

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

SIZE	BLACK	WHITE	STAINLESS	GREASE FILTERS (replacement)	NON-DUCTED FILTERS
24 in.	---	BCS324WWC	BCS324SSC	HPFAMM24 (Type B1)	HPF24 (Type Xb)
30 in.	BCS330BLC	BCS330WWC	BCS330SSC	HPFAMM30 (Type C1)	HPF30 (Type Xc)

HVI PERFORMANCE								
Duct Orientation	Size	Damper	Sones		CFM			
			Normal	High	Normal	High 0.25 in. w.g.	High 0.1 in. w.g.	
Vertical - Rectangular	3¼ in. x 10 in.	Included	1.5	5.0	140	130	220	
Horizontal - Rectangular	3¼ in. x 10 in.	Included	1.5	5.0	110	128	210	
Round - Vertical	7 in.	Sold Separately	1.5	5.0	150	110	240	

FEATURES	
Max. Blower Airflow	300 CFM
Control type	2-speed Rocker
Delay off	no
Filter Clean Reminder	no
Heat Sentry™	no
ADA Capable	yes
Lighting	2-level 50 W Halogen (bulbs not included)
Grease Filters	Micro Mesh (Qty. 2)
Installation Hardware	Standard
ENERGY STAR®	no
Recirculation	Non-ducted filters sold separately

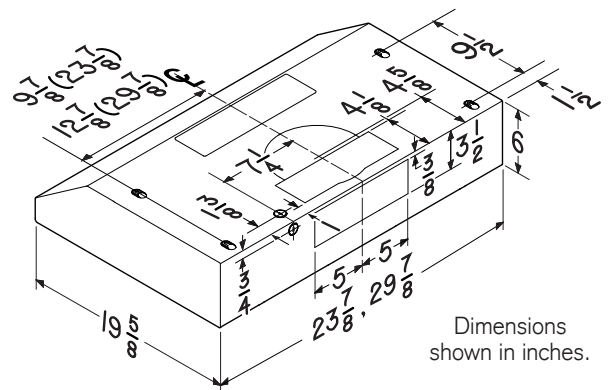
AC INPUT	
120 V, 60 Hz - 1.4 AMPS	

OPTIONAL ACCESSORIES	
7-in. Round Damper	BP87Q
7-in. Round Adapter Plate	SR680508
Make-up Air Dampers	MD6TU, MD8TU and MD10TU

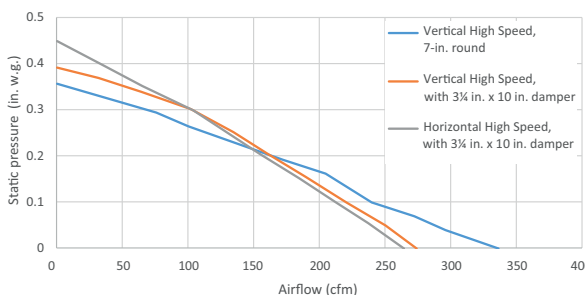
MOUNTING HEIGHT	
18 in. to 24 in. from cooktop to bottom of hood	

LIMITED WARRANTY	
1-year (See installation manual for full warranty text.)	

FOR INDOOR USE ONLY



Dimensions shown in inches.



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.

99045738E

Les lignes nettes et contemporaines conviennent au style de toute cuisine. Le puissant éclairage et l'élimination supérieure de la fumée et des odeurs ne sont qu'un bref aperçu de tout ce que cette hotte a à offrir.

LARGEUR	NOIR	BLANC	INOX	FILTRES À GRAISSES (remplacement)	FILTRES DE RECIRCULATION
24 po	---	BCS324WWC	BCS324SSC	HPFAMM24 (Type B1)	HPF24 (Type Xb)
30 po	BCS330BLC	BCS330WWC	BCS330SSC	HPFAMM30 (Type C1)	HPF30 (Type Xc)

RENDEMENT HVI							
Orientation du conduit	Largeur	Volet	Sones		pi ³ /min		
			Normale	Haute	Normale	Haute 0,25 po d'eau	Haute 0,1 po d'eau
Rectangulaire vertical	3¼ po x 10 po	inclus	1,5	5,0	140	130	220
Rectangulaire horizontal	3¼ po x 10 po	inclus	1,5	5,0	110	128	210
Rond vertical	7 po	vendu séparément	1,5	5,0	150	110	240

CARACTÉRISTIQUES	
Débit max. du ventilateur	300 pi ³ /min
Type de commande	Interrupteur à bascule à 2 vitesses
Arrêt différé	non
Rappel d'entretien des filtres	non
Détecteur Heat Sentry ^{MC}	non
Capacité ADA	oui
Éclairage	Halogène 50 W à 2 intensités (ampoules non incluses)
Filtres à graisses	À maillage fin (qté 2)
Matériel pour l'installation	Standard
ENERGY STAR [®]	non
Recirculation	Filtres de recirculation vendus séparément

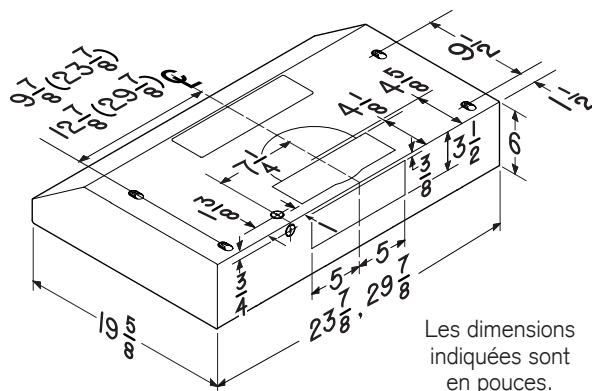
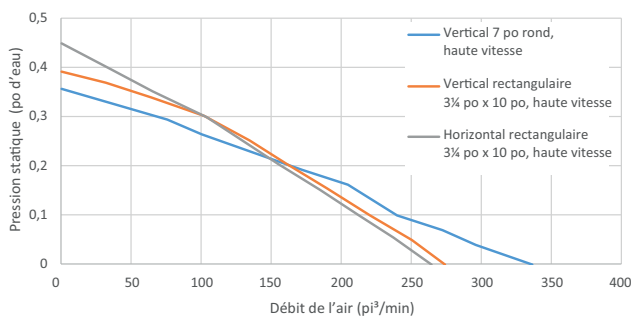
ALIMENTATION CA	
120 V, 60 Hz - 1,4 A	

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	
<i>(Voir le manuel d'installation pour le texte complet de la garantie.)</i>	

POUR UTILISATION À L'INTÉRIEUR SEULEMENT



Les dimensions indiquées sont en pouces.



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.

99045738E