

La forme épurée et contemporaine de Glacier complète n'importe quel design de cuisine. Avec des caractéristiques avancées telles qu'une ventilation puissante, un éclairage DEL et des commandes cachées, l'utilisation est facile et agréable.

LARGEUR	BLANC	NOIR	INOX	FILTRES À GRAISSES (remplacement)	FILTRES DE RECIRCULATION	
30 po	GLA1303WW	GLA1303BL	GLA1303SS	HPFAMM30	HPF30	

CARACTÉRISTIQUES						
Puissance max. du ventilateur ‡	350 pi³/min					
Type de commande	Interrupteur à bascule à 2 vitesses					
Arrêt différé	non					
Rappel d'entretien des filtres	non					
Capacité ADA	oui					
Éclairage	DEL 5 W GU10 à 1 intensité (incluse)					
Filtres à graisses	À maillage fin (qté 2)					
Matériel pour l'installation	Supports EZ1					
ENERGY STAR®	oui					
Recirculation	Filtres de recirculation vendus séparément					

ALIMENTATION CA

120 V, 60 Hz - 0,8 A

Connexion électrique: Câblage Direct

Commentary crossingues castage zincer						
ACCESSOIRES OPTIONNELS						
Volet rond de 7 po	BP87Q					
Ensemble de câblage ADA	HAWSK3					
Dispositifs d'apport d'air	MD6TU, MD8TU et MD10TU					
Ensemble cordon d'alimentation	HCK44					

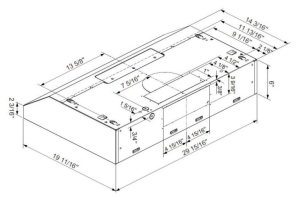
HAUTEUR DE MONTAGE

Minimum 18 po au-dessus de la surface de cuisson pour un four électrique

Minimum 26 po au-dessus de la surface de cuisson pour un four

GARANTIE LIMITÉE

‡ La puissance maximum du ventilateur indique la performance du ventilateur de la hotte à l'air libre et n'est pas certifiée par le HVI.



Les dimensions indiquées sont en pouces.



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



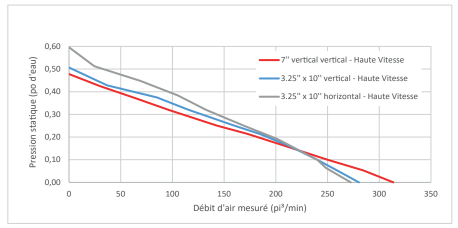


1116414A



RENDEMENT HVI											
Onio mtotio m		Volet	Sones		pi³/min						
Orientation du conduit	Largeur		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	6,5	130	160	240				
Rectangulaire horizontal	3¼ po x 10 po	inclus	2,0	7,0	110	160	240				
Rond vertical	7 po	vendu séparément**	2,0	6,0	150	140	250				

^{**} Plaque de l'adaptateur 7 po incluse





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, 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.

FICHE TECHNIQUE