graisses !
- L'air ne doit pas être envoyé dans un conduit utilisé pour évacuer les fumées d'appareils utilisant du gaz ou un autre combustible.
- Ne laissez pas les poêles à frire sans surveillance en cours d'utilisation car les graisses ou les huiles surchauffées risquent de prendre feu.
- Ne laissez jamais de flammes nues sous la hotte.
- En cas d'endommagement de la hotte, ne tentez pas de l'utiliser.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, ou son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

- Les pièces accessibles peuvent devenir chaudes lorsqu'elles sont utilisées avec des appareils de cuisson.
- Surveillez vos enfants afin de vous assurer que ceux-ci ne jouent pas avec l'appareil.
- La fiche de prise de courant doit demeurer facilement accessible après l'installation de l'appareil.
- Lorsque la hotte de cuisine est placée au-dessus d'un appareil à gaz, la distance minimale à respecter entre la surface support des récipients de cuisson de la table de cuisson et la partie la plus basse de la hotte de cuisine, cette distance doit être d'au moins 65cm.
- Une ventilation convenable de la pièce doit être prévue lorsqu'une hotte de cuisine est utilisée simultanément avec des appareils

utilisant du gaz ou un autre combustible.

- Nettoyez votre appareil périodiquement en suivant la méthode proposée dans le chapitre **ENTRETIEN**.
- Il existe un risque d'incendie si le nettoyage n'est pas réalisé conformément aux instructions.
- Les réglementations concernant l'évacuation de l'air doivent être respectées.
- Nettoyez le filtre à graisse chaque mois afin de prévenir tout risque d'incendie.
- Le filtre à charbon retient les odeurs et doit être remplacé au minimum une à deux fois par an en fonction de la fréquence d'utilisation de la hotte de cuisine.
- Les instructions installation porteront sur l'essentiel des points suivants :

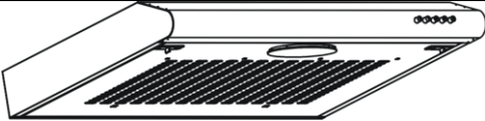
- Les instructions d'installation des hottes ayant des surfaces métalliques accessibles de par leurs fabrications de classe II, porteront des détails qui indiquent l'emplacement ainsi que les longueurs maximales autorisées pour toutes vis de fixation ou de montage ou tous autres dispositifs de fixation qui pénètrent dans la hotte de cuisine pour la fixation d'un accessoire, notamment une façade ou un raccord de conduit.
- En cas d'utilisation de vis de fixation ou de montage, ou de tous autres dispositifs de fixation qui pénètrent dans la hotte de cuisine ayant un boîtier métallique accessible de construction de classe II pour la fixation d'un accessoire, les instructions doivent indiquer l'emplacement requis de ces vis ou dispositifs de fixation et inclure en substance l'avertissement ci-après.
- Avertissement : la non-installation des vis ou dispositifs de fixation

conformément à ces instructions peut entraîner des risques d'électrocution.

- **ATTENTION** : les parties accessibles de cet appareil peuvent devenir chaudes lorsqu'il est utilisé avec des appareils de cuisson.
- Pour raison de sécurité, utilisez seulement des vis de même dimensions que celles indiquées.
- **Avertissement** : Ne pas suivre les instructions pour l'installation des vis ou dispositifs de fixation peut entraîner des dangers électriques.
- En ce qui concerne les informations détaillées sur les différents d'espaces avec toutes les dimensions et la méthode installation de l'appareil en poste fixe et comment l'appareil doit être fixé sur son support, référez-vous dans la section "INSTALLATION ET FIXATION".

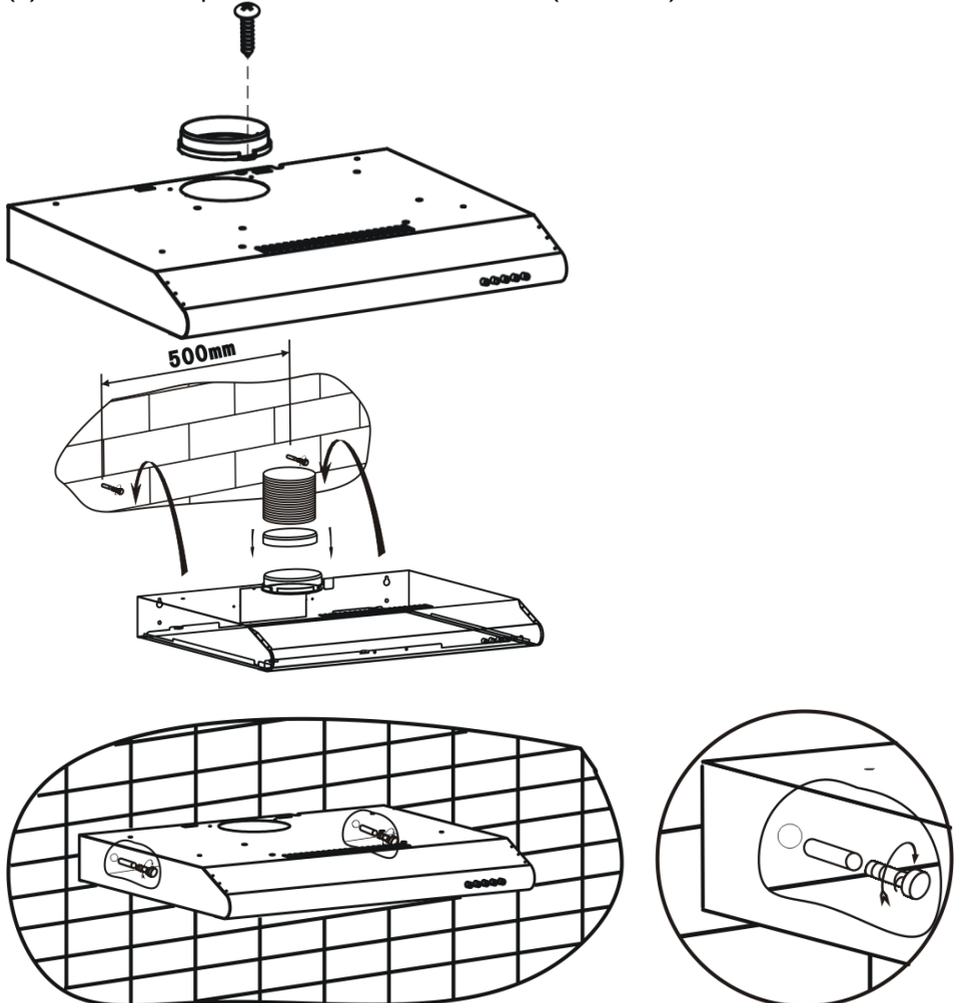
- En ce qui concerne les informations détaillées sur le remplacement de l'ampoule, référez-vous dans la section "remplacement de l'ampoule".
- Pour raison de sécurité, utilisez seulement des vis de même dimensions que celles indiquées.
- Avertissement : Ne pas suivre les instructions pour l'installation des vis ou dispositifs de fixation peut entraîner des dangers électriques.
- Utilisez une lampe de type IBB/C-28-230-E14-35
 - Modules LED, à ballast intégré
 - Puissance électrique maximale : 28 W
 - Plage de tension : 220-240V ~
 - Dimensions : 98mm(L)×35mm (W)

PIÈCES FOURNIES

Description	Illustration	Qté.
Hotte de cuisine		1
Clapet anti-retour		1
Vis (4 mm x 35 mm)		4
Vis (4 mm x 8 mm)		1
Vis (4 mm x 30 mm)		4
Cheville murale		4
Ecrou M4		4
Rondelle plate		8

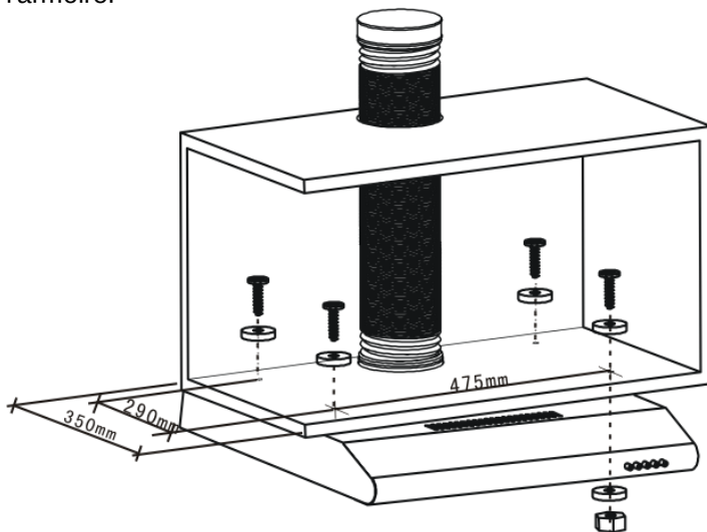
INSTALLATION (Fixation murale)

- (1) Choisissez l'endroit où percer les trous en vue de la fixation de la hotte de cuisine.
- (2) Fixez la hotte de cuisine au mur à l'aide de 4 vis (4 x 30 mm).
- (3) Fixez le Clapet anti-retour à l'aide de vis (4 x 8 mm).



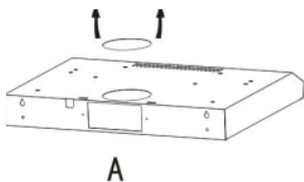
INSTALLATION (Fixation à une armoire)

- (1) Fixez la hotte de cuisine sur l'armoire à l'aide de 4 vis (4 x 35 mm), 4 écrous et 4 rondelles plates. Fixez la hotte sur l'armoire en faisant passer 4 vis et 4 rondelles plates par le haut de l'armoire jusqu'à la hotte de cuisine. Ensuite, à l'intérieur de la hotte de cuisine, faites passer la rondelle plate et l'écrou à travers la vis pour fixer l'appareil en place sur l'armoire.

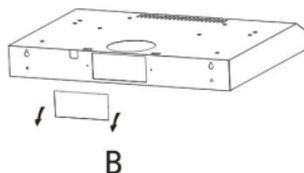


Remarque

- Le tuyau extensible est un accessoire optionnel, non fourni avec le produit.
- Retirez le film de protection avant l'installation.
- Il existe 2 méthodes pour la ventilation, y compris « ventilation horizontale » et « ventilation verticale ». S'il vous plaît attention à la méthode de ventilation lors de l'installation.



A



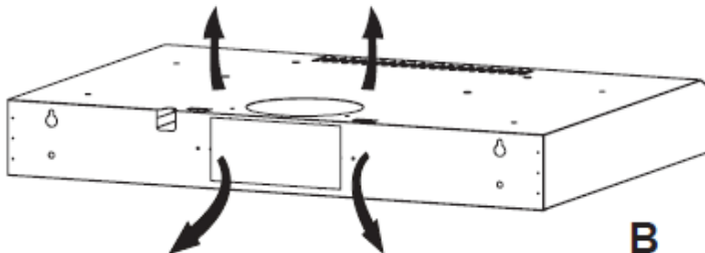
B

Pose en extraction (Vers l'extérieur)

- (1) Soulevez la barre de commande.
- (2) L'air sera évacué par le conduit d'air vers l'extérieur.
- (3) Retirez la lamelle d'évacuation d'air.
- (4) Installez la vanne du conduit d'air sur la position de conduit d'air vers l'extérieur (tel qu'illustré sur le schéma B ci-dessous).



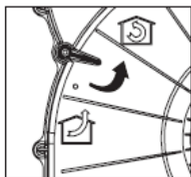
A



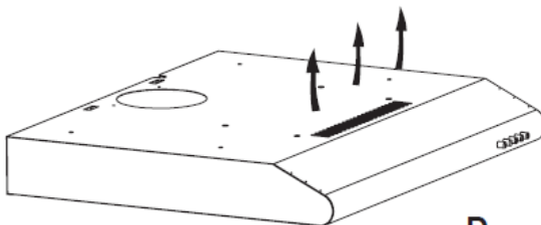
B

Pose en recyclage (Vers l'intérieur)

- (1) Abaissez la barre de commande.
- (2) L'air sera évacué par les orifices de refroidissement.



C



D

Remarque : Bloquez le couvercle au niveau du conduit d'évacuation vers l'extérieur. Ce type de pose nécessite obligatoirement des filtres à charbons ou des filtres acryliques.

FONCTIONNEMENT

Branchez la prise de l'appareil sur le secteur.

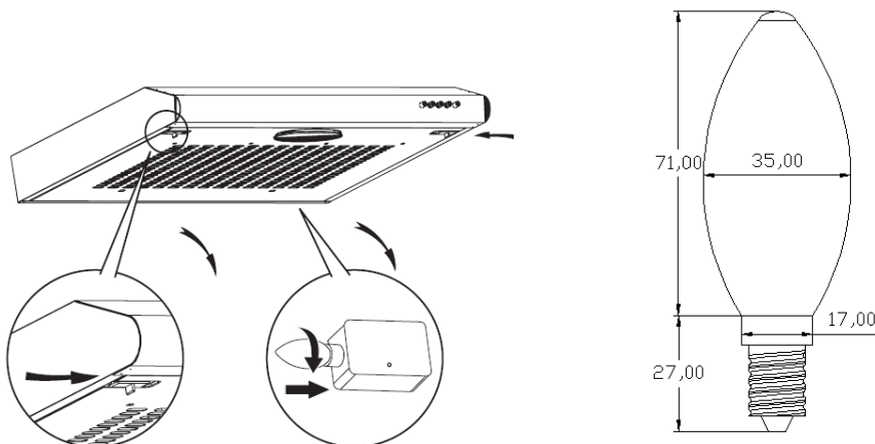


Glissez le bouton ① sur la position « 1 ». La lampe s'allume. Glissez-le sur « 0 ». La lampe s'éteint.

Glissez le bouton ② sur les positions « 1, 2, 3 ». Le moteur marchera sur l'une des trois vitesses « lente, moyenne, rapide ». Glissez-le sur « 0 ». Le moteur s'arrêtera.

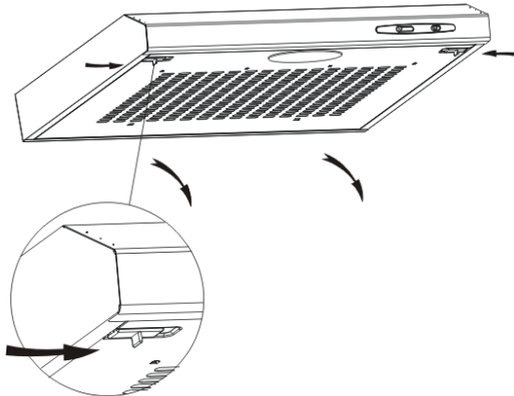
Remplacement de l'ampoule

1. Éteignez l'appareil puis débranchez-le.
2. Attendez que l'ampoule refroidisse avant de la remplacer.
3. Remplacez-la par une ampoule (230V~ E14 Halogène 28W Maxi) de type identique en appuyant légèrement sur l'ampoule. Ensuite vissez ou dévissez celle-ci.
4. Utilisez une lampe de type IBB/C-28-230-E14-35
 - Modules LED, à ballast intégré
 - Puissance électrique maximale : 28 W
 - Plage de tension : 220-240V ~
 - Dimensions : 98mm(L)×35mm (W)

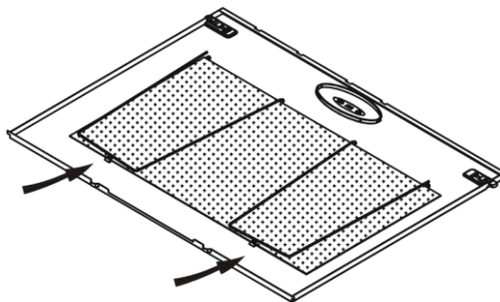


Remplacement de la natte filtrante

- (1) Retirez le couvercle de base en tournant les 2 pièces coulissantes vers l'intérieur.
- (2) Détachez la grille.



- (3) Remplacez la natte filtrante.



Filter à charbon est accessoire en option, non fourni avec le produit

Avertissement : le filtre à charbon ne peut être nettoyé ou recyclé. Il doit être remplacé au bout de 6 mois d'utilisation.

ENTRETIEN

Avant de procéder au nettoyage, éteignez l'appareil puis débranchez-le.

I. Nettoyage régulier

Utilisez un chiffon doux humidifié avec de l'eau tiède légèrement savonneuse ou un détergent ménager. N'utilisez jamais de tampons en métal, d'agents abrasifs ou de brosses dures pour nettoyer l'appareil.

II. Nettoyage mensuel du filtre anti-graisse métallique

Ce nettoyage est ESSENTIEL : Nettoyez le filtre tous les mois afin de prévenir les risques d'incendie.

Le filtre recueille la graisse, la fumée et la poussière. De ce fait, il influe directement sur l'efficacité de la hotte s'il n'est pas nettoyé, des résidus de graisse (potentiellement inflammables) peuvent boucher le filtre. Nettoyez-le à l'aide d'un détergent ménager.

Informations relatives à la hotte de cuisine

	Symbole	Valeur	Unité
Identification du modèle		SHC60S/ SHC60W (SY-6010B-P28-S13-600)	
Consommation d'énergie annuelle	AEC_{hotte}	63,3	kWh/a
Facteur d'accroissement dans le temps	f	1,8	
Efficacité fluidodynamique	FDE_{hotte}	5,9	
Indice d'efficacité énergétique	EEl_{hotte}	95,0	
Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	Q_{BEP}	80,5	m ³ /h
Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	P_{BEP}	173	Pa
Débit d'air maximal	Q_{max}	168,6	m ³ /h
Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	W_{BEP}	65,3	W

Puissance nominale du système d'éclairage	W_L	28,0	W
Éclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson	E_{moyen}	85	lux
Consommation d'électricité mesurée en mode «veille»	P_s	-	W
Consommation d'électricité mesurée en mode «arrêt»	P_o	0	W
Niveau de puissance acoustique	L_{WA}	69	dB

La méthode de mesure et de calcul du tableau ci-dessus est conforme au règlement de la Commission (UE) N° 65/2014 et 66/2014.

EPROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Ce produit est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers mais doit être pris en charge par un système de collecte sélective conformément à la directive européenne 2012/19/EU. Il sera ensuite soit recyclé soit démantelé afin de réduire les impacts sur l'environnement, les produits électriques et électroniques étant potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses. Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

Remarque :

Les recommandations suivantes précisent comment réduire l'impact total sur l'environnement (ex. : utilisation énergétique) du processus de cuisson.

- (1) Installer la hotte de cuisson à un endroit approprié disposant d'une bonne ventilation.
- (2) Nettoyer la hotte de cuisson régulièrement afin que rien ne bloque l'air.
- (3) Ne pas oublier d'éteindre la lampe de la hotte de cuisine une fois la cuisson terminée.
- (4) Ne pas oublier d'éteindre la hotte de cuisine une fois la cuisson terminée.

Informations sur le démontage

Ne pas démonter l'appareil d'une manière qui n'est pas indiquée dans le mode d'emploi. Cet appareil ne doit pas être démonté par l'utilisateur. À la fin de son cycle de vie, l'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les déchets

ménagers. Pour des conseils sur le recyclage, veuillez contacter votre administration locale ou votre revendeur.

La garantie ne couvre pas les pièces d'usure du produit, ni les problèmes ou les dommages résultant de:

- (1) détériorations superficielles dues à l'usure normale du produit ;
- (2) défauts ou détériorations dus au contact du produit avec des liquides et dus à la corrosion provoquée par la rouille ;
- (3) tout incident, abus, utilisation impropre, modification, démontage ou réparation non autorisés ;
- (4) toute opération impropre d'entretien, utilisation non conforme aux instructions concernant le produit ou le branchement à une tension incorrecte ;
- (5) toute utilisation d'accessoires non fournis ou non approuvés par le constructeur.

La garantie sera annulée en cas d'élimination de la plaque signalétique et/ou du numéro de série du produit.

SCHNEIDER

Importé par: ADMEA

12 rue Jules Ferry - 93110 Rosny-Sous-Bois, FRANCE

FR-20