

Extension Kit Kit d'Extension Kit de Extensión

Installation Instructions Guide
Guide d'instructions d'installation
Guía de Instrucciones para Instalación

NK-AE705PWS/AA, NK-AE905LWM/AA,
NK-AE905LWS/AA, NK-AE705PWG/AA



Important Safety Instructions

APPROVED FOR RESIDENTIAL APPLIANCES
FOR RESIDENTIAL USE ONLY
READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

PLEASE READ ENTIRE INSTALLATION GUIDE BEFORE PROCEEDING.
INSTALLATION MUST COMPLY WITH ALL LOCAL CODES.

- IMPORTANT:** Save these Instructions for the Local Electrical Inspector's use.
- INSTALLER:** Please leave these Instructions with this unit for the owner.
- OWNER:** Please retain these instructions for future reference.

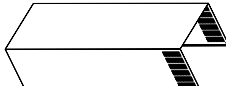
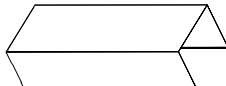
⚠ WARNING

Turn off power circuit at service panel and lock out panel before installing this kit to the appliance.
Installation must comply with all local codes.

⚠ CAUTION

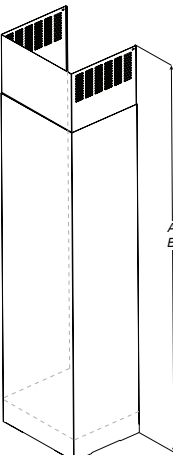
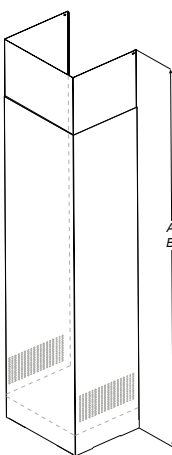
Remove the carton carefully. Wear gloves to protect against sharp edges.

Tools and Parts

Part	Qty
 Upper Duct Cover	1
 Lower Duct Cover	1

Accessory	NK-AE705PWS/AA	NK-AE705PWG/AA
Range Hood	NK30K7000WS/AA	NK30K7000WG/AA
Models	NK36K7000WS/AA NK30K7000WS/A2 NK36K7000WS/A2	NK36K7000WG/AA NK30K7000WG/A2 NK36K7000WG/A2
Accessory	NK-AE905LWS/AA	NK-AE905LWM/AA
Range Hood	NK30M9600WS/AA	NK30M9600WM/AA
Models	NK36M9600WS/AA	NK36M9600WM/AA

General Dimensions

Non Ducted (Recirculating)	Ducted
	
A. MAX. 67 ³ / ₁₆ " (170.6 cm) B. MIN. 38 ¹ / ₁₆ " (96.7 cm)	A. MAX. 63 ³ / ₈ " (161 cm) B. MIN. 34 ¹ / ₂ " (87.6 cm)

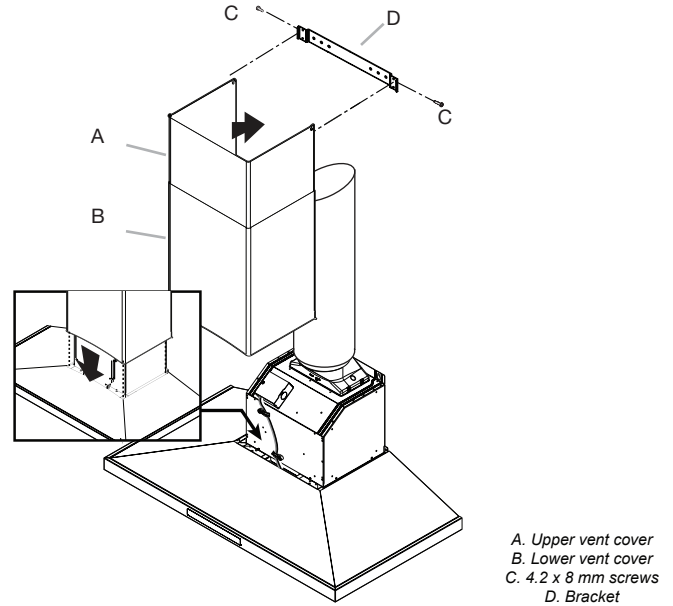
Installation

Install Duct Covers

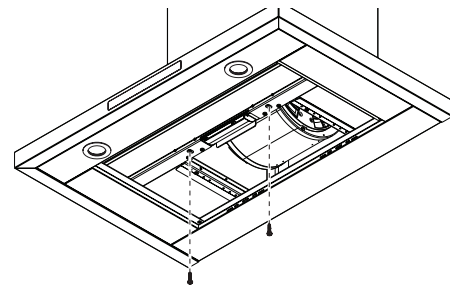
When using both upper and lower vent covers, push lower cover down onto hood and lift upper cover to ceiling and install with two mounting screws.

NOTE

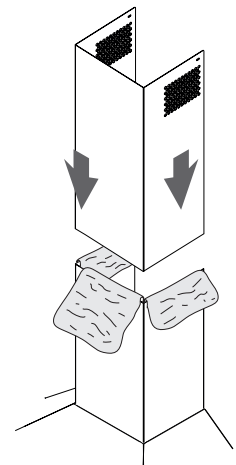
For vented installations, the upper vent cover may be reversed to hide slots.



Secure the bottom of the duct with 2 - 4 x 8 mm screws.



NOTE: To prevent scratches, lay paper or a kitchen towel over the edges of the lower flue duct to protect the surface.



Importantes Consignes de Sécurité

APPROUVÉ POUR LES APPAREILS DE TYPE RÉSIDENTIEL POUR UNE UTILISATION RÉSIDENTIELLE SEULEMENT LISEZ CES INSTRUCTIONS ET CONSERVEZ-LES

VEUILLEZ LIRE CES INSTRUCTIONS AU COMPLET AVANT DE COMMENCER.

L'INSTALLATION DE L'APPAREIL DOIT RESPECTER TOUS LES CODES EN VIGUEUR.

IMPORTANT: Conservez ces instructions afin de pouvoir les remettre à l'inspecteur-électricien de votre région.

INSTALLATEUR: Veuillez laisser ces instructions avec l'appareil pour le propriétaire.

PROPRIÉTAIRE: Veuillez conserver ces instructions pour pouvoir vous y référer plus tard.


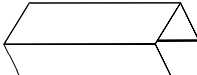
⚠ AVERTISSEMENT

Coupez l'alimentation du circuit dans le panneau électrique et verrouillez le panneau avant de installer cet accessoire. Observer les dispositions de tous les codes et règlements en vigueur.

⚠ ATTENTION

Enlever délicatement le carton. Porter des gants pour se protéger des bords coupants.

Outils et Pièces

Pièce	Quantité
 Upper Duct Cover	1
 Lower Duct Cover	1

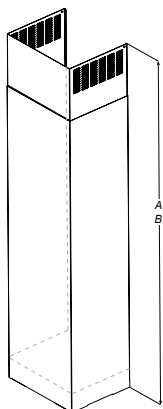
Accessoire	NK-AE705PWS/AA	NK-AE705PWG/AA
Hotte Modele	NK30K7000WS/AA	NK30K7000WG/AA
	NK36K7000WS/AA	NK36K7000WG/AA
	NK30K7000WS/A2	NK30K7000WG/A2
	NK36K7000WS/A2	NK36K7000WG/A2

Accessoire	NK-AE905LWS/AA	NK-AE905LWM/AA
Hotte Modele	NK30M9600WS/AA	NK30M9600WM/AA
	NK36M9600WS/AA	NK36M9600WM/AA

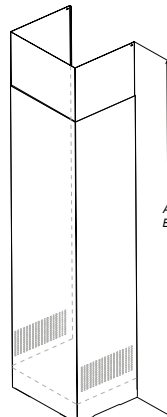
Dimensions Générales

Installations sans évacuation à l'extérieur (recyclage)

Installations avec évacuation à l'extérieur



A. MAX. 67³/₁₆"
(170.6 cm)
B. MIN. 38¹/₁₆"
(96.7 cm)



A. MAX. 63³/₁₆"
(161 cm)
B. MIN. 34¹/₂"
(87.6 cm)

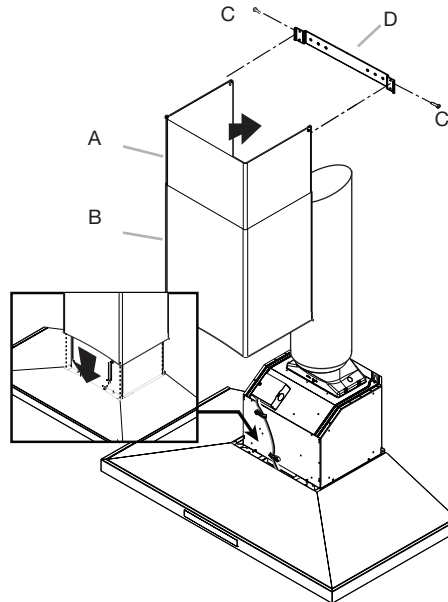
Installation

Installation des Cache-conduits

En cas d'utilisation des sections supérieure et inférieure du cache-conduit, pousser la section inférieure vers le bas, sur la hotte et soulever la section supérieure vers le plafond et installer avec 2 vis de montage.

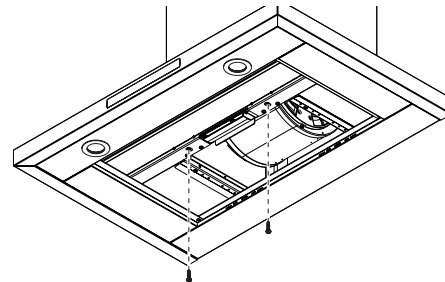
REMARQUE

Le cache-conduit supérieur peut être inversé pour dissimuler les fentes.

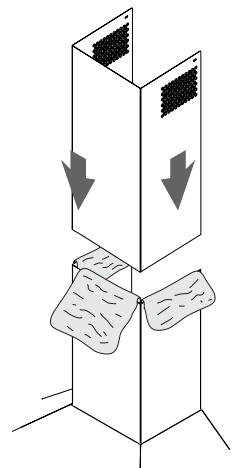


A. Supérieure du cache-conduit
B. Inférieure du cache-conduit
C. Vis de 4,2 x 8 mm
D. Support

Fixer le fond du conduit avec 2 - vis 4 x 8 mm.



AVERTISSEMENT: Pour éviter les égratignures, posez du papier ou un torchon sur les bords du conduit d'évacuation inférieur pour protéger la surface.



Instrucciones Importantes de Seguridad

APROBADO PARA APARATOS DE USO DOMÉSTICO
SÓLO PARA USO DOMÉSTICO
LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

ANTES DE CONTINUAR, LEA LAS INSTRUCCIONES POR COMPLETO.
LA INSTALACIÓN DEBE CUMPLIR CON TODA LA NORMATIVA LOCAL.

- IMPORTANTE:** Guarde estas instrucciones para su uso por parte del inspector de electricidad local.
- INSTALADOR:** Entregue al propietario estas instrucciones con la unidad.
- PROPIETARIO:** Conserve estas instrucciones para futuras consultas.

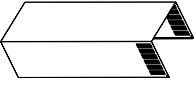

⚠️ ADVERTENCIA

Desconecte el aparato de la corriente y bloquee el panel antes de llevar a cabo la conexión de este aparato.
La instalación debe cumplir con todos los códigos y reglamentos aplicables.

⚠️ PRECAUCIÓN

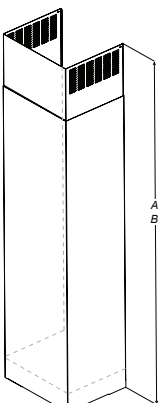
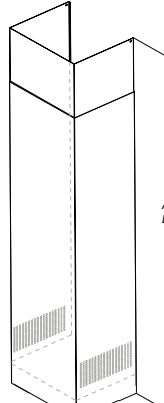
Quite la caja cuidadosamente. Use guantes para protegerse contra los bordes afilados

Herramientas y Partes

Parte	Cantidad
 Cubreducto superior	1
 Cubreducto inferior	1

Accesorio	NK-AE705PWS/AA	NK-AE705PWG/AA
Modelos de Campana	NK30K7000WS/AA NK36K7000WS/AA NK30K7000WS/A2 NK36K7000WS/A2	NK30K7000WG/AA NK36K7000WG/AA NK30K7000WG/A2 NK36K7000WG/A2
Accessory	NK-AE905LWS/AA	NK-AE905LWM/AA
Modelos de Campana	NK30M9600WS/AA NK36M9600WS/AA	NK30M9600WM/AA NK36M9600WM/AA

Dimensiones Generales

Recirculante	Con ductos
	
A. MAX. 67 ³ / ₁₆ " (170.6 cm) B. MIN. 38 ¹ / ₁₆ " (96.7 cm)	A. MAX. 63 ³ / ₁₆ " (161 cm) B. MIN. 34 ¹ / ₂ " (87.6 cm)

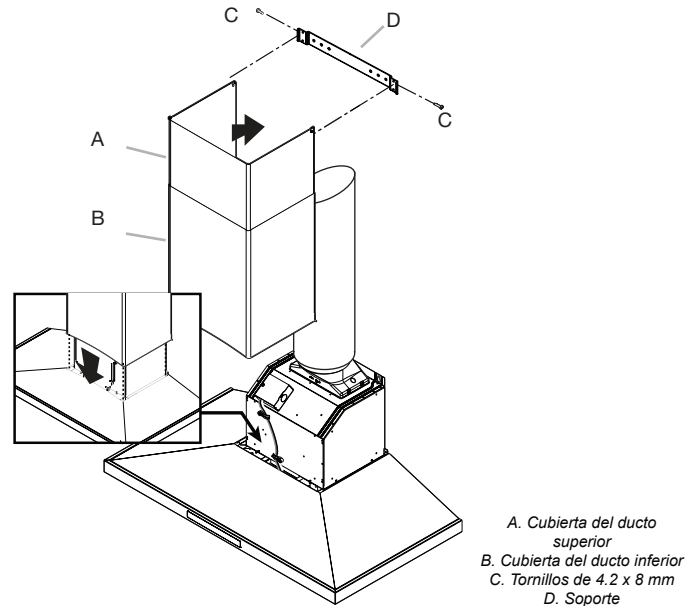
Instalación

Instalación de los Cubre Ductos

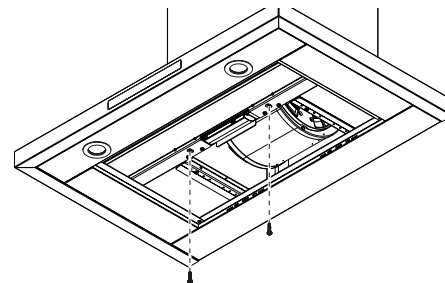
Cuando use ambas cubiertas del ducto de escape (superior e inferior), empuje la cubierta inferior hacia abajo, sobre la campana y levante la cubierta superior hacia el techo e instale con 2 tornillos de montaje.

📄 NOTA

La cubierta superior del ducto puede invertirse para ocultar las ranuras.



Fije la parte inferior del conducto con 2 tornillos de 4 x 8 mm.



NOTA: Para prevenir rallones, extienda papel o una toalla de cocina sobre los bordes del cubre ducto inferior para proteger la superficie.

