



Série Premium Choice Value PCV50 & PCV80

(Ventilateurs de plafond)

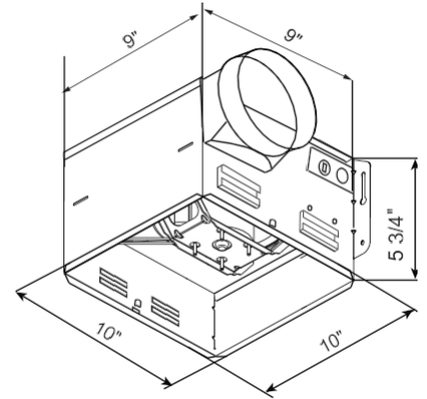


Aperçu de la série

Disponible en 2 tailles (PCV50 et PCV80), la série Premium Choice Value, comme son nom l'indique, est le meilleur CHOIX pour la VALEUR ! Les ventilateurs sont livrés en standard avec des grilles en plastique esthétiques, mais vous avez le CHOIX d'un kit d'éclairage (PCVLEDK ou PCVLK). Si vous avez besoin d'un ventilateur à détection d'humidité ou si vous souhaitez contrôler la vitesse, choisissez le capteur d'humidité (PCHS) pour le PCV50 ou le PCV80, ou le contrôle de la vitesse (PCSC) pour le PCV80. Les commandes et la grille lumineuse sont toutes des options "Plug-and-Play", ce qui signifie qu'un ventilateur peut être modifié pour devenir le ventilateur exact dont vous avez besoin. Vous avez même le CHOIX d'ajouter une commande ou de changer la grille après l'installation initiale.

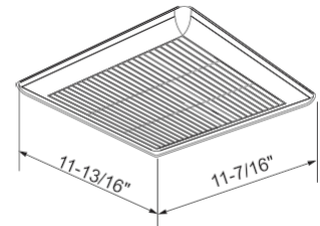
Caractéristiques et avantages

- Fonctionnement silencieux 1,5 à 2,5 sones
- Modèles 50 et 80 CFM
- Raccord de gaine de 4" avec clapet anti-refoulement intégré
- Taille du boîtier : 9" x 9" x 5-3/4"
- Boîtier robuste en acier
- Grille attrayante et robuste
- Moteur à protection thermique
- Homologué ETL
- Certifié HVI
- Le modèle PCV80 est homologué ENERGY STAR®.
- Garantie de 5 ans



Options et accessoires

- Packs entrepreneurs (4 packs)
- Kit de grille éclairée par LED
- Capteur d'humidité, module Plug-&-Play (compatible avec PCV50 & PCV80)
- Module Plug-&-Play de contrôle de la vitesse (compatible avec PCV80)
- Amortisseur de rayonnement
- Kit de grille éclairée CFL



Performance

Modèle	Taille du conduit pour l'essai	CFM @ Pression statique (in. w.g.)		Pression statique (en W.G.)	Watts	Puissance (V/Hz)	Sones
		0.1	0.25				
PCV50	4"	50	-	0.1	48.9	120/60	2.5
PCV80		80	60		23.8	120/60	1.5

Contactez l'usine pour plus d'informations ou pour obtenir d'autres dessins de soumission. Nous ne sommes pas responsables des changements de fabrication ou des erreurs résultant de l'utilisation par le client d'un dessin de soumission non courant.

Toutes les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis, sauf si elles ont été approuvées par S&P lors de la soumission.
PCV_Submittal_v.3 / 09-2018