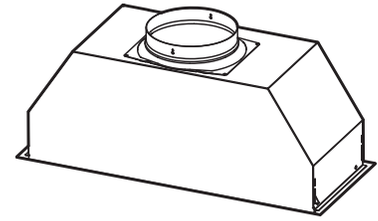


P195P SERIES POWER PACK



Best quality design and craftsmanship in a unit that mounts flush with the bottom of cabinets or in a custom hood.

FEATURES

- Cabinet mount – custom applications
- Finish: 430 Stainless Steel (0.050" thick)
- Widths: 21-3/16"; 28-5/16"
- 8" round duct connector/back-draft damper
- Convertible to recirculating mode with filter kit sold separately (excluding Model P195P2M70)
- Perimeter Aspiration
 - Decorative hinged panel
 - Higher velocity around perimeter
- 2-level halogen lighting (2 bulbs included. Type T3, 12 volt, 20 watts max., G4 base)
- Electronic, push button controls:
 - 4 speeds
 - 10-min. delay off
 - 30-hr. filter clean indicator
 - Lights
- Pro 600 blower (Models P195P1M52, P195P1M70)
- Max. blower CFM*: 650 (Models P195P1M52, P195P1M70)
- Pro 1200 blower (Model P195P2M70)
- Max. blower CFM*: 1300 (Model P195P2M70)
- Heat Sentry™ - automatically turns blower to high speed when excess cooking heat is detected
- For indoor use only

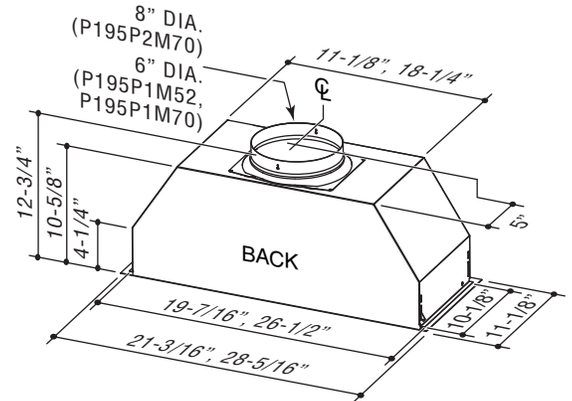
OPTIONS

- Recirculating filters (AFCP195P52, AFCP195P70)
- Stainless liner (L5230, L7036, L7048)
- Remote control (ACR3)
- Make-up air dampers (MD6T, MD8T, MD10T)
- Fresh air inlets required with dampers (641FA, 643FA, 610FA)

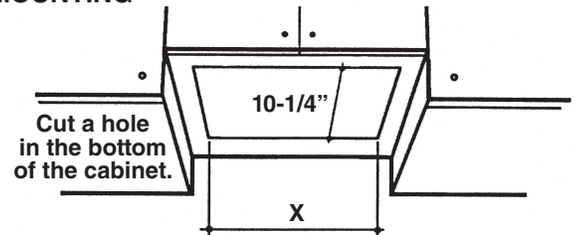


HVI-2100 CERTIFIED RATINGS comply with new testing technologies and procedures prescribed by the Home Ventilating Institute, for off-the-shelf products, as they are available to consumers. Product performance is rated at 0.1 in. static pressure, based on tests conducted in a state-of-the-art test laboratory. Sones are a measure of humanly-perceived loudness, based on laboratory measurements.
 * Max. blower CFM indicates the performance of the hood blower in open air.

DIMENSIONS



MOUNTING



X = 19-1/2" for P195P1M52
X = 26-5/8" for P195P1M70, P195P2M70

Mount power pack so bottom is 24" to 30" over cooking surface. Custom metal liner may be required – contact local building authority.

See next page for HVI performance.



BEST Hartford, Wisconsin www.BestRangeHoods.com 800-558-1711
 BEST Drummondville, QC, Canada www.BestRangeHoods.ca 866-737-7770

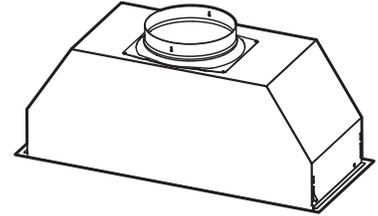
REFERENCE	QTY.	REMARKS	Project	
			Location	
			Architect	
			Engineer	
			Contractor	
			Submitted by	Date

SPECIFICATIONS

HVI PERFORMANCE							
Model	Duct Orientation	Size	Sones		CFM		
			Normal	High	Normal	High 0.25 in. w.g.	High 0.1 in. w.g.
P195P1M52	Vertical - Round	6 in.	1.0	8.5	190	470	490
P195P1M70	Vertical - Round	6 in.	1.0	8.5	190	470	490
P195P2M70	Vertical - Round	8 in.	2.0	12	310	774	800

best[®]

HOTTE ENCASTRABLE SÉRIE P195P



Le meilleur du design et de notre savoir-faire réunis en une hotte entièrement encastrée dans les armoires sur mesure.

CARACTÉRISTIQUES

- Installation dans les armoires sur mesure
- Fini : Acier inoxydable 430 (0,050 po d'épaisseur)
- Largeurs : 21 3/16 po, 28 5/16 po
- Adaptateur rond de 8 po avec volet antiretour
- Peut être installée en mode recirculation à l'aide de l'ensemble de recirculation vendu séparément (sauf modèle P195P2M70)
- Aspiration périphérique
 - Panneau décoratif à charnières
 - Aspiration accrue autour du périmètre
- Éclairage halogène à 2 intensités (2 ampoules incluses, type T3, 12 volts, 20 watts max., à culot G4)
- Commande électronique à boutons-poussoirs :
 - 4 vitesses
 - Fonction d'arrêt différé après 10 minutes
 - Indicateur de nettoyage des filtres toutes les 30 heures
 - Éclairage
- Ventilateur Pro 600 (modèles P195P1M52 et P195P1M70)
- Puissance max. du ventilateur* : 650 pi³/min (modèles P195P1M52 et P195P1M70)
- Ventilateur Pro 1200 (modèle P195P2M70)
- Puissance max. du ventilateur* : 1300 pi³/min (modèle P195P2M70)
- Heat Sentry^{MC} - règle automatiquement le ventilateur en vitesse supérieure lorsqu'une chaleur excessive est détectée
- Pour utilisation à l'intérieur seulement

OPTIONS

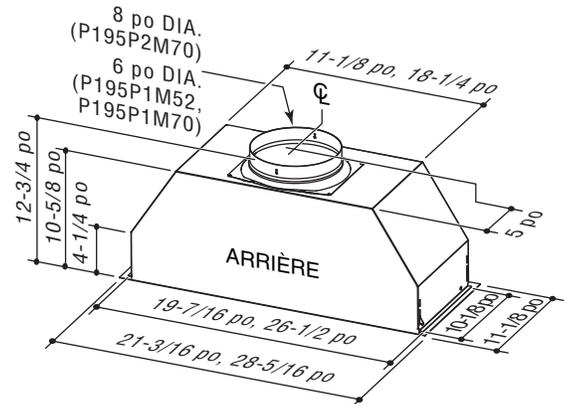
- Filtres pour recirculation (AFCP195P52, AFCP195P70)
- Joint décoratif en acier inoxydable (L5230, L7036, L7048)
- Télécommande (ACR3)
- Dispositif d'apport d'air (MD6T, MD8T, MD10T)
- Capuchon mural pour dispositif d'apport d'air (641FA, 643FA, 610FA)



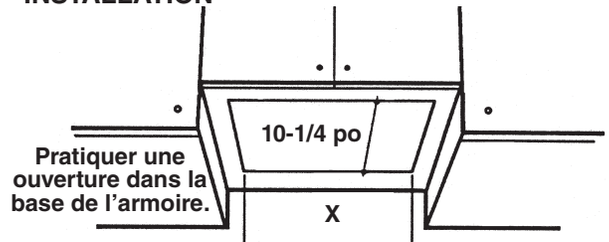
RÉSULTATS HOMOLOGUÉS HVI-2100 se conformant aux nouvelles technologies de test et aux procédures prescrites par le Home Ventilating Institute pour les produits offerts sur le marché, tels qu'ils sont présentés aux consommateurs. La performance du produit est calibrée à 0,1 po (2,54 mm) de pression statique, basée sur les tests dirigés par un laboratoire de pointe. Un sone est une unité de mesure de bruit perçu par l'oreille humaine, basée sur des mesures en laboratoire. *La puissance maximum du ventilateur maximum du ventilateur indique la performance du ventilateur de la hotte à l'air libre.

BEST Hartford, Wisconsin www.BestRangeHoods.com 800 558-1711
BEST Drummondville, QC, Canada www.BestRangeHoods.ca 866 737-7770

DIMENSIONS



INSTALLATION



X = 19-1/2 po pour P195P1M52
X = 26-5/8 po pour P195P1M70, P195P2M70

Installer la hotte de sorte que le bas de celle-ci soit de 24 po à 30 po au-dessus de la surface de cuisson. Un joint métallique sur mesure pourrait être requis – communiquez avec les autorités locales en matière de bâtiment.

Voir en page suivante pour les performances HVI.



Peut être utilisé pour se conformer aux exigences du 2019 Title 24 Part 6 pour hottes de cuisinières.

RÉFÉRENCE	QTÉ	REMARQUES	Projet
			Lieu
			Architecte
			Ingénieur
			Entrepreneur
			Soumis par Date

SPÉCIFICATIONS

PERFORMANCE HVI							
Modèle	Orientation du conduit	Size	Sones		pi ³ /min		
			Normale	Haute	Normale	Haute 0,25 po d'eau	Haute 0,1 po d'eau
P195P1M52	Rond vertical	6 po	1,0	8,5	190	470	490
P195P1M70	Rond vertical	6 po	1,0	8,5	190	470	490
P195P2M70	Rond vertical	8 po	2,0	12	310	774	800