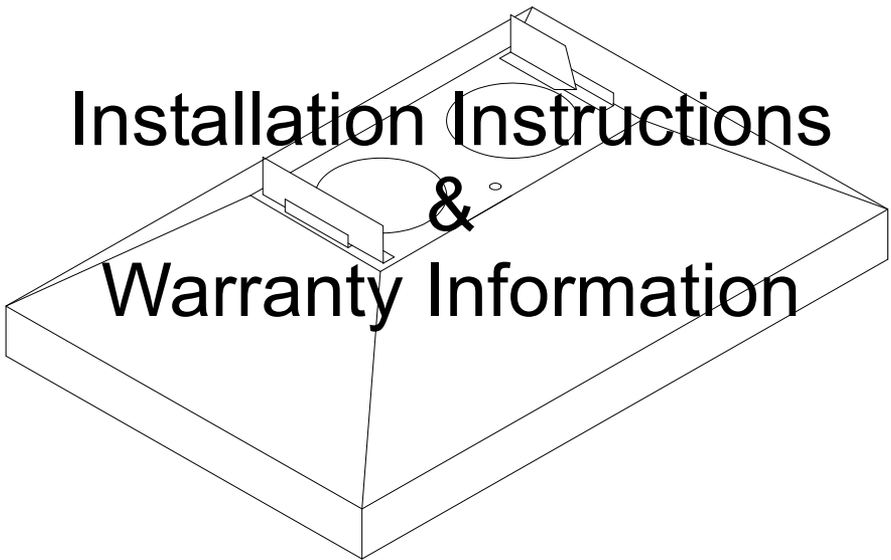


Island Slim Line—IS1900
Island Pyramid—ISP1900
Island Slim Contemporary— ISN2000



425 Apollo Street
Brea, CA 92821
www.imperialhoods.com
(800) 851-4192

**DO NOT THROW AWAY,
PROPERTY OF THE HOME OWNER!**

**Unit is to be hardwired.
Adding a Power Cord will void the warranty.**

Imperial Cal Products, Inc.



Read Before Starting Installation!

- Check your local building and electrical codes. (**Mounting hardware NOT included**) **Unit should be on a dedicated circuit.**
- **WARNING:** To reduce the risk of fire or electrical shock, Do Not use any two speed motor units with a Solid State control devise.
- **CAUTION:** To reduce the risk of fire or personal injury and to properly exhaust air, be sure to duct air to the outside. DO NOT vent exhaust air into spaces within wall, attics, ceilings, crawl spaces or garages. For general ventilation use only. Do not use to Exhaust Hazardous or Explosive Materials and Vapors. When venting to the outside make duct run as short and straight as possible.
- **Avoid using elbows if at all possible as this will reduce your performance.** Elbows will reduce CFM which will affect the performance of your unit. There will be NO Performance Warranty. There could be possible back pressure and the motor could overheat and shut off for safety.
- **No Performance Warranty when used above BBQ, Grills & Griddles.**
- DO NOT use duct pipe smaller than the outlet duct opening on the hood, this will reduce performance and void the warranty. 7", 8" or 10" round duct depending on model purchased.
- DO NOT use flex ducting.
- Use either a Roof Cap or Wall Cap to end run. Be sure that all joints are taped securely in place. It is essential to have the proper distance between the bottom of the range hood and the cooking surface below. In most cases the cooking appliance manufacturers specifications will establish the fire safe minimum distance required, although there are other factors to consider:
 - ⇒ Local Building Codes
 - ⇒ Cross directional air movements ie: open windows, air conditioning/heating outlets cooling fans, etc.
 - ⇒ Overall size of the cooking appliance and surrounding countertop surfaces.
 - ⇒ Range hood model selected.
- For best performance distance between cooking surface and the bottom of the hood is 30" to 36". Check local codes and appliance specifications. Keep in mind, increasing the distance will decrease the performance.
- **THERMOSTAT: PS or BP Units ONLY.** When cooking surface reaches 130 degrees, the unit will automatically turn ON to the highest setting and won't be able to be turned off until the area has cooled down. For safety, it's best to have unit on while cooking. (This thermostat will NOT prevent fires. Fires are most often cause by excessive grease build up.)
- **TWIN UNITS ONLY** - Transitioning two pipes into one is NOT recommended. CFMs are reduced by 25% and the Performance Warranty will be void.

DISCLAIMER- Imperial assumes no liability regarding the improper installation or misapplication of its products. It is the installer's responsibility to check for proper installation. Under no circumstances will Imperial be liable for any labor charged or travel time incurred for installation of its products. Damage caused by improper installation is the installers responsibility and Imperial assumes no liability.



WARNING: This product can expose you to certain chemicals, which are known to the State of California to cause cancer or birth defects or other reproductive harm. For more information to go: www.P65WARNINGS.ca.gov.

Island Installation Details :

MODELS:
IS1900BP
ISP1900PS
IS2000PS1-TW

MODELS:
IS1900PS
ISP1900PS1-TW
ISN2000PS

MODELS:
IS1900PS1-TW
IS2000PS
ISN2000PS1-TW

IMPORTANT: Read instructions thoroughly before starting your installation: **Each Island Hood Installation is a Special or Custom Installation!** All installation work and electrical wiring must be done by a Qualified person or persons in accordance with all applicable Codes and Standards, including Fire-Rated Construction.

CAUTION: Be sure that incoming power is turned off!

1. **Electrical Supply Required:** 120 Volt, 60 Hz, 15 or 20 Amp, 2 wires with ground. Properly grounded branch circuit. **Units are to be hard wired. It is not recommended to add a power-cord. Adding a power cord can loosen existing wires inside junction box causing electrical failure.**
2. **Planning the Location:** You must first determine the **exact** location where the hood will attach to the ceiling.
 - A. Use a plumb line to transfer an outline of the cooking surface perimeter to the same location above on the ceiling.
 - B. The typical depth of a cook top surface is 25", which is smaller than the hood canopy depth: Pyramid at 32", Slim Line Island at 28" & 24", and Contemporary at 28". In any case hood should project 1-1/2" beyond the front edge of the cooking surface. ***(Models with an 8" transition will project approx. 2-3/4" beyond cooking Surface.)**

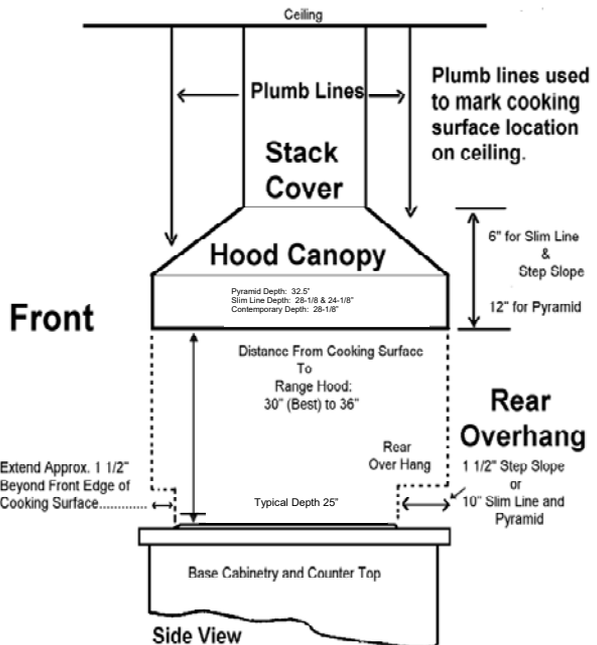
Note:

The rear projection of the 32" depth unit will overhang 10", so plan your counter top surface accordingly. Also, the hood should be centered right to left space permitting, overhang 3" on each side.

TWIN UNITS ONLY

Transitioning two pipes into one is **NOT** recommended. CFMs are reduced by 25% and the Performance warranty will be void.

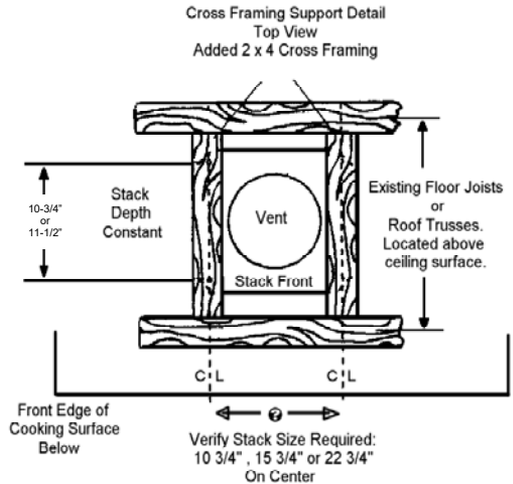
Duct Sizes Indicated in Model # (Ex: IS1936PS-8) ** - g = 8" DUCT PIPE. If not indicated by an 8, duct size is 7" ROUND.



Island Installation Details Cont:

3. Stack Support Frame Preparation:

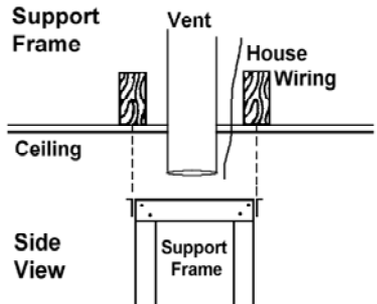
- The Model Hood being installed will always determine the support frame size required; *10-3/4", 15-3/4" or 22-3/4" Wide and **11-1/2" Deep ISN** or 10-3/4" all others.
- At the proper ceiling location install upright 2 x 4 cross framing between ceiling joists. The location to be on center, side to side the overall width of the support structure selected: 10-3/4", 15-3/4", 22-3/4".
- Allow electrical wiring and vent pipe to go 6" past bottom of wood frame. Finish the ceiling surface as required marking the location of the cross framing (or backing) beneath.



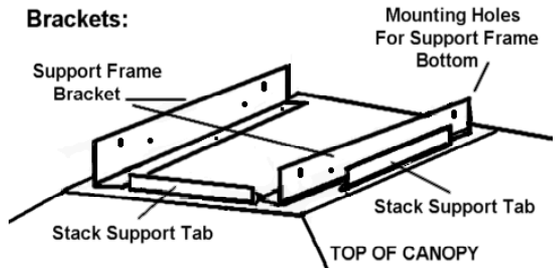
**(10-3/4" = IS1900, ISN2000 & 36" W-ISP), (15-3/4" = 42" ISP), (22-3/4" TWIN units.)*

4. Installing the Support Frame:

- Secure the support frame to the ceiling with six #8 wood screws, 2 1/2" long, using the pre drilled holes located in the two support brackets.
- Check the frame to sure it is vertically plumb, in both directions, and correctly positioned above the cooking surface. The frame may be adjusted to allow for some ceiling imperfections by using the four adjusting screws in the elongated holes located on the two mounting brackets.
- Now install four #10 x 5/8" screws in the pre drilled fixed bracket holes "Locking" the support structure in position.



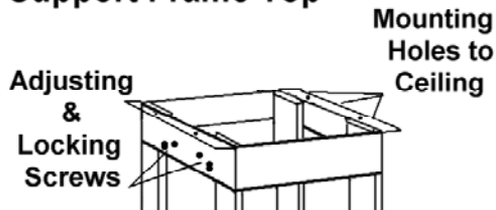
Brackets:



***It is NOT recommended to use 2 dampers during installation. You have the option to put a external damper or use the existing damper already on the unit.**

NOTE: Support Frame Brackets are turned in for shipping purposes. **TURN** brackets out for installation making sure wood frame and brackets are even.

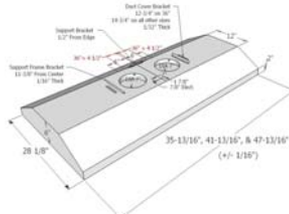
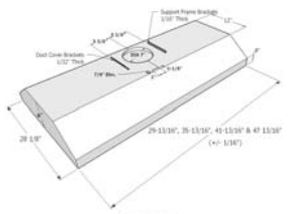
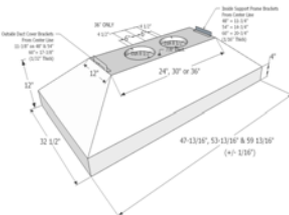
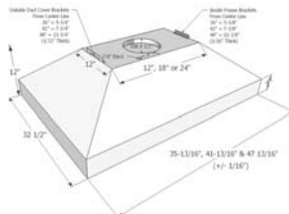
Support Frame Top



Island Installation Details Cont:

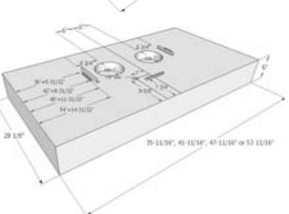
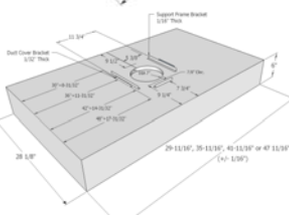
5. Installing the Hood: Caution - **DO NOT** handle hood using Motor Mounts as Gripping Points!

- Remove all the mesh filters located at the bottom of your hood.
- Remove the **BLACK** tape that holds the damper blades closed. (It is NOT recommended to use two (2) dampers during installation. You have the option to use an external damper or use the existing damper already on our unit.) Make sure not to obstruct damper operation and properly seal all duct connections with duct tape.
- Slim Line & Contemporary:** Lift hood and position the support frame between the two mounting brackets that have been factory installed on the hood top. Secure with four #8 1" screws by installing them through the pre-drilled holes in the brackets, into the frame.
- Pyramid:** Remove the Power Liner assembly (C2000) by unscrewing the four mounting nuts and washers located at each corner of the hood. Install the canopy (shell) in the same manner as the Slim Line canopy. Re-install the C2000 back into the canopy.
- Connect duct work to the vent opening located at the top of the hood.



6. Electrical Connections:

- Verify that power is turned off at source. Remove junction box cover from the underside of the hood at the power supply location. Feed house electrical lead through the pre-punched hole located in the hood top, then into the hood junction box. Connect appropriate wire leads, secure with wire nuts and re-install junction box cover.



7. Decorative Stack Cover:

- Verify the actual dimensions between hood top and ceiling. Test fit the stack by positioning the front portion of the stack cover in place at all four sides of the support frame. Adjust height if required. Now remove the double face tape covering from the stack support tabs located next to the canopy mounting brackets and also from the two front vertical edges on the three sided portion of the stack cover.
- Set the stack cover in place around the support frame, making sure of a tight joint at the top of the canopy. Now secure the cover piece using the four screws provided. The cover is designed to "Float" where it meets the ceiling. Should a small gap exist, it may be caulked or hidden with a trim molding of your choice.

8. Finalized Installation:

- You may now remove the protective clear covering, and re-install the aluminum mesh bottom filters. Reconnect your electrical supply and test the operation of your motors and lights.

Imperial Cal Products, Inc.

To order replace parts or schedule service please call our office at (800) 851-4192.

PARTS:

When ordering Parts we need the following information:

- Model Number (not serial number) found on receipt of purchase or Series listed on the UL label inside hood.
- Filters—provide **Exact Dimensions**

You can find the model number on the inside of your hood on our UL label. There will be a several model numbers listed, your model number should have a colored dot or mark next to it to indicate the exact model you have.

In the case of Filters, we will need the **exact dimensions of the filter needed**. Indicate which side has the pull tabs on it. Filters are not a warranty replacement part. With care your filters should last many years.

Payment on Parts is handled one of three ways: PrePaid (you send a check prior to our Shipping), call with credit card information, VISA or MasterCard, COD or Cash if you decide to “Will Call”. **Our Will Call hours are 8:30 to 3:30, Monday through Friday.**

SERVICE:

When calling in for Service we need the following information:

- **Model Number (not serial number)**
- **Proof of Purchase**
- **Name of company you purchased the hood through.**
- **Name & Phone number of the person to contact to set up the service call.**
- **Full address of the location where service is to be done.**

Warranty is Seven Years, Parts and Labor.

Imperial Cal Products, Inc.

Maintenance & Warranty Information

This product has the simplest of cleaning requirements. Clean filters often for the best performance. **May be used in the dishwasher, depending on detergents, filters may discolor.** How often depends on amount and type of cooking. When cleaning a painted hood, wash it with mild, soapy water ONLY! Wipe the hood thoroughly with clean water and dry with soft cloth. When cleaning Stainless Steel use a cleaner specifically for Stainless Steel. Always rub with the grain using non-abrasive cleaning materials. AVOID detergents, drying agents, disinfectants or cleaning products in aerosol cans. NEVER use abrasive scouring powders on your hood! Some cleaning chemicals may damage the hood finish!

*Clean Fan, Filter and Grease Laden Surfaces **FREQUENTLY***

- LED BULB—PAR 20 FLOOD LAMP—DIMMABLE

Warning: Do not use any bulbs that are not instructed by manufacturer.

Your Imperial Warranty: **MUST have proof of original purchase date is needed to obtain service under warranty.**

Deluxe Units: Seven Year Limited Warranty, Parts and Labor in the Continental USA. Parts ONLY outside the United States.

For seven years from date of original purchase, we will provide parts and service labor in your home to repair or replace any part of the hood that fails due to a manufacturing defect. Call for service at (800) 851-4192

NOTE:

Service companies will perform Warranty Service, Monday through Friday from 7 a.m.—4: p.m. The service company will call and schedule a date and time with a 4 hour window. If the service company arrives at your location, during the scheduled date and time, and no one is home, you will be charged a trip charge by the service company for a return service call.

ITEMS IMPERIAL WILL NOT PAY FOR

1. Service calls to correct the installation of your appliance, to instruct you how to use or clean your appliance, to replace or repair house fuses or the correct housing wiring or plumbing.
2. Service calls to repair or replace appliance light bulbs or filters.
3. Repairs when your appliance is used for other than normal, single-family household use.
4. Damage resulting from accident, alteration, misuse, abuse, fire, flood, acts of God, improper installation, installation not in accordance with electrical or plumbing codes.
5. Replacement parts or repair costs for units operated outside the United States.
6. Pickup and delivery. This appliance is designed to be repaired in the home.
7. Repairs to parts or systems resulting from unauthorized modification made to the appliance.
8. Expenses for travel and transportation for product service in remote locations.
9. The removal and reinstallation of your appliance if it is installed in an inaccessible location or is not installed in accordance the published installation instructions.
10. Replacement parts or repair labor costs when the appliance is used in a country other than the country in which it was purchased.

SAFETY INSTRUCTIONS

Read and Save These Instructions

Warning: To reduce the risk of fire, electrical shock or injury to persons, observe the following:

- A. Use this unit only in the manner intended by the manufacturer. If you have any questions, contact the manufacturer. Before servicing or cleaning unit, switch power off at service panel and lock Service Disconnecting Means to prevent power from being switched on accidentally. When the Service Disconnecting Means cannot be locked, securely fasten a prominent warning device, such as a tag, to the service panel.

Warning: To reduce the risk of a range top grease fire:

- A. Never leave surface units unattended at high settings. Boilovers cause smoking and greasy spillovers that may ignite. Heat oils slowly on low or medium settings.
- B. Always turn hood ON when cooking at high heat or when Flambéing foods (i.e. Crepes Suzette, Cherries Jubilee, Peppercorn Beef Flambé).
- C. Clean ventilating fans frequently. Grease should not be allowed to accumulate on fans or filters.
- D. Use proper pan size. Always use cookware appropriate for the size of the surface element.

Warning: To reduce the risk of injury to persons in the event of a range top grease fire, observe the following:

- A. SMOTHER FLAMES with a close-fitting lid, cookie sheet or metal tray, then turn off the burner. BE CAREFUL TO PREVENT BURNS. If flames do not go out immediately, EVACUATE AND CALL THE FIRE DEPARTMENT.
- B. NEVER PICK UP A FLAMING PAN - you may be badly burned.
- C. DO NOT USE WATER, including wet dishcloths or towels, violent steam explosion will result.
- D. Use an extinguisher ONLY if:
 - ⇒ You know you have a Class ABC extinguisher and you already Know how to use it.
 - ⇒ The fire is small and contained in the area where it started.
 - ⇒ The fire department is being called.
 - ⇒ You can fight the fire with your back to an exit.

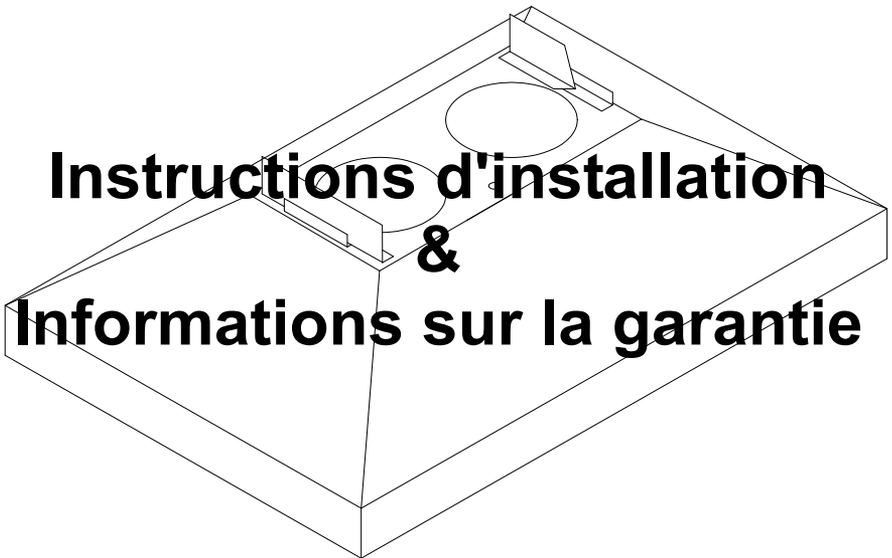
Warning: To reduce the risk of fire, electrical shock or injury to persons, observe the following:

- A. Installation work and electrical wiring must be done by a qualified person or persons in accordance with all applicable codes and standards, including fire-rated construction.
- B. Sufficient air is needed for proper combustion and exhausting of gases through the flue of fuel burning equipment to prevent back drafting. Follow the heating equipment manufacturer's guideline and safety standards such as those published by the National Fire Protection Association (NFPA), and the American society for Heating, Refrigeration & Air conditioning Engineers (ASHRAE), and the local code authorities.
- C. When cutting or drilling into a wall or ceiling, do not damage electrical wiring and other hidden utilities.
- D. Ducted fans must always be vented to the outdoors.

Warning: To reduce risk of fire, use only Smooth Metal Ducting!



Island Slim Line—IS1900
Island Pyramid—ISP1900
Island Slim Contemporary—ISN2000



**Instructions d'installation
&
Informations sur la garantie**

425 Rue Apollo
Brea CA 92821
www.imperialhoods.com
(800) 851-4192

**PROPRIÉTÉ DU PROPRIÉTAIRE DE LA MAISON,
NE PAS JETER !**

Impériale Cal Products, Inc.



Lire avant de commencer l'Installation ! Inspecter avant d'installer votre hotte de cuisinière ! Les défauts cosmétiques doivent nous être signalés avant l'installation. Une fois cette hotte est installée, ICP n'acceptera aucune responsabilité pour toute les imperfections cosmétiques, rayures ou bosses dans la canopée. Enregistrer tous les emballages d'origine si vous voulez retourner pour n'importe quelle raison !

TOUT D'ABORD :

Vérifiez vos locales de construction et les codes de l'électricité.

AVERTISSEMENT :

Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, ne pas utiliser n'importe quelle unité de moteur à deux vitesses avec un Solid State devise de contrôle.

MISE EN GARDE :

Pour réduire le risque d'incendie ou de lésions corporelles et pour bien évacuer l'air, n'oubliez pas d'évacuer l'air vers l'extérieur. N'évacuez pas l'air dans des espaces dans le mur, les greniers, les plafonds, les espaces confinés ou les garages. Pour une utilisation de ventilation générale seulement. N'utilisez pas pour épuiser dangereux ou des matières explosives et les vapeurs. Lorsque la décharge à l'extérieur faire conduit tourner aussi court et aussi droit que possible. Évitez d'utiliser des coudes si possible. Si les coudes sont utilisés, nous recommandons que le premier coude est 24 "d'ouverture sur le capot (minimum de 12 po) et au moins 24" entre elle et le coude du prochain. Nous ne recommandons vivement aucuns plus puis exécutez deux coudes de 90 degrés dans n'importe quel canal. **Aucune garantie de Performance lors de l'utilisation au-dessus des grilles de Style BBQ.**

N'utilisez pas conduit plus petite que la sortie du conduit d'ouverture sur le capot, cela réduira les performances et annuler la garantie. N'utilisez pas de conduits flexibles. Aussi, utilisez soit un capuchon de toit ou de mur à la course de fin. N'oubliez pas que tous les joints sont scellés solidement en place. Il est essentiel d'avoir la bonne distance entre le bas de la hotte et la table de cuisson ci-dessous. Dans la plupart des cas, les spécifications de fabricant appareil cuisson établira la distance minimale sécuritaire de feu requise, bien qu'il existe d'autres facteurs à considérer : LocalBâtimentCodes Traverser c'est à dire les mouvements d'air directionnel : ouvrir les fenêtres, prises d'air conditionné/chauffage, refroidissement, ventilateurs, etc.. Taille globale de l'appareil de cuisson et les surfaces environnantes de comptoir. Hotte d'aspiration modèle sélectionné.

Pour la meilleure distance de performance entre la surface et le fond de la hotte de cuisine est 30 "et 36". Consulter les codes locaux et spécifications de l'appareil. Gardez à l'esprit, augmente la distance diminue les performances.

TWIN unités seulement- Phase de transition de deux tuyaux en un seul n'est pas recommandé. SSFC est réduits de 25 % et la garantie de Performance seront annulée.



WARNING: This product can expose you to certain chemicals, which are known to the State of California to cause cancer or birth defects or other reproductive harm. For more information to go: www.P65WARNINGS.ca.gov.

Modèles
IS1900BP
ISP1900PS
IS2000PS1-TW

Modèles :
IS1900PS
ISP1900PS1-TW
ISN2000PS

Modèles :
IS1900PS1-TW
IS2000PS
ISN2000PS1-TW

IMPORTANT : lire attentivement les instructions avant de commencer votre installation : chaque Installation en hotte îlot est une extraordinaire ou Installation personnalisée ! Tous j'ai nstallation fonctionne et électrique câblage doit être effectué par une personne qualifiée ou personneconformément aux Codes et normes, y compris la Construction coupe-feu toutes les cases pertinentes.

ATTENTION : Assurez-vous que le courant entrant est éteint !

- 1. Alimentation requise :** 120 volts, 60 Hz, 15 ou 20 ampères, 2 fils avec motif. Mis à la terre de circuit de dérivation.
- 2. Planification de l'emplacement :** Vous devez d'abord déterminer la exact emplacement où la hotte se fixe au plafond.
 - A. Utilisez un fil à plomb pour transférer un aperçu du périmètre surface caisson vers le meme emplacement ci-dessus sur le plafond.
 - B. la profondeur typique d'une surface supérieure de cuisinier est 25« , qui est plus petit que le corps de hotte profondeur : pyramide à 32", Mince ligne île à 28" & 24" et contemporain à 28 ». Dans tous les cas hotte devrait project 1-12" au-delà du bord avant de la cuisine surface de. * **(Modèles avec une transition 8" projettera environ 2-3/4 " au-delà de caisson Surface.)**

Remarque :

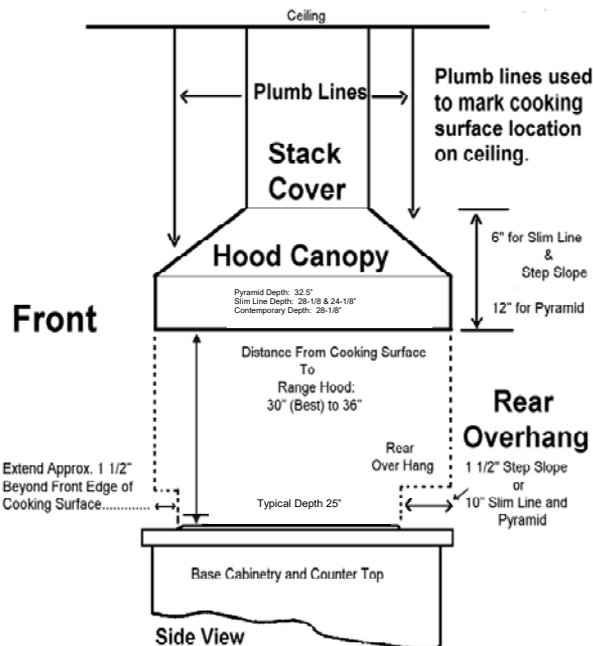
Surplombera la projection arrière de l'unité de profondeur 32" 10", pour plan ynos de comptoir surface en conséquence. En outre, la hotte doit être centrée de droite à gauche espace permettant, surplombent 3" sur chaque côté.

DEUX UNITÉS SEULEMENT

Deux tuyaux dans l'une de transition est **Pas** recommandé. SSFC est réduits de 25 % et la Performance garantie sera nulle.

Conduit les tailles indiquées en modèle # (Ex : IS1936PS-8)

**** - 8 = 8" conduit Si ne pas indiqué par un 8, la taille du conduit est de 7" tour.**



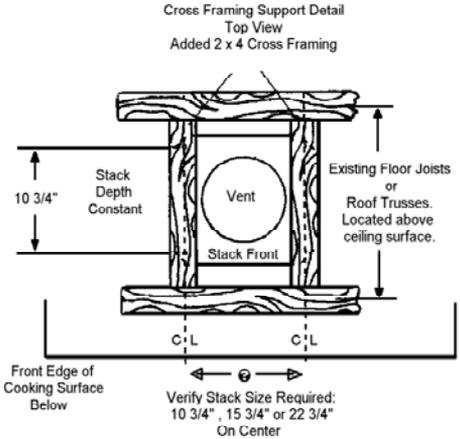
L'île Installation détails Cont :

3. Support de pile Frame préparation :

The Hood de modèle en cours d'installation sera toujours déterminer la soutenir la taille de trame reacquis ; 10-3/4", 15-3/4 » ou 22-3/4 » large et 11-1/2 » » profonde.

À l'emplacement approprié au plafond installer debout x 2 4 Croix encadrement entre les solives du plafond. Le emplacement qui sera sur le centre, de gauche à droite de la largeur hors tout de la support structure sélectionnée : 10-3/4", 15-3/4 », 22-3/4 ».

Permettre le câblage électrique et le tuyau d'évacuation à dépasser la ligne de plafond. Finition de la surface du plafond comme marquage obligatoire l'emplacement du le Croix encadrement (ou support) sous.



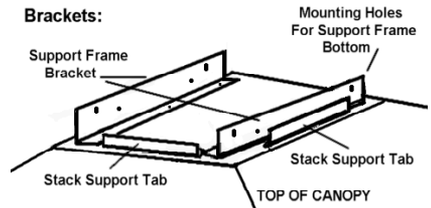
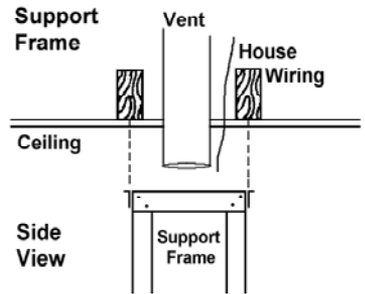
4. Installation de la structure de Support :

Fixer le cadre du soutien au plafond avec vis à bois #8, 2 1/2" de long, à l'aide de la pré perçages situé dans le soutien de deux supports.

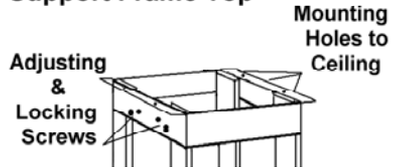
Vérifier le cadre sûr que c'est verticalement à l'aplomb, dans les deux sens et correctement positionné au-dessus de la surface de cuisson. L'armature peut être ajustée pour tenir compte de certains plafond imperfections en utilisant les quatre vis de réglage dans les trous oblongs situés sur les deux supports de montage.

Maintenant installer quatre #10 x 5/8" vis dans le pré percé fixe trous Support « Locking » le structure d'appui en position.

* Il n'est pas recommandé d'utiliser 2 amortisseurs lors de l'installation. Vous avez la possibilité de mettre un amortisseur externe ou utiliser le Registre existant déjà sur l'appareil.



Support Frame Top



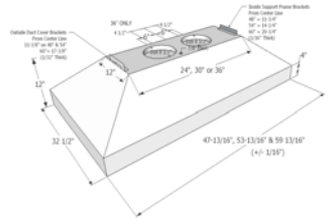
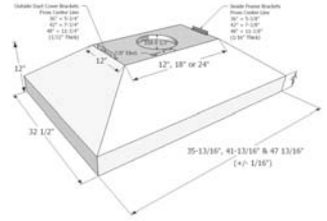
L'île Installation détails Cont :

5. Installer la hotte : attention - Ne pas poignée capot à l'aide de supports moteur comme Points de préhension !

Supprimer tous les filtres situés au bas de votre hotte.

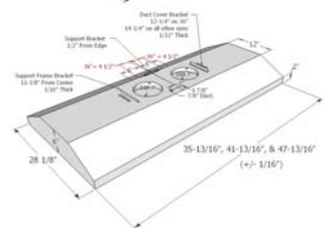
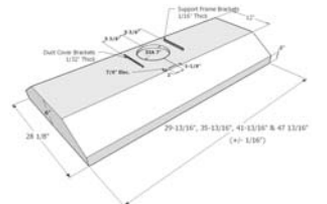
Slim Line : Soulevez le capot et positionner la structure de support entre les deux supports de montage qui ont été installés sur le dessus de la hotte en usine. Fixer avec les quatre #8 1" vis en les installant dans les trous préalablement percés dans les parenthèses, dans le cadre.

Pyramide : Supprimer la puissance habillable (C2000) en dévissant les quatre écrous de montage et les rondelles situées à chaque coin de la hotte. Installation de la hotte (coquille) dans la même manière que la canopée extra-plat. Ré-installer le C2000 dans la canopée. Raccorder les conduits à l'évent situé sur le dessus de la hotte. Veillez à ne pas entraver le fonctionnement amortisseur et sceller adéquatement toutes les connexions de tuyau avec du ruban adhésif.



6. Raccordements électriques :

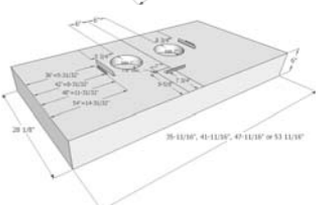
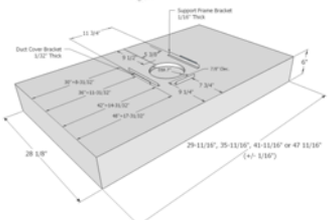
Vérifier qu'est hors tension à la source. Enlever couvercle de la boîte de jonction du dessous de la hotte à l'emplacement de l'approvisionnement de puissance. Se nourrisent de fil électrique de maison dans le trou préperforé, situé dans le dessus de la hotte, puis dans la boîte de jonction du capot. Raccordez les fils de fil approprié, serrer avec des écrous de fil et ré-installer le couvercle de la boîte de jonction.



7. Couvercle de pile décoratifs :

Vérifiez les dimensions réelles entre le haut de la hotte et le plafond. Test formé la pile en positionnant la partie avant du couvercle pile en place sur tous les quatre côtés de la structure de support. Ajustez la hauteur si nécessaire. Maintenant, retirez le ruban double-face, couvrant les pattes de support de pile situés à côté de l'auvent, les supports de montage ainsi qu'aux deux bords verticaux avant sur la partie trois côtés du couvercle pile.

Mettez le couvercle de la pile en place autour de l'armature de soutien, en vous assurant d'un joint étanche au dessus de la canopée. Fixez maintenant le morceau de couverture à l'aide des quatre vis fournies. Le couvercle est conçu pour « Flotter » à l'intersection avec le plafond. Devrait exister un petit espace, il peut être calfeutré ou cachée avec une moulure de finition de votre choix.



8. Installation version finale :

Vous pouvez maintenant retirer le matériel de protection clair, installer les lampes à incandescence et ré-installer les filtres à fond en aluminium. Rebranchez votre alimentation électrique et vérifiez le bon fonctionnement de vos moteurs et de lumières.

Pour commander des pièces ou annexe service, veuillez appeler notre bureau au (800) 851-4192 ou utiliser notre site Web... www.imperialhoods.com.

PIÈCES :

Lorsque vous commandez des pièces nous avons besoin des informations suivantes : Numéro de modèle (pas les numéro de série) sur l'étiquette d'UL à l'intérieur de la hotte. Dimensions exactes (dans le cas des filtres)

Vous pouvez trouver le numéro de modèle à l'intérieur de votre hotte sur notre label UL. Il y a plusieurs numéros de modèle dans la liste, votre numéro de modèle doivent avoir un point de couleur ou de marque à côté de lui pour indiquer exactement le modèle vous avez.

Dans le cas de filtres, nous devons les **dimensions exactes du filtre nécessaire**. Indiquer de quel côté a les tirettes sur elle. Les filtres ne sont pas une pièce de rechange de garantie. Avec soin vos filtres doivent depuis plusieurs ans.

Paiement sur pièces est assurée de trois façons : prépayé (vous envoyez un chèque avant l'expédition), appelez avec informations de carte de crédit, VISA ou MasterCard, morue ou argent comptant si vous décidez de "Appellera". **Our appellera heures sont de 08:30 à 03:30, du lundi au vendredi.**

SERVICE :

Lors de l'appel service nous avons besoin des informations suivantes :

- **Numéro de modèle (pas les numéro de série)**
- **Preuve d'achat**
- **Nom de l'entreprise qu'a été achetée le capot à travers.**
- **Nombre nom et téléphone de la personne à contacter pour configurer l'appel de service.**
- **Adresse complète de l'emplacement où le service doit être fait.**

La garantie est de sept ans, pièces et main-d'œuvre.

Entretien & garantie Information

Ce produit est le plus simple des exigences en matière de nettoyage. Pour supprimer les filtres de baffles, enlever le panneau Centre en tirant le panneau vers l'avant de la hotte, soulever pour la supprimer. Déplacer les filtres au centre du capot, déflecteur de tirer vers l'avant de la hotte et sortez. Pour retirer le bac à graisse, faites glisser le plateau vers le haut de la hotte et sortez. Filtres propres souvent pour des performances optimales. Combien de fois dépend de quantité et le type de cuisson. Utilisez l'eau chaude et un produit dégraissant pour nettoyer. **Peut être utilisée dans le lave-vaisselle, selon les détergents, les filtres peuvent décolorer.** Lors du nettoyage d'une hotte peinte, lavez-le avec de l'eau savonneuse tiède ! Essuyer la hotte soigneusement à l'eau claire et sécher avec un chiffon doux. Quand acier inoxydable utiliser un nettoyeur pour acier inoxydable. Toujours frotter avec le grain à l'aide de produits de nettoyage non abrasif. Évitez les détergents, de désinfectants ou de produits nettoyants en aérosol. N'utilisez jamais de poudre à récurer abrasive sur votre capot ! Certains produits chimiques de nettoyage peuvent endommager le fini de la hotte !

Clean Fan, Filter and Grease Laden Surfaces FREQUENTLY

- LED BULB—PAR 20 FLOOD LAMP—DIMMABLE

***** Les ampoules non comprises sur toute model.*****

Mise en garde : Ne pas utiliser des ampoules qui ne sont pas mandatés par fabricant. Ne pas utiliser des lampes halogènes dans des douilles ne pas destinés à leur usage ! Ils doivent être utilisés que dans le phare avant et les panneaux lumineux central.

Votre garantie impériale : Preuve de la date d'achat est requise pour obtenir la service sous garantie.

Unités de luxe : Garantie limitée de 7 ans. pièces et main-d'œuvre aux USA continentaux. Pièces uniquement en dehors des États-Unis.

Pendant sept ans à compter de la date d'achat initiale, nous fournirons des pièces et la main-d'œuvre service à votre domicile pour réparer ou remplacer toute partie de la hotte qui échoue en raison d'un défaut de fabrication. Appel de service au (800) 851-4192

REMARQUE : *Sociétés de services effectuera le Service sous garantie, lundi au vendredi, de 7 a.m.—4: h La société service appellera et programmer une date et heure avec une fenêtre de 4 heures. Si la société de service arrive à votre emplacement, au cours de la date prévue et l'heure, et personne n'est à la maison, vous serez facturé frais de transport par la société de service pour une visite de retour de service.*

ÉLÉMENTS IMPÉRIAL NE PAIERA PAS POUR

1. Les visites de service pour corriger l'installation de votre appareil, pour expliquer comment utiliser votre appareil, remplacer ou réparer les fusibles, le câblage du logement correct ou la plomberie.
2. Les visites de service pour réparer ou remplacer l'appareil des ampoules ou des filtres.
3. Réparations lorsque l'appareil est utilisé pour les autres que l'usage unifamilial normal.
4. Dommages causés par accident, altération, mauvaise utilisation, abus, incendie, inondation, cas de force majeure, une mauvaise installation, installation non conforme électrique ou codes de plomberie.
5. Pièces de rechange ou des frais de réparation pour les unités utilisées en dehors des États-Unis.
6. Cueillette et livraison. Cet appareil est conçu pour être réparé dans la maison.
7. Réparations aux pièces ou systèmes résultant d'une modification non autorisée sur l'appareil.
8. Frais de transport pour le service de produit dans des endroits éloignés.
9. La dépose et la réinstallation de votre appareil si celui-ci est installé dans un endroit inaccessible ou n'est pas installé conformément aux instructions d'installation publiées.
10. Pièces de rechange ou des frais de réparation lorsque l'appareil est utilisé dans un pays autre que le pays dans lequel il a été acheté.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lire et conserver ces Instructions

AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures, respectez les points suivants :

- ◆ Utilisez cet appareil que de la façon prévue par le fabricant. Si vous avez des questions, contactez le fabricant. Avant de réparer ou de nettoyer l'appareil, coupez l'alimentation électrique hors tension au panneau électrique et verrouillez Service moyens de déconnexion pour éviter sa marche accidentellement. Si les moyens de déconnexion du Service ne peut être verrouillés, fixez un avertisseur éminents, comme une étiquette, sur le panneau de service.

AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque d'une gamme prendrait feu :

- ◆ Jamais laisser des éléments de surface sans surveillance à vif. Débordements provoquent des fumeurs et graisseux des débordements qui peuvent s'enflammer. Faire chauffer les huiles lentement sur les réglages de faibles ou moyennes.
- ◆ Toujours allumer la hotte lorsque vous cuisinez à feu vif ou quand flamber des aliments (p. ex.: crêpes Suzette,
- ◆ Cerises jubilé, steak au poivre Flambé).
- ◆ Propres ventilateurs fréquemment. Graisse ne puissent pas s'accumuler sur les ventilateurs ou les filtres.
- ◆ Utilisez pan de bonne taille. Toujours utiliser des ustensiles de cuisson adaptée à la taille de l'élément de surface.

AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque de blessures corporelles dans le cas d'une cuisinière incendie de graisse, respectez les points suivants :

- ◆ Étouffez les flammes avec un couvercle hermétique, une tôle à biscuits ou un plateau métallique, puis éteignez le brûleur. VEILLEZ À ÉVITER LES BRÛLURES. Si les flammes ne vont pas sortir immédiatement, évacuer et appeler les pompiers.
- ◆ Ne prenez jamais un poêlon - vous pourriez vous brûler gravement.
- ◆ N'utilisez pas d'eau, mouillés ou serviettes, explosion de vapeur.
- ◆ Utilisez un extincteur seulement si :
- ◆ Vous savez que vous avez un extincteur de classe ABC et vous savez déjà comment l'utiliser.
- ◆ L'incendie est petit et limité à l'endroit où il a débuté.
- ◆ Le service des incendies est appelé.
- ◆ Vous pouvez combattre le feu avec le dos à une sortie.

AVERTISSEMENT : Pour réduire le risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures, respectez les points suivants :

- ◆ Travaux d'installation et le câblage électrique doivent être faits par une personne qualifiée ou personnes conformément aux codes et normes, y compris la construction résistant au feu.
- ◆ Quantité d'air suffisante est nécessaire pour assurer la combustion et l'évacuation des gaz par le conduit de l'appareil pour éviter tout refoulement. Suivre et sécurité les normes les directives du fabricant de l'équipement de chauffage telles que celles publiées par la National Fire Protection Association (NFPA) et l'American society for Heating, Refrigeration & Air conditioning Engineers (ASHRAE), and des autorités locales.
- ◆ Quand coupant ou perçant un mur ou un plafond n'endommagent pas câblage électrique et autres caches utilitaires.
- ◆ Ventilateurs de recirculation doivent toujours se faire vers l'extérieur.

AVERTISSEMENT : Pour réduire les risques d'incendie, utiliser uniquement des gaines de métal lisse !

WARRANTY CARD

To better serve you with your service and warranty needs, please fill out the purchase and product information and return to Imperial Cal Products.

CUSTOMER NAME: _____

PURCHASED FROM: _____

PURCHASE DATE: _____

MODEL #: _____

SERIAL #

(Serial # beneath filters on white label)

Warranty card can be submitted via our website at:
www.imperialhoods.com or by mail.

MUST keep receipt. Proof of original purchase date is needed to obtain service under warranty.

Mail warranty card to:

**Imperial Cal Products
ATTN: Warranty Department
425 Apollo St.
Brea, CA 92821**

Or visit our website to complete warranty registration:

www.imperialhoods.com