

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)

RENDEMENT								
Orientation du conduit	Largeur	Volet	Sones			pi ³ /min		
			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	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

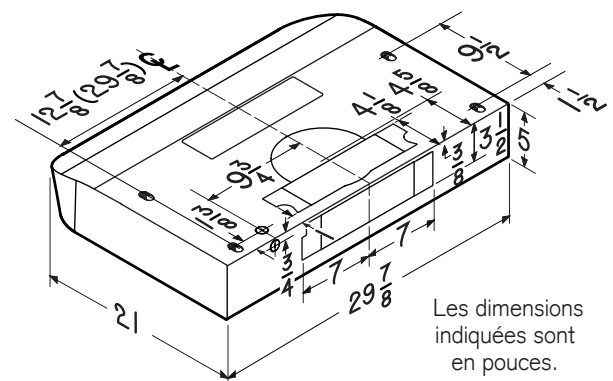
ALIMENTATION CA	
120 V, 60 Hz - 1,4 A	

ACCESSOIRES 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



Les dimensions indiquées sont en pouces.

