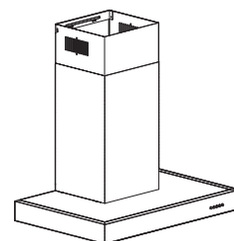


# HOTTE DE LA SÉRIE B53



Les lignes épurées et le style contemporain font de cette hotte en acier inoxydable à installation murale un choix très prisé.

### CARACTÉRISTIQUES

- Installation murale
- Fini : Acier inoxydable 430 brossé n° 4
- Largeurs : 29-1/2 po, 35-1/4 po (la largeur de 35-1/4 po n'est pas offerte au Canada)
- Conduit décoratif télescopique pour plafonds de 8 pi à 9 pi
- Connecteur de conduit rond 6 po/volet antiretour
- Convertible pour installation en recirculation (nécessite le n° de modèle RK56 vendu séparément)
- Éclairage halogène (2 ampoules de type JC, 12 V, 20 W, à culot G-4 - incluses)
- Commande à 5 boutons-poussoirs: ventilateur marche-arrêt, ventilateur basse vitesse, ventilateur vitesse moyenne, ventilateur haute vitesse, éclairage allumé-éteint
- Ventilateur centrifuge simple
- Filtres à loquets à retrait rapide, lavables au lave-vaisselle
- Enfichable

### OPTIONS

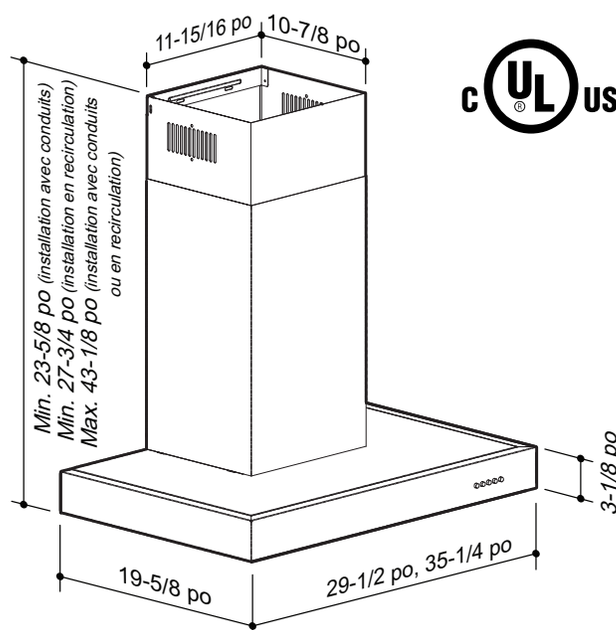
- Rallonge de conduit décoratif pour plafond de 10 pi (N° de modèle FXN53SS) (32-1/2 po de long) (installation avec conduits ou en recirculation)
- Ensemble de recirculation (N° de modèle RK56)
- Filtre de recirculation (N° de modèle ROUNDFILTER)
- Filtres à graisses de remplacement (97018027 pour le modèle B5330SS) (97018028 pour le modèle B5336SS)
- Dispositifs d'apport d'air (Modèles MD6TU et MD8TU)

### SPÉCIFICATIONS

V	A	PI <sup>3</sup> /MIN	SONES	CONDUIT
120	3,3	450 (haute) 190 (basse)	8,5 (haute) 2,5 (basse)	6 po rond



L'HOMOLOGATION HVI-2100 est conforme aux nouvelles techniques et procédures d'essai prescrites par le Home Ventilating Institute pour les produits d'emploi courant, dès leur disponibilité pour les consommateurs. Le rendement du produit est évalué à une pression statique de 0,1 po, d'après les tests effectués dans le laboratoire d'essai ultra-perfectionné de l'AMCA. Le sone est une mesure de la perception humaine de la puissance sonore, d'après des mesures effectuées en laboratoire.

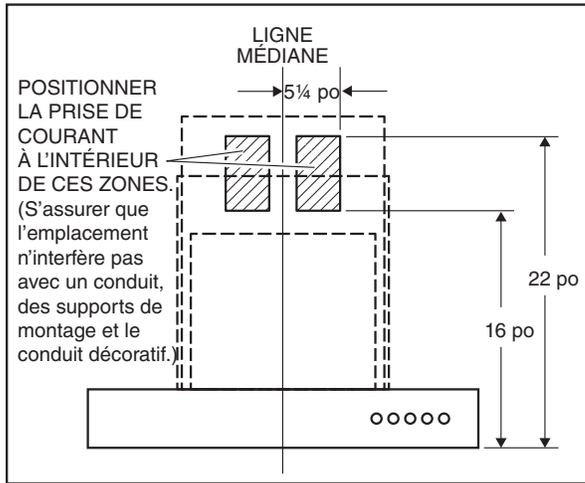


Installer la hotte de sorte que le bas de la hotte soit au moins à 30 po au-dessus de la surface de cuisson.

Broan-NuTone LLC Hartford, Wisconsin www.broan.com 800 558-1711  
Venmar Ventilation ULC Drummondville, Québec www.broan.ca 877 896-1119

RÉFÉRENCE	QTÉ	REMARQUES	Projet
			Lieu
			Architecte
			Ingénieur
			Entrepreneur
			Soumis par Date

# INSTALLATION ÉLECTRIQUE POUR LA SÉRIE B53



## 1. INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être relié à une mise à la terre. En cas de court-circuit électrique, la mise à la terre réduit le risque d'électrocution en fournissant un câble d'évacuation du courant. Cet appareil est muni d'un cordon équipé d'un fil de mise à la terre avec fiche de mise à la terre. La fiche doit être branchée dans une prise de courant correctement installée et mise à la terre.

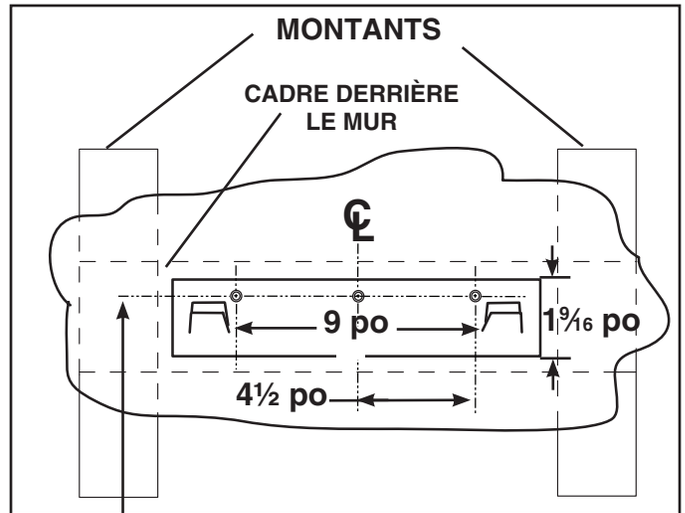
### NOTE:

**Une prise encastrée est recommandée.**

2. Installer la prise de courant dans l'espace qui sera couvert par le conduit décoratif où elle n'interfère pas avec le conduit rond. S'assurer qu'elle est à une distance maximale de 14 po de l'endroit où le fil sort de la hotte et qu'elle n'interfère pas avec l'emplacement de fixation d'un support de montage ou avec le conduit décoratif (à l'endroit où il touche le mur).

# INSTALLATION POUR LA SÉRIE B53

1. Construire un cadre mural en bois encastré entre les montants et au même niveau que ceux-ci. S'assurer:
  - a) que le cadre est centré avec l'emplacement de l'installation.
  - b) que la hauteur du cadre permettra la fixation du support de montage au cadre selon les dimensions indiquées.
2. Après la finition du mur, centrer et niveler le support de montage de la hotte et le fixer au cadre du mur à l'aide de (3) vis de montage n° 8 x 1-1/2 po. Serrer complètement les vis.



43-9/16 po = bas de la hotte à 30 po au-dessus de la surface de cuisson  
49-9/16 po = bas de la hotte à 36 po au-dessus de la surface de cuisson

Distance souhaitée de la hotte au-dessus d'une surface de cuisson à 36 po (voir note 1)

		30 po	31 po	32 po	33 po	34 po	35 po	36 po
Hauteur du plafond	Type d'installation	Emplacement des trous du support de montage pour surface de cuisson à 36 po						
8 pi	avec conduits	43-9/16 po	44-9/16 po	45-9/16 po	46-9/16 po	47-9/16 po	48-9/16 po	49-9/16 po
	sans conduits	43-9/16 po	44-9/16 po	45-9/16 po				
9 pi	avec conduits	43-9/16 po	44-9/16 po	45-9/16 po	46-9/16 po	47-9/16 po	48-9/16 po	49-9/16 po
	sans conduits	43-9/16 po	44-9/16 po	45-9/16 po	46-9/16 po	47-9/16 po	48-9/16 po	49-9/16 po
10 pi (voir note 2)	avec conduits	43-9/16 po	44-9/16 po	45-9/16 po	46-9/16 po	47-9/16 po	48-9/16 po	49-9/16 po
	sans conduits	43-9/16 po	44-9/16 po	45-9/16 po	46-9/16 po	47-9/16 po	48-9/16 po	49-9/16 po

### Notes:

- 1 Un maximum de 36 po au-dessus de la surface de cuisson est recommandé pour une meilleure évacuation des odeurs de cuisson. Le bas de la hotte NE DOIT PAS ÊTRE À MOINS DE 30 po au-dessus de la surface de cuisson. Les distances au-delà de 36 po sont à la discrétion de l'installateur et de l'utilisateur si la hauteur du plafond et du conduit décoratif le permettent.
- 2 Nécessite la rallonge de conduit décoratif pour plafond de 10 pi - N° de modèle FXN53SS.



Broan-NuTone LLC Hartford, Wisconsin www.broan.com 800 558-1711  
Venmar Ventilation ULC Drummondville, Québec www.broan.ca 877 896-1119