

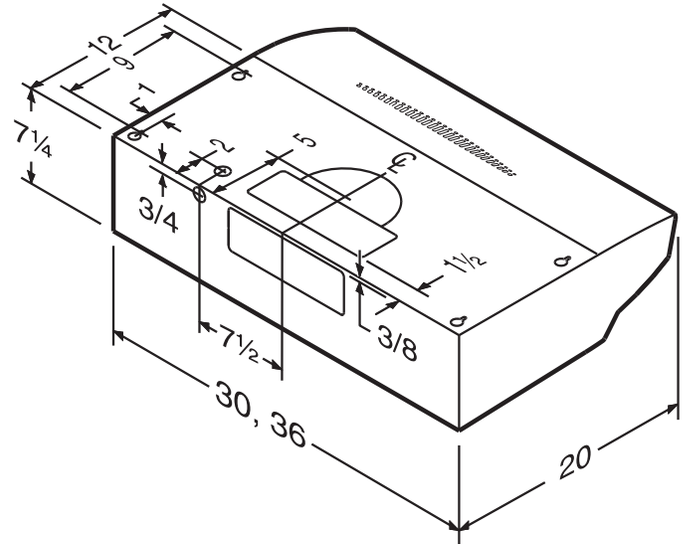
SPÉCIFICATIONS

MODÈLE	QS1	QS2	QS3
VOLTS	120 V C.A.	120 V C.A.	120 V C.A.
Hz	60	60	60
AMPÈRES	1,8	2,0	2,9
PCM (HAUTE VIT.)	220	300*	300**
SONE (BASSE VIT.)	1,5	0,9	0,4
SONES (HAUTE VIT.)	5,0	4,5	4,5**
FORMAT DE CONDUIT	3¼ PO X 10 PO		
2 AMPOULES HALOGÈNES	PAR20, 50 W MAX.		
GARANTIE	1 AN		

*RÉDUCTEUR DE DÉBIT ARP310 EN OPTION (LIMITE LE DÉBIT DE LA HOTTE À MOINS DE 300 PCM). (QS2 SEULEMENT.)

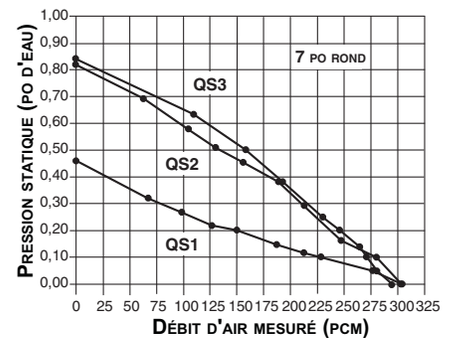
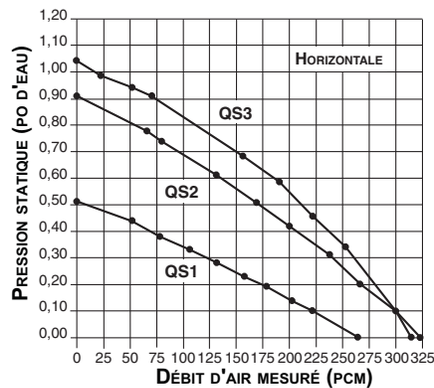
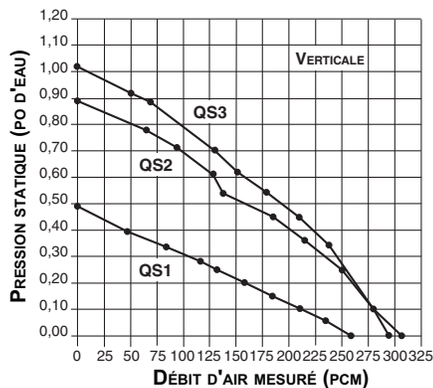
**430 PCM ET 8,0 SONES EN MODE BOOST (QS3 SEULEMENT).

DIMENSIONS



NOTE : LES DIMENSIONS INDIQUÉES SONT EN POUCES.

RENDEMENT DE LA VENTILATION



RÉSULTATS HOMOLOGUÉS HVI-2100 conforme aux nouvelles technologies de test et aux procédures prescrites par le Home Ventilating Institute pour les produits offerts sur le marché, tels qu'ils sont présentés aux consommateurs. La performance du produit est calibrée à 0,1 po (2,54 mm) de pression statique, basée sur les tests dirigés par un laboratoire de pointe. Un sone est une unité de mesure de bruit perçu par l'oreille humaine, basée sur des mesures en laboratoire.



BROAN-NU-TONE CANADA INC., MISSISSAUGA, ONTARIO WWW.BROAN.CA 1 888 882-7626

PROJET	REMARQUES
LIEU	
MODÈLE N°	
QUANTITÉ	
SOU MIS PAR	
DATE	