

La forme simple et contemporaine de Glacier convient à tous les styles de cuisine. L'éclairage DEL 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. Les modules DEL étant issus de la plus récente technologie en matière d'éclairage de surface de cuisson, ils sont spécialement conçus pour fonctionner dans un environnement à chaleur élevée. Leur durabilité est jusqu'à 25 fois supérieure à celle des ampoules standards et ils sont plus robustes que les ampoules à DEL typiques.

LARGEUR	BLANC	NOIR	INOX	INOX NOIR	FILTRES À GRAISSES (remplacement)	FILTRES DE RECIRCULATION
30 po	BCDA130WW	BCDA130BL	BCDA130SS	BCDA130BLS	HPFAMM30 (Type C2)	HPF30 (Type Xc)

RENDEMENT HVI									
Orientation du conduit	Largeur	Volet	Sones			pi ³ /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	5,0	140	180	130	220
Rectangulaire horizontal	3¼ po x 10 po	inclus	1,5	3,0	5,0	110	150	128	210
Rond vertical	7 po	vendu séparément	1,5	3,0	5,0	150	190	110	240

CARACTÉRISTIQUES	
Débit max. du ventilateur	300 pi ³ /min
Type de commande	Capacitive, à 3 vitesses
Arrêt différé	non
Rappel d'entretien des filtres	oui
Détecteur Heat Sentry ^{MC}	non
Capacité ADA	oui
Éclairage	DEL à 2 intensités (inclus)
Filtres à graisses	À maillage fin (qté 2)
Matériel pour l'installation	Supports EZ1
ENERGY STAR®	non
Recirculation	Filtres de recirculation vendus séparément

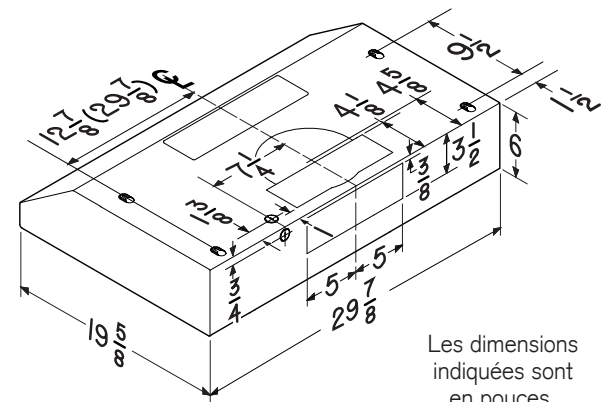
ALIMENTATION CA	
120 V, 60 Hz - 0,65 A	

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

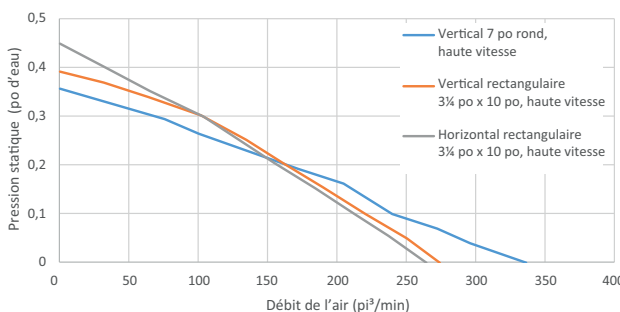
HAUTEUR DE MONTAGE	
De 18 po à 24 po au-dessus de la surface de cuisson	

GARANTIE LIMITÉE	
1 an	
3 ans (modules DEL seulement)	
<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.

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

99045733F