

Les lignes sculptées d'Alta^{MC} proposent un nouveau choix formidable par rapport aux hottes de forme traditionnelle. Sa commande à touches infrarouge et ses filtres à chicane hybrides confèrent un look professionnel à votre cuisine.

LARGEUR	NOIR	INOX	BLANC	FILTRE(S) À GRAISSES (remplacement)	FILTRE(S) DE RECIRCULATION
30 po	BOLA130BL*	BOLA130SS	BOLA130WH	HPFA430 (Type "C5")	HPF30 (Type "Xc")
36 po	BOLA136BL*	BOLA136SS	BOLA136WH	HPFA436 (Type "D5")	HPF36 (Type "Xd")

* Non offert au Canada.

RENDEMENT								
Orientation du conduit	Largeur	Volet	Sones			pi ³ /min @ 0,1 Ps		
			Normale	Moyenne	Haute	Normale	Moyenne	Haute
Rectangulaire vertical	3¼ po x 10 po	inclus	0,3	2,5	6,5	120	200	360
Rectangulaire horizontal	3¼ po x 10 po	inclus	0,3	2,5	6,5	120	220	400
Rond vertical	7 po	vendu séparément	0,5	2,5	6,5	120	210	370

CARACTÉRISTIQUES	
Type de commande	Infrarouge, à 3 vitesses
Arrêt différé	oui
Rappel d'entretien des filtres	oui
Détecteur Heat Sentry ^{MC}	oui
Capacité ADA	oui
Éclairage	DEL à 3 intensités (inclus)
Filtre(s) à graisses	Hybrides / à déflecteur (qté 2)
Matériel pour l'installation	Supports EZ1
ENERGY STAR®	non
Recirculation	Filtre(s) de recirculation vendus séparément

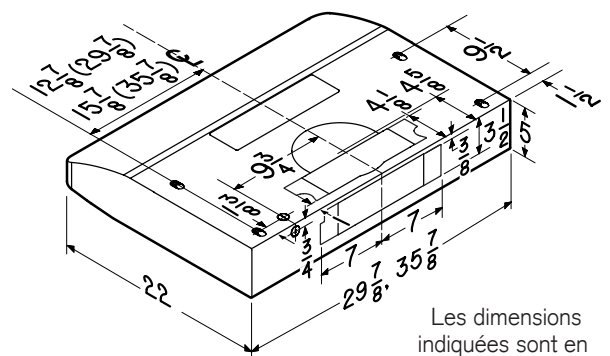
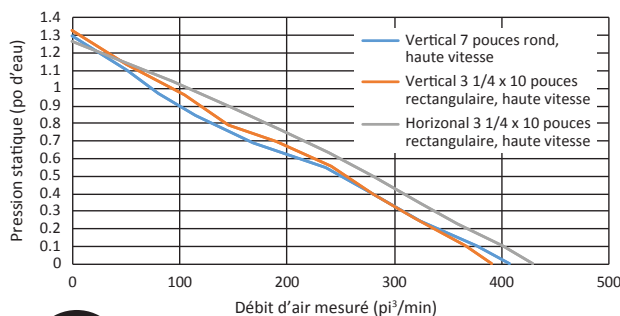
ALIMENTATION CA
120 V, 60 Hz - 1,4 A

ACCESSOIRES OPTIONNELS	
Volet rond de 7 po	BP87
Ensemble de câblage ADA	HAWRK3
Dispositif d'apport d'air à raccordement direct	MD6TU, MD8TU, MD10TU
Télécommande	HCR3

HAUTEUR DE MONTAGE
De 18 po à 30 po au-dessus de la surface de cuisson

GARANTIE LIMITÉE
1 an
3 ans (modules DEL seulement)
(Voir le manuel d'installation pour le texte complet de la garantie.)

POUR UTILISATION À L'INTÉRIEUR SEULEMENT



Les dimensions indiquées sont en pouces.



Modèles en inox et blanc



Modèles noir



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, d'après les tests effectués dans le laboratoire d'essai ultra-perfectionné de l'AMCA. Le sone est une mesure de la perception humaine de la puissance sonore, d'après des mesures effectuées en laboratoire.