

Spécification du produit

Ventilateur Panasonic

Description

Ventilateur de type mural et faible bruit, homologué pour un usage continu. Appareil conforme aux normes ENERGY STAR® et certifié par le HVI (Home Ventilating Institute). Évalué par Underwriters Laboratories et conforme aux normes UL et cUL.

Moteur/souffleur :

- Moteur à condensateur scellé, quadripolaire, coté pour un usage continu.
- Alimentation : 120 V, 60 Hz.
- Moteur protégé par fusible thermique.
- Homologué par les UL et cUL pour baignoire/douche lorsque utilisé avec câble de dérivation pour disjoncteur de fuite à la terre.

Boîtier :

- Acier galvanisé recouvert de peinture antirouille.
- Capot extérieur, registre pour prévenir les contre-courants d'air et grillage aviaire.
- Conduit de traversée pour des murs allant jusqu'à 254 mm (10 po) d'épaisseur.

Grille :

- Élégante grille fabriquée en ABS (Acrylonitrile butadiène styrène).
- Fixation directe au boîtier.

Garantie :

- Garantie limitée sur les pièces d'un minimum de trois (3) ans par le manufacturier.

Spécifications types :

Ventilateur de type mural, conforme aux normes ENERGY STAR, avec un débit d'air minimum de 70 pi³/min et ne produisant pas plus de 1,1 sone tel que coté par le HVI (Home Ventilating Institute). Consommation maximum du ventilateur de 18,0 W avec cote d'efficacité énergétique d'ENERGY STAR minimum de 3,9 pi³/min/watt. Moteur scellé, de type à condensateur quadripolaire, conçu pour un usage continu. Régime électrique de 120 V/60 Hz. Conduit de 8 po. Homologué par les UL et cUL pour baignoire/douche lorsque utilisé avec câble de dérivation pour disjoncteur de fuite à la terre. Capot extérieur métallique peint avec clapet anti-tirage et joint d'étanchéité en mousse. Grillage aviaire inclus.

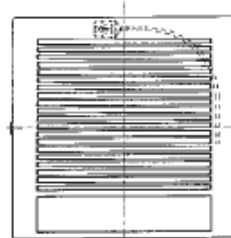
Panasonic

WhisperWall™

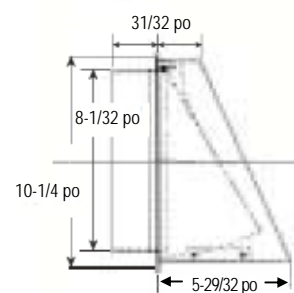
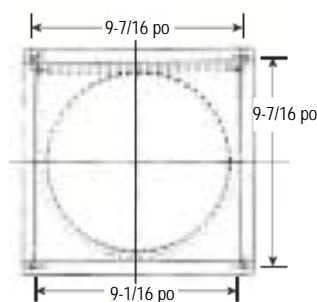
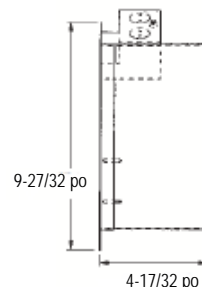
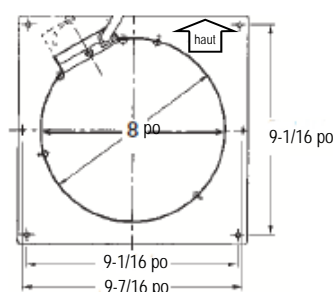
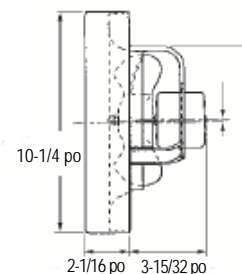
VENTILATEURS

FV-08WQ1 (70 pi³/min)

Montage mural



Grille



Capot extérieur

Spécifications	
	FV-08WQ1
Pression statique en pouces (colonne d'eau)	0,3
Débit d'air (pi ³ /min)	70
Bruit (Sone)	1,1
Consommation (watts)	18
Efficacité énergétique (pi ³ /min/watt)	3,9
Vitesse (tr/min)	660
Qualification ENERGY STAR	Oui
Code VIAQ de l'état de Washington	Oui

Pour des instructions d'installation complètes, allez à www.panasonic.ca



Modèle	Quantité	Remarques	Projet :
			Lieu :
			Architecte :
			Ingénieur :
			Entrepreneur :
			Soumis par :
			Date :