

Elegant curved glass design provides a stunning focal point for any kitchen. Quiet operation and bright LED lighting enhance your cooking experience, while the sleek 3-speed capacitive touch control makes operation and clean up easy.

SIZE	STAINLESS	GREASE FILTERS (replacement)	NON-DUCTED FILTERS
30 in.	EW4630SS	S99010478 (pair)	S99010475 (pair)
36 in.	EW4636SS	S99010478 (pair)	S99010475 (pair)

PERFORMANCE								
Duct Orientation	Size	Damper	Sones			CFM		
			Normal	Medium*	High	Normal	Medium*	High
Round - Vertical	6 in.	Included	1.5	2.8	6.5	180	250	400

*Speed setting tested by Broan-NuTone for airflow performance using the ANSI/AMCA 210 Standard, which is equivalent to the Home Ventilating Institute HVI 916 - Procedure for Air Flow Testing, and tested for sound performance using the ANSI S12.51 Standard, which is equivalent to the Home Ventilating Institute HVI 915 - Procedure for Loudness Rating of Residential Fan Products.

FEATURES	
Control type	3-speed Capacitive Touch
Delay off	no
Filter Clean Reminder	no
Heat Sentry™	no
ADA Capable	no
Lighting	2-level LED (included)
Grease Filters	Aluminum (Qty. 2)
Installation Hardware	Included
ENERGY STAR®	no
Recirculation	Non-ducted filters sold separately

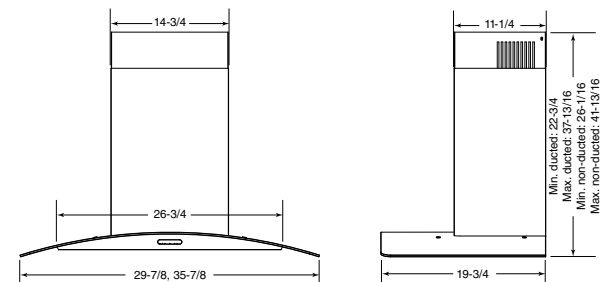
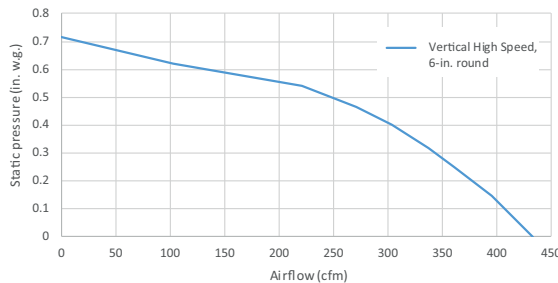
AC INPUT	
120 V, 60 Hz - 1.6 AMPS	

OPTIONAL ACCESSORIES	
Flue extension for 9 to 11-ft ceilings	AEEW46SS
Non-duct kit	ARKEW46
ARP64* *Available 09/30/2019	Airflow reducer (< 300 CFM)

MOUNTING HEIGHT	
24 in. to 30 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 in. static pressure, based on tests conducted in AMCA's state-of-the-art test laboratory. Sones are a measure of humanly-perceived loudness, based on laboratory measurements.

La courbe élégante de son verre attire irrésistiblement le regard, quel que soit le style de votre cuisine. Son fonctionnement silencieux et son éclairage brillant à DEL vous donnent du plaisir à cuisiner, tandis que sa touche épurée de commande capacitive à trois vitesses facilite l'utilisation et le nettoyage.

LARGEUR	INOX	FILTRES À GRAISSES (remplacement)	FILTRES DE RECIRCULATION
30 po	EW4630SS	S99010478 (paire)	S99010475 (paire)
36 po	EW4636SS	S99010478 (paire)	S99010475 (paire)

RENDEMENT								
Orientation du conduit	Largeur	Volet	Sones			pi ³ /min		
			Normale	Moyenne*	Haute	Normale	Moyenne*	Haute
Rond vertical	6 po	inclus	1,5	2,8	6,5	180	250	400

*Le débit d'air a été testé par Broan-NuTone selon la norme ANSI/AMCA 210, équivalant à la norme Home Ventilating Institute HVI 916 - Procédure d'essai de débit d'air, et la performance sonore a été testée selon la norme ANSI S12.51, équivalant à la norme Home Ventilating Institute HVI 915 - Procédure d'évaluation de l'intensité sonore des produits de ventilation résidentielle.

CARACTÉRISTIQUES	
Type de commande	Capacitive, à 3 vitesses
Arrêt différé	non
Rappel d'entretien des filtres	non
Détecteur Heat Sentry ^{MC}	non
Capacité ADA	non
Éclairage	DEL à 2 intensités (inclus)
Filtres à graisses	Aluminium (qté: 2)
Matériel pour l'installation	Inclus
ENERGY STAR [®]	non
Recirculation	Filtres de recirculation vendus séparément

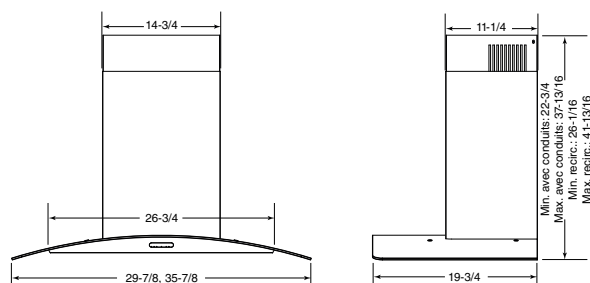
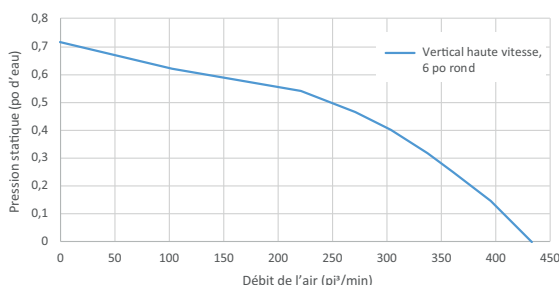
ALIMENTATION CA	
120 V, 60 Hz - 1,6 A	

ACCESSOIRES OPTIONNELS	
Rallonge de conduit décoratif pour plafonds de 9 pi à 11 pi.	AEEW46SS
Ensemble de recirculation	ARKEW46
ARP64* *Disponible le 30/09/2019	Réducteur de débit (< 300 pi ³ /min)

HAUTEUR DE MONTAGE	
De 24 po à 30 po au-dessus de la surface de cuisson	

GARANTIE LIMITÉE	
1 an (Voir le manuel d'installation pour le texte complet de la garantie.)	

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, 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.