

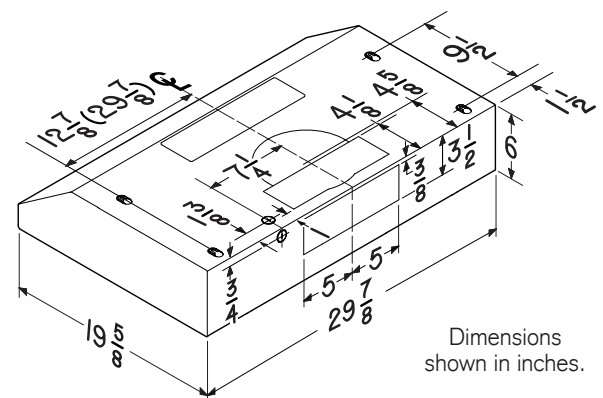
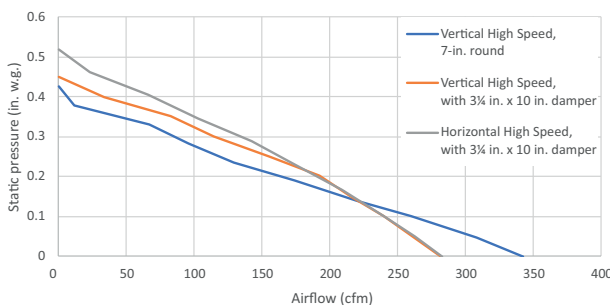
The clean, contemporary shape of Glacier complements any kitchen design. Halogen lighting and superior smoke and odor removal are a mere introduction to everything this hood has to offer.



SIZE	WHITE	STAINLESS	GREASE FILTERS (replacement)	NON-DUCTED FILTER
30 in.	BCSM130WH	BCSM130SS	HPFAMM30 (Type C2)	HPF30 (Type Xc)

HVI PERFORMANCE									
Duct Orientation	Size	Damper	Sones			CFM			
			Normal	Medium*	High	Normal	Medium*	High 0.25 in. w.g.	High 0.1 in. w.g.
Vertical - Rectangular	3¼ in. x 10 in.	Included	1.5	3.0	6.0	130	170	150	240
Horizontal - Rectangular	3¼ in. x 10 in.	Included	1.5	3.0	6.0	110	160	160	240
Round - Vertical	7 in.	Sold Separately	2.0	3.0	5.5	140	190	115	260

FEATURES	
Control type	3-speed Pushbutton
Delay off	no
Filter Clean Reminder	no
Heat Sentry™	no
ADA Capable	yes
Lighting	2-level 50 W Halogen (bulbs included)
Grease Filters	Micro Mesh (Qty. 2)
Installation Hardware	EZ1 bracket
ENERGY STAR®	no
Recirculation	Non-ducted filters sold separately
AC INPUT	
120 V, 60 Hz - 1.4 AMPS	
OPTIONAL ACCESSORIES	
7-in. Round Damper	BP87Q
7-in. Round Adapter Plate	SR680508
Make-up Air Dampers	MD6TU, MD8TU and MD10TU
MOUNTING HEIGHT	
18 in. to 24 in. from cooktop to bottom of hood	
LIMITED WARRANTY	
1 year. See installation manual for full warranty text.	
FOR INDOOR USE ONLY	



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 and 0.25 in. static pressure at high speed based on tests conducted in an HVI-approved state-of-the-art test laboratory. Sones are a measure of humanly-perceived loudness, based on laboratory measurements.

\* Where noted performance rating is not HVI certified but was established in accordance with HVI Standardized test procedure.

99045742H

La forme simple et contemporaine de Glacier convient à tous les styles de cuisine. L'éclairage halogène impressionnant et l'élimination supérieure de la vapeur et des odeurs de cuisson ne sont qu'un avant-goût de tout ce que cette hotte a à offrir.

LARGEUR	BLANC	INOX	FILTRES À GRAISSES (remplacement)	FILTRES DE RECIRCULATION
30 po	BCSM130WH	BCSM130SS	HPFAMM30 (Type C2)	HPF30 (Type Xc)

RENDEMENT HVI									
Orientation du conduit	Largeur	Volet	Sones			pi <sup>3</sup> /min			
			Normale	Moyenne*	Haute	Normale	Moyenne*	Haute 0,25 po d'eau	Haute 0,1 po d'eau
Rectangulaire vertical	3¼ po x 10 po	inclus	1,5	3,0	6,0	130	170	150	240
Rectangulaire horizontal	3¼ po x 10 po	inclus	1,5	3,0	6,0	110	160	160	240
Rond vertical	7 po	vendu séparément	2,0	3,0	5,5	140	190	115	260

CARACTÉRISTIQUES	
Type de commande	Boutons-poussoirs à 3 vitesses
Arrêt différé	non
Rappel d'entretien des filtres	non
Détecteur Heat Sentry <sup>MC</sup>	non
Capacité ADA	oui
Éclairage	Halogène 50 W à 2 intensités (ampoules incluses)
Filtres à graisses	À maillage fin (qté 2)
Matériel pour l'installation	Supports EZ1
ENERGY STAR®	non
Recirculation	Filtres de recirculation vendus séparément

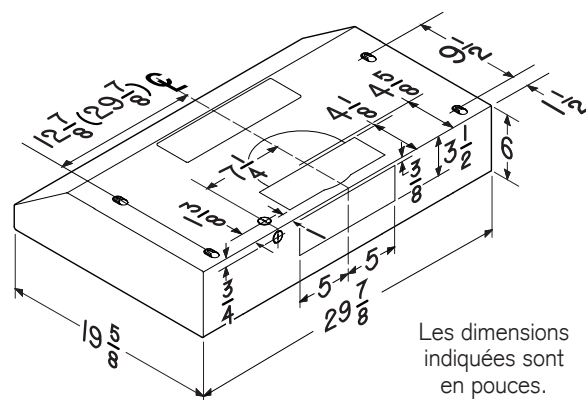
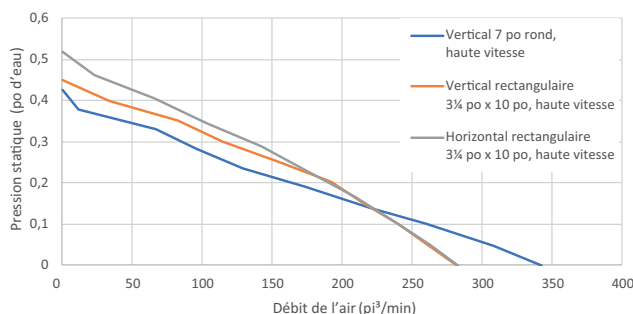
**ALIMENTATION CA**  
120 V, 60 Hz - 1,4 A

ACCESSOIRES OPTIONNELS	
Volet rond de 7 po	BP87Q
Plaque pour conduit rond 7 po	SR680508
Dispositifs d'apport d'air	MD6TU, MD8TU et MD10TU

**HAUTEUR DE MONTAGE**  
De 18 po à 24 po au-dessus de la surface de cuisson

**GARANTIE LIMITÉE**  
1 an.  
Voir le manuel d'installation pour le texte complet de la garantie.

**POUR UTILISATION À L'INTÉRIEUR SEULEMENT**



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 et de 0,25 po en haute vitesse d'après les tests effectués dans un laboratoire d'essai ultra-perfectionné approuvé par le HVI. Le sone est une mesure de la perception humaine de la puissance sonore, d'après des mesures effectuées en laboratoire.

\* Signifie que la donnée n'est pas certifiée par le HVI, mais a été obtenue suivant les procédures de test standardisées du HVI.

