



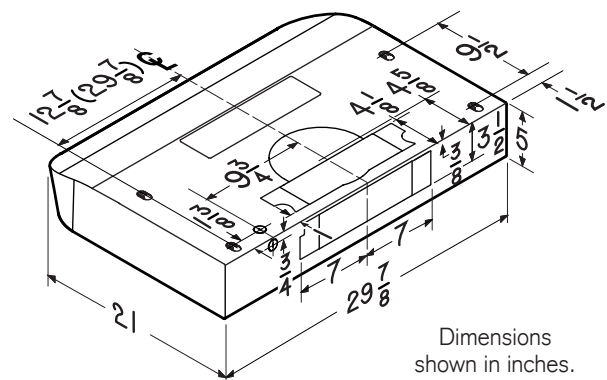
Under-Cabinet

Sleek and modern - this model is sure to win over even the most demanding users with its innovative design, advanced technology, and unmatched performance. The LED modules included with this hood are the latest in LED cooktop illumination technology specially designed to operate in the elevated temperatures of cooking - offering bright lighting and lasting up to 25 times as long as a standard bulb and greater reliability than typical replacement LED bulbs.

SIZE	WHITE	STAINLESS	GREASE FILTERS (replacement)	NON-DUCTED FILTERS
30 in.	VBLDN130WH	VBLDN130SS	HPFA430 (Type C5)	HPF30 (Type Xc)

FEATURES	
Max. Blower CFM †	450 CFM
Control type	3-speed Pushbutton with LCD
Delay off	yes
Filter Clean Reminder	yes
Heat Sentry™	yes
ADA Capable	yes
Lighting	3-level LED (included)
Grease Filters	Hybrid/Baffle (Qty. 2)
Installation Hardware	EZ1 brackets
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
ADA Wiring Kit	HAWRK3
Make-up Air Dampers	MD6TU, MD8TU and MD10TU
MOUNTING HEIGHT	
18 in. to 30 in. from cooktop to bottom of hood	
LIMITED WARRANTY	
1-year 3-year (LED modules only) <i>See installation manual for full warranty text.</i>	
FOR INDOOR USE ONLY	

† Max. blower CFM indicates the performance of the hood blower in open air and is not HVI certified.



Dimensions shown in inches.

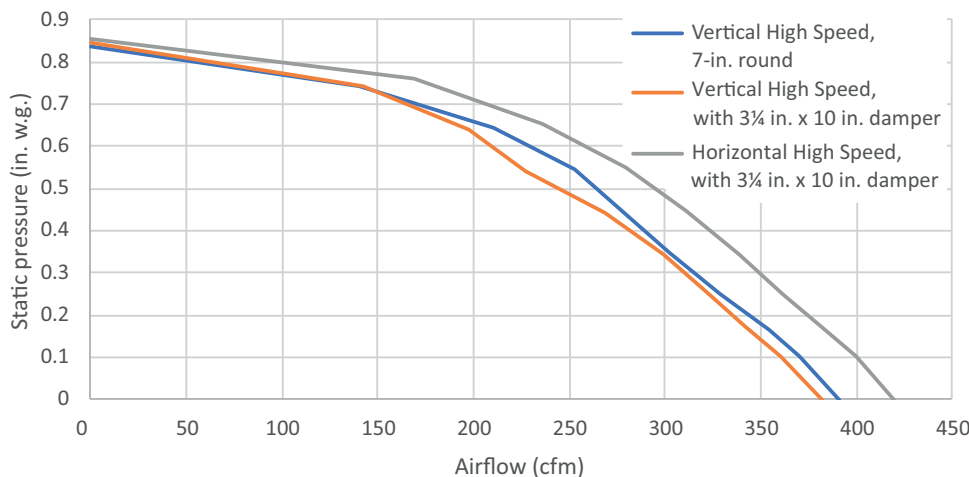




Under-Cabinet

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	3½ x 10 in.	Included	0.4	2.5	6.0	140	230	310	360
Horizontal - Rectangular	3½ x 10 in.	Included	0.4	2.0	5.5	150	240	340	400
Round - Vertical	7 in.	Sold Separately	0.4	2.0	5.5	140	220	320	370



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.

Contemporain et épuré - ce modèle charme les plus exigeants par son design innovant, sa technologie de pointe et sa performance supérieure. 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	INOX	FILTRES À GRAISSES (remplacement)	FILTRES DE RECIRCULATION
30 po	VBLDN130WH	VBLDN130SS	HPFA430 (Type C5)	HPF30 (Type Xc)

CARACTÉRISTIQUES

Puissance max. du ventilateur †	450 pi ³ /min
Type de commande	Boutons-poussoirs à 3 vitesses avec écran ACL
Arrêt différé	oui
Rappel d'entretien des filtres	oui
Détecteur Heat Sentry ^{MC}	oui
Capacité ADA	oui
Éclairage	DEL à 3 intensités (inclus)
Filtres à graisses	Hybrides / à déflecteurs (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

ACCESOIRS OPTIONNELS

Volet rond de 7 po	BP87Q
Plaque pour conduit rond 7 po	SR680508
Ensemble de câblage ADA	HAWRK3
Dispositifs d'apport d'air	MD6TU, MD8TU et MD10TU

HAUTEUR DE MONTAGE

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

GARANTIE LIMITÉE

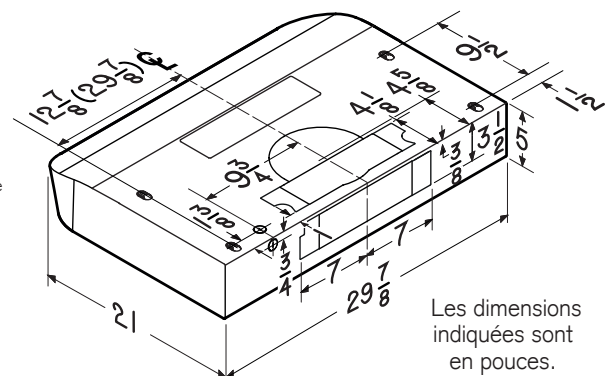
1 an

3 ans (modules DEL seulement)

Voir le manuel d'installation pour le texte complet de la garantie.

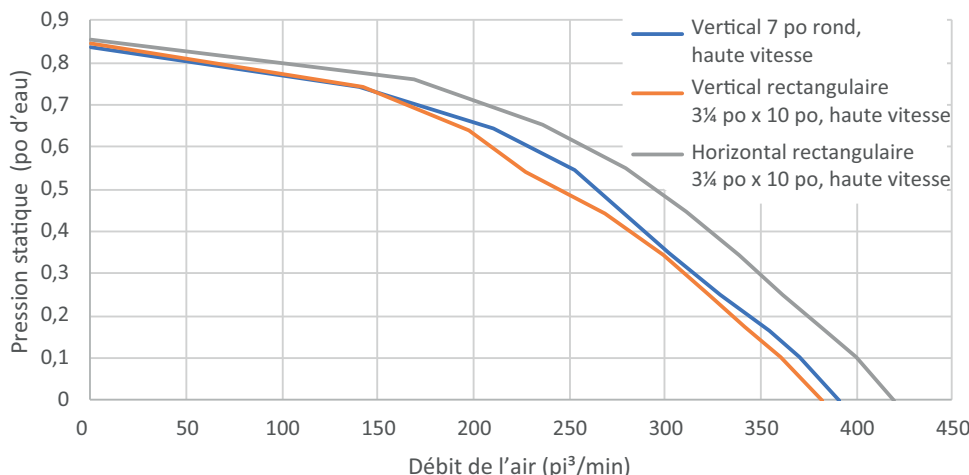
POUR UTILISATION À L'INTÉRIEUR SEULEMENT

† 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.



RENDEMENT HVI

Orientation du conduit	Largeur	Volet	Sones			pi³/min			
			Normale	Moyenne*	Haute	Normale	Moyenne*	Haute 0,25 po d'eau	Haute 0,1 po d'eau
Rectangulaire vertical	3 1/4 po x 10 po	inclus	0,4	2,5	6,0	140	230	310	360
Rectangulaire horizontal	3 1/4 po x 10 po	inclus	0,4	2,0	5,5	150	240	340	400
Rond vertical	7 po	vendu séparément	0,4	2,0	5,5	140	220	320	370



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.