

Ventilateurs personnalisables WhisperGreen® Select

WhisperGreen® Select
VENTILATEURS

Modèles à ventilateur uniquement

FV-0511VK3, FV-1115VK3, FV-0511VKS3

Modèles à ventilateurs/lampes

FV-0511VKL3, FV-1115VKL3, FV-0511VKSL3

Grilles décoratives

FV-0511VKS3S (ventilateur seulement)

FV-0511VKSL3K (ventilateur/lampe)



Nouvelle génération de ventilateurs WhisperGreen® Select

Fondée sur l'engagement d'amélioration de la qualité de Panasonic et sur les commentaires des clients, la nouvelle génération de ventilateurs WhisperGreen® Select est désormais plus puissante que jamais. Découvrez de nouvelles fonctionnalités robustes et un aspect design qui améliorent les performances légendaires que les propriétaires attendent de Panasonic.

NOUVEAU! PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Efficacité énergétique accrue

Conforme aux critères les plus stricts de la désignation ENERGY STAR® Les plus écoénergétiques 2024 de 11,4 pi³/min/W grâce au moteur c.c. évolué et au concept global amélioré.

Choix de grille design

Des lignes plus nettes et plus claires sur la grille traditionnelle et deux nouvelles grilles décoratives pour un attrait plus élégant.

Éclairage à DEL

Un nouveau module d'éclairage à température changeante à 5 couleurs pour le modèle décoratif offre la possibilité de correspondre aux niveaux souhaités d'éclairage.

FV-0511VKSL3K (3 000 K, 3 500 K, 4 000 K, 5 000 K, 6 000 K)

Rendement amélioré de débit véritable

Le rendement certifié par le HVI à 0,5 po de colonne d'eau dépasse les normes du secteur et vous aide à construire au-delà des attentes.

Module Wi-Fi Plug 'N Play™

Ce module réagit automatiquement aux mauvaises conditions atmosphériques. Il communique avec d'autres appareils de ventilation, notamment les ventilateurs d'air frais et les ventilateurs à récupération d'énergie, pour gérer plus efficacement la qualité de l'air intérieur.



UN VENTILATEUR SUPÉRIEUR AUX POSSIBILITÉS INFINIES

La solution de QAI idéale pour pratiquement n'importe quel espace

Depuis plus de deux décennies, Panasonic développe des solutions innovantes qui favorisent une meilleure qualité de l'air intérieur et une construction d'habitations saines. Dans le cadre de notre mission de vous aider à construire des maisons saines, la ventilation WhisperGreen® Select propose une puissante solution personnalisable de QAI qui offre une saine qualité de l'air intérieur pour une vie saine dans n'importe quel espace.

Même si ASHRAE, ENERGY STAR®, LEED pour habitations et le HVI ont établi la norme industrielle en matière de mesure de performance à 0,1 po et à 0,25 po, Panasonic a encore une fois trouvé un moyen de garder une longueur d'avance. Les ventilateurs WhisperGreen® Select offrent un rendement installé supérieur et un puissant débit jusqu'à 0,5 po.

WHISPERGREEN® SELECT EST AUSSI SIMPLE QUE 1-2-3!

Étape 1 – Sélectionnez un modèle de ventilateur de base

Sélectionnez un modèle de base pour commencer à créer la solution parfaite pour la qualité de l'air qui répond à vos exigences de conception de la ventilation.

Technologie de variation de vitesse Pick-A-Flow®

Sélecteur de débit d'air Pick-A-Flow® – un seul ventilateur, vous choisissez le débit d'air en pi³/min. Il offre la capacité unique de sélectionner le débit d'air requis (modèles de 50-80-110 et de 110-130-150 pi³/min) en tournant simplement le sélecteur.

Ventilateur seulement	Ventilateur/lampe
FV-0511VK3 – Vitesse simple 50-80-110 pi³/min avec sélecteur Pick-A-Flow®	FV-0511VKL3 – Vitesse simple 50-80-110 pi³/min avec sélecteur Pick-A-Flow® + lampe à DEL
FV-0511VKS3 – Module de vitesses multiples préinstallé, 30 à 110 pi³/min	FV-0511VKSL3 – Module de vitesses multiples préinstallé, 30 à 110 pi³/min + lampe à DEL
FV-1115VK3 – Vitesse simple 110-130-150 pi³/min avec sélecteur Pick-A-Flow®	FV-1115VKL3 – Vitesse simple 110-130-150 pi³/min avec sélecteur Pick-A-Flow® + lampe à DEL
FV-0511VKS3S – Module de vitesses multiples préinstallé, 30 à 110 pi³/min	FV-0511VKSL3K – Module de vitesses multiples préinstallé, 30 à 110 pi³/min + lampe à DEL

Étape 2 – Sélectionnez les fonctionnalités à valeur ajoutée

Le ventilateur WhisperGreen® Select propose un ensemble unique de cinq modules brevetés qui vous permettent de personnaliser davantage votre ventilateur.



Module de contrôle Wi-Fi (WP100PBA)

Permet une communication sans fil bidirectionnelle entre les produits de ventilation. Connexion, surveillance et contrôle faciles des fonctionnalités du ventilateur (détecteur de mouvement, lumière, etc.) avec l'application Swidget®. Le module Wi-Fi peut fonctionner avec un ventilateur autonome ou peut être utilisé dans le cadre d'un système domestique de qualité de l'air intérieur.



Module de détecteur de mouvement Smart Action® + capteur de condensation (FV-CMVK3)

Active automatiquement le ventilateur lorsqu'un être humain entre dans la pièce ou lorsque l'humidité relative et la température sont sur le point d'atteindre le point de rosée, mettant en marche automatiquement le ventilateur pour contrôler l'humidité.



Module de vitesses multiples avec minuterie (FV-VS15VK1)

Permet de sélectionner les bons paramètres de débit d'air pour satisfaire aux exigences de ventilation continue ASHRAE 62,2. Le ventilateur fonctionne continuellement à un débit inférieur préétabli, puis passe au débit maximal lorsque l'interrupteur mural est actionné ou encore lorsque le détecteur de mouvements SmartAction® ou le module de capteur de condensation est activé. Une minuterie haut/bas régime ramène le ventilateur au débit préétabli après un laps de temps fixé par l'utilisateur.



Détecteur de mouvement SmartAction® (FV-MSVK1)

Active automatiquement le ventilateur lorsqu'une personne entre dans la pièce. Une fois les paramètres appliqués, le ventilateur devient réellement automatique, ce qui le rend idéal pour les personnes handicapées et les résidences-services comme les maisons de soins de longue durée et les résidences pour personnes âgées. Ce module active aussi une minuterie de mise hors marche automatique de 20 minutes pour le ventilateur.



Capteur de condensation (FV-CSVK1)

Aide à contrôler la condensation dans la salle de bains afin de prévenir la moisissure. La technologie évoluée du capteur détecte l'humidité relative et la température pour anticiper le point de rosée et activer automatiquement le ventilateur pour extraire l'humidité. Le réglage intégré de la sensibilité d'humidité relative (HR) permet un réglage fin pour les conditions humides (30 % à 80 %, par incréments de 10 %) et pour satisfaire aux exigences CALGreen. Lorsque le capteur d'humidité est utilisé de pair avec le module de vitesses multiples, le ventilateur passe au régime de vitesse élevée si le capteur détecte de l'humidité dans la pièce. Ce module active aussi une minuterie de mise hors marche automatique de 20 minutes pour le ventilateur.

Étape 3 : Installez votre ventilateur idéal avec le support Flex-Z Fast®

Le support d'installation ingénieusement conçu permet une installation souple, rapide et facile pour tous vos nouveaux projets de construction ou de rénovation.



Les joints articulés à charnière simple permettent de positionner facilement le support entre les solives ou dans l'ouverture au plafond.



Positionnez facilement le support entre les solives ou dans l'ouverture au plafond.



Étirez le support à la longueur désirée.

Éclairage à DEL

Conforme à JA-8 pour California Title-24, durée de vie moyenne nominale de 50 000 heures. Les modèles de ventilateur/lampe standard sont dotés d'une lampe à DEL blanc chaud. Tous les modèles décoratifs sont dotés d'une lampe à DEL à cinq couleurs changeantes.

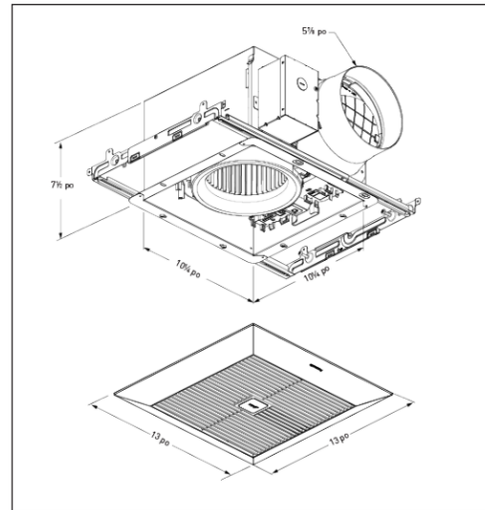


AIR SAIN, MAISON Saine

Les valeurs de débit véritable à une pression statique de **0,375 et 0,5 po** fournissent un puissant débit d'air pour assurer des maisons saines, conformes au code.

Spécifications													
Diamètre du conduit (po)													
Caractéristiques (Données approuvées par le HVI pour une P.S. de 0,1 po)	Pression statique (po de colonne d'eau)	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
	Débit d'air (pi³/min)	150	150	148	121	130	130	130	128	120	120		
	Bruit (sone)	<0,3	0,6	---	---	<0,3	0,5	---	---	<0,3	0,4		
	Consommation (W)	11,6	17,4	23,5	24,4	8,8	14,8	20,0	25,0	7,5	13,0		
	Efficacité énergétique (pi³/min/W)	13,1	8,7	6,4	5,0	15	9,2	6,7	5,2	16,9	9,8		
	Vitesse (tr/min)	680	894	1 082	1 253	638	898	1 091	1 259	626	892		
	Courant (A)	0,19	0,27	0,36	0,38	0,15	0,24	0,32	0,39	0,14	0,22		
	Courant MAX. (A)												
Spécifications	Type de moteur												
	Type de coussinets de moteur												
	Protection à fusible thermique												
	Rotor de soufflante												
	Certification ENERGY STAR®												
Installation	Diamètre du conduit (po)												
	Ouverture d'encastrement mm (po)												
	Dimension de la grille mm (po)												
Caractéristiques supplémentaires	Détecteur de mouvement SmartAction®												
	Minuterie marche/arrêt												
	Contrôle de vitesse variable CustomVent®												
	Technologie Smart Flow® pour un débit en pi³/min optimal												
Spécifications de la lampe	Puissance (W)												
	Lumens (lm)												
	Lumens par watt (lm/W)												
	Indice de rendu des couleurs (IRC)												
	Température de couleur (K)												
	Durée de vie nominale (heure)												
	N° de modèle												
	Type de culot												
Spécifications de la veilleuse	Puissance (W)												
Expédition	Poids brut kg (lb)												
	UL (baignoire/douche)												
Certification/norme/réglementation	Code VIAQ de l'État de Washington												
	Installation murale												
	California (Title-24)												
	Fabrication ISO 9001												

FV-1115VK3



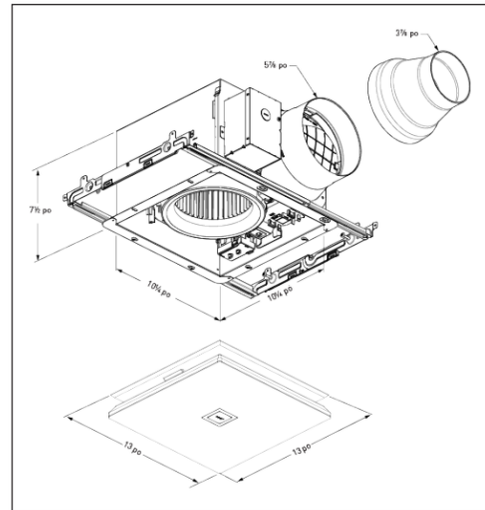
Ventilateur WhisperGreen® Select (seul)																													
Ventilateur de base + module de vitesses multiples																													
FV-1115VK3 + FV-VS15VK1																													
6																													
0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
120	120	110	110	110	109	100	100	100	100	90	90	90	90	80	80	80	80	70	70	70	70	60	60	60	60	50	50	50	50
---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,4	---	---
18,5	24,4	6,7	12,1	17,0	23,0	5,5	10,5	15,4	20,5	4,9	9,7	14,3	19,3	4,4	9,2	13,2	17,6	4,0	8,2	12,2	16,3	3,6	7,4	11,1	15	3,4	7,0	9,9	13,3
6,8	5,2	16,7	9,3	6,6	4,8	18,5	9,8	6,6	5,0	18,4	9,5	6,5	4,7	18,4	8,8	6,1	4,6	17,7	8,7	5,9	4,4	16,8	8,2	5,5	4,2	14,9	7,2	5,3	4,0
1 098	1 264	595	887	1 089	1 261	580	892	1 097	1 260	572	898	1 102	1 283	569	908	1 109	1 281	565	902	1 121	1 283	570	906	1 120	1 293	575	933	1 127	1 296
0,30	0,39	0,11	0,20	0,27	0,36	0,10	0,18	0,25	0,32	0,09	0,17	0,24	0,31	0,08	0,16	0,22	0,28	0,08	0,14	0,20	0,27	0,07	0,13	0,19	0,24	0,07	0,12	0,17	0,22
0,39																													
c.c.																													
Billes																													
Oui																													
Sirocco																													
Oui																													
Conduit de 6																													
267 × 267 (10½ × 10½)																													
330 × 330 (13 × 13)																													
Ajouter le module FV-MSVK1 ou FV-CMVK3																													
Ajouter le module FV-VS15VK1																													
FV-1115VK3 : 150/130/110 pi³/min																													
FV-1115VK3 + FV-VS15VK1 : 150/130/120/110/100/90/80/70/60/50 pi³/min																													
Oui																													
S.O.																													
S.O.																													
S.O.																													
S.O.																													
S.O.																													
S.O.																													
S.O.																													
S.O.																													
S.O.																													
S.O.																													
4,31 (9,5)																													
Oui																													
Oui																													
Oui																													
Oui																													
Oui																													



AIR SAIN, MAISON Saine

Les valeurs de débit véritable à une pression statique de **0,375 et 0,5 po** fournissent un puissant débit d'air pour assurer des maisons saines, conformes au code.

FV-0511VKSL3K



Spécifications																	
Diamètre du conduit (po)																	
Caractéristiques (Données approuvées par le HVI pour une P.S. de 0,1 po)	Pression statique (po de colonne d'eau)	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25						
	Débit d'air (pi³/min)	110	110	110	106	100	100	100	100	90	90						
	Bruit (sone)	<0,3	<0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	<0,3						
	Consommation (W)	7,1	12,4	18,1	22,7	6,1	11,7	16,5	21,9	5,5	10,6						
	Efficacité énergétique (pi³/min/W)	15,6	8,9	6,2	4,7	16,5	8,6	6,1	4,6	16,4	8,5						
	Vitesse (tr/min)	644	945	1 138	1 304	621	948	1 132	1 297	614	943						
	Courant (A)	0,12	0,21	0,30	0,36	0,11	0,19	0,26	0,34	0,10	0,18						
	Courant MAX. (A)																
Diamètre du conduit (po)																	
Caractéristiques (Données approuvées par le HVI pour une P.S. de 0,1 po)	Pression statique (po de colonne d'eau)	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25						
	Débit d'air (pi³/min)	110	110	110	100	100	100	100	100	90	90						
	Bruit (sone)	<0,3	0,6	---	---	<0,3	0,6	---	---	<0,3	0,5						
	Consommation (W)	10,7	16,5	22,1	24,8	8,7	14,6	19,1	24,3	7,2	12,6						
	Efficacité énergétique (pi³/min/W)	10,3	6,7	5,1	4,0	11,7	7,0	5,3	4,2	12,7	7,4						
	Vitesse (tr/min)	834	1 079	1 240	1 373	801	1 060	1 223	1 372	759	1 031						
	Courant (A)	0,17	0,26	0,34	0,38	0,15	0,24	0,31	0,38	0,13	0,21						
	Courant MAX. (A)																
Spécifications	Type de moteur																
	Type de coussinets de moteur																
	Protection à fusible thermique																
	Rotor de soufflante																
	Certification ENERGY STAR®																
Installation	Diamètre du conduit (po)																
	Ouverture d'encastrement mm (po)																
	Dimension de la grille mm (po)																
Caractéristiques supplémentaires	Détecteur de mouvement SmartAction®																
	Minuterie marche/arrêt																
	Contrôle de vitesse variable CustomVent®																
	Technologie Smart Flow® pour un débit en pi³/min optimal																
Spécifications de la lampe	Puissance (W)																
	Lumens (lm)																
	Lumens par watt (lm/W)																
	Indice de rendu des couleurs (IRC)																
	Température de couleur (K)																
	Durée de vie nominale (heure)																
	N° de modèle																
Spécifications de la veilleuse	Type de culot																
	Puissance (W)																
Expédition	Poids brut kg (lb)																
	UL (baignoire/douche)																
Certification/norme/réglementation	Code VIAQ de l'État de Washington																
	Installation murale																
	California (Title-24)																
	Fabrication ISO 9001																

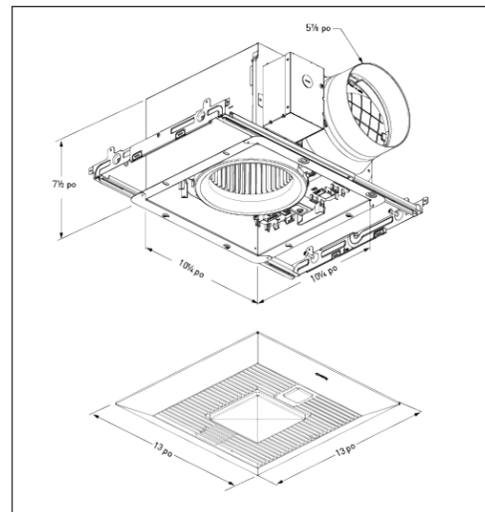
Ventilateur WhisperGreen® Select (ventilateur + lampe)																									
Ventilateur de base de vitesses multiples + lampe à DEL avec 5 températures de couleur + veilleuse																									
FV-0511VKSL3K																									
6																									
0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
90	90	80	80	80	80	70	70	70	70	60	60	60	60	50	50	50	50	40	40	40	40	30	30	30	30
---	---	<0,3	<0,3	---	---	<0,3	<0,3	---	---	<0,3	<0,3	---	---	<0,3	<0,3	---	---	<0,3	<0,3	---	---	<0,3	<0,3	---	---
15,2	19,4	4,8	9,5	13,7	17,9	4,5	8,7	12,7	16,5	4,0	8,0	11,4	14,7	3,7	7,2	10,1	13,5	3,2	6,2	9,2	12,6	3,0	5,8	8,5	11,6
6,0	4,7	16,9	8,5	5,9	4,5	15,8	8,2	5,6	4,3	15,3	7,7	5,3	4,2	13,7	7,2	5,3	4,1	13,2	7,0	4,8	3,6	10,7	5,7	4,2	3,2
1 131	1 296	608	933	1 126	1 298	610	928	1 139	1 300	611	946	1 143	1 292	610	937	1 132	1 301	589	929	1 139	1 322	599	950	1 148	1 309
0,24	0,31	0,09	0,16	0,22	0,28	0,08	0,15	0,21	0,27	0,08	0,14	0,19	0,24	0,07	0,13	0,17	0,23	0,06	0,11	0,16	0,21	0,06	0,10	0,15	0,20
0,36																									
4																									
0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
90	90	80	80	80	80	70	70	70	70	60	60	60	60	50	50	50	50	40	40	40	40	30	30	30	30
---	---	<0,3	0,5	---	---	<0,3	0,4	---	---	<0,3	0,4	---	---	<0,3	0,4	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---
17,2	21,9	6,4	11,2	15,1	19,7	5,6	9,6	14,0	17,8	4,6	8,5	11,7	15,7	3,9	7,5	10,4	13,7	3,4	6,5	9,4	12,4	2,9	5,7	8,3	11,7
5,4	4,2	12,6	7,3	5,3	4,1	12,6	7,4	5,1	3,9	13,2	7,1	5,1	4,0	13,0	6,7	4,9	3,7	12,5	6,5	4,6	3,4	11,0	5,6	3,8	2,7
1 203	1 360	735	1 008	1 188	1 354	712	981	1 187	1 342	675	977	1 163	1 327	628	959	1 152	1 319	612	950	1 148	1 312	605	940	1 140	1 310
0,28	0,35	0,11	0,19	0,25	0,32	0,10	0,16	0,23	0,28	0,09	0,15	0,20	0,25	0,07	0,13	0,18	0,23	0,07	0,12	0,16	0,21	0,06	0,10	0,14	0,19
0,38																									
c.c.																									
Billes																									
Oui																									
Sirocco																									
Oui																									
6 / Réducteur 6 à 4																									
267 × 267 (10½ × 10½)																									
330 × 330 (13 × 13)																									
Ajouter le module FV-MSVK1 ou FV-CMVK3																									
Oui																									
110/100/90/80/70/60/50/40/30 pi³/min																									
Oui																									
12,5																									
1 000																									
80																									
90																									
3 000/3 500/4 000/5 000/6 000																									
50 000																									
S.O.																									
Puce à DEL																									
1,3																									
5,35 (11,8)																									
Oui																									
Oui																									
Oui																									
Oui																									
Oui																									



AIR SAIN, MAISON Saine

Les valeurs de débit véritable à une pression statique de **0,375 et 0,5 po** fournissent un puissant débit d'air pour assurer des maisons saines, conformes au code.

FV-1115VKL3



Spécifications																	
Diamètre du conduit (po)																	
Caractéristiques (Données approuvées par le HVI pour une P.S. de 0,1 po)	Pression statique (po de colonne d'eau)	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25						
	Débit d'air (pi³/min)	150	150	150	123	130	130	130	117	120	120						
	Bruit (sone)	0,4	0,8	---	---	<0,3	0,6	---	---	<0,3	0,4						
	Consommation (W)	12,6	19,1	24,5	25,0	9,7	15,5	21,2	24,9	8,1	13,4						
	Efficacité énergétique (pi³/min/W)	11,9	8,0	6,1	4,9	13,7	8,6	6,3	4,8	15,3	9,3						
	Vitesse (tr/min)	724	947	1 117	1 277	681	927	1 121	1 286	660	920						
	Courant (A)	0,20	0,29	0,37	0,38	0,16	0,24	0,32	0,38	0,14	0,22						
	Courant MAX. (A)												0,38				
Spécifications	Type de moteur												c.c.				
	Type de coussinets de moteur												Billes				
	Protection à fusible thermique												Oui				
	Rotor de soufflante												Sirocco				
	Certification ENERGY STAR®												Oui				
Installation	Diamètre du conduit (po)												Conduit de 6				
	Ouverture d'encastrement mm (po)												267 × 267 (10½ × 10½)				
	Dimension de la grille mm (po)												330 × 330 (13 × 13)				
Caractéristiques supplémentaires	Détecteur de mouvement SmartAction®												Ajouter le module FV-MSVK1 ou FV-CMVK3				
	Minuterie marche/arrêt												Ajouter le module FV-VS15VK1				
	Contrôle de vitesse variable CustomVent®												FV-1115VKL3 : 150/130/110 pi³/min FV-1115VKL3 + FV-VS15VK1 : 150/130/120/110/100/90/80/70/60/50 pi³/min				
	Technologie Smart Flow® pour un débit en pi³/min optimal												Oui				
Spécifications de la lampe	Puissance (W)												10				
	Lumens (lm)												700				
	Lumens par watt (lm/W)												70				
	Indice de rendu des couleurs (IRC)												90				
	Température de couleur (K)												3 000				
	Durée de vie nominale (heure)												50 000				
	N° de modèle												S.O.				
Spécifications de la veilleuse	Puissance (W)												Puce à DEL				
													0,2				
Expédition	Poids brut kg (lb)												4,31 (9,5)				
													Oui				
Certification/norme/réglementation	UL (baignoire/douche)												Oui				
	Code VIAQ de l'État de Washington												Oui				
	Installation murale												Oui				
	California (Title-24)												Oui				
	Fabrication ISO 9001												Oui				

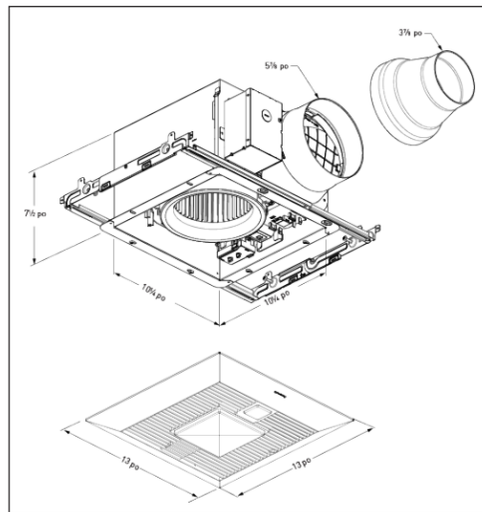
Ventilateur WhisperGreen® Select (seul)																													
Ventilateur de base + lampe à DEL blanc chaud + veilleuse																													
FV-1115VKL3																													
6																													
0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
120	116	110	110	107	104	100	100	100	100	90	90	90	90	80	80	80	80	70	70	70	70	60	60	60	60	50	50	50	50
---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---
19,2	24,3	7,2	12,6	18,1	22,7	6,0	11,4	16,5	21,6	5,3	10,4	15	19,7	4,6	9,4	13,5	18,2	4,2	8,5	12,5	16,4	3,9	8,0	11,3	15,4	3,5	7,2	10,1	13,7
6,4	4,9	15,7	9,0	6,0	4,7	17,5	9,3	6,6	4,9	18,0	9,2	6,5	4,8	18,2	9,1	6,3	4,8	17,8	8,8	6,0	4,6	15,5	7,6	5,4	4,0	14,9	7,2	5,3	4,0
1 132	1 283	636	915	1 123	1 285	621	934	1 126	1 290	605	930	1 122	1 294	591	922	1 121	1 292	588	920	1 129	1 292	595	935	1 131	1 311	587	937	1 130	1 314
0,30	0,37	0,12	0,20	0,28	0,35	0,11	0,19	0,27	0,35	0,10	0,18	0,25	0,32	0,09	0,17	0,23	0,30	0,08	0,15	0,21	0,27	0,07	0,14	0,19	0,25	0,07	0,13	0,17	0,22
0,38																													
c.c.																													
Billes																													
Oui																													
Sirocco																													
Oui																													
Conduit de 6																													
267 × 267 (10½ × 10½)																													
330 × 330 (13 × 13)																													
Ajouter le module FV-MSVK1 ou FV-CMVK3																													
Ajouter le module FV-VS15VK1																													
FV-1115VKL3 : 150/130/110 pi³/min FV-1115VKL3 + FV-VS15VK1 : 150/130/120/110/100/90/80/70/60/50 pi³/min																													
Oui																													
10																													
700																													
70																													
90																													
3 000																													
50 000																													
S.O.																													
Puce à DEL																													
0,2																													
4,31 (9,5)																													
Oui																													
Oui																													
Oui																													
Oui																													
Oui																													



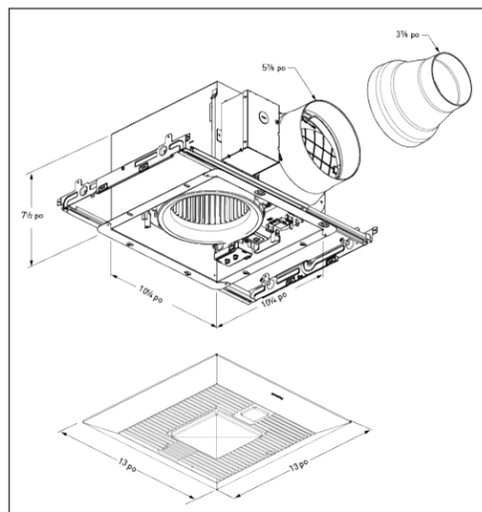
AIR SAIN, MAISON Saine

Les valeurs True Flow à une pression statique de **0,375 et 0,5 po** fournissent un puissant débit d'air pour assurer des maisons saines, conformes au code.

FV-0511VKSL3



FV-0511VKL3

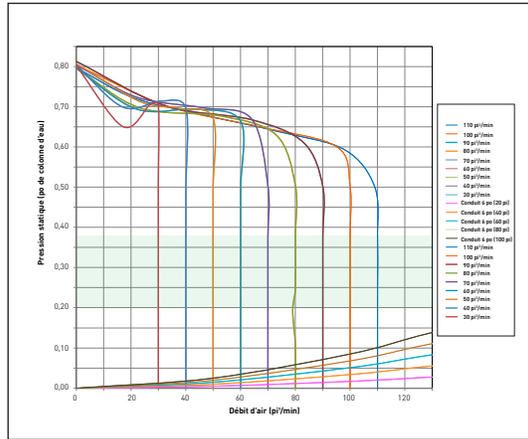


Spécifications													
Diamètre du conduit (po)													
Caractéristiques (Données approuvées par le HVI pour une P.S. de 0,1 po)	Pression statique (po de colonne d'eau)	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
	Débit d'air (pi³/min)	110	110	107	104	100	100	100	100	90	90		
	Bruit (sone)	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3		
	Consommation (W)	7,2	12,6	18,1	22,7	6,0	11,4	16,5	21,6	5,3	10,4		
	Efficacité énergétique (pi³/min/W)	15,7	9,0	6,0	4,7	17,5	9,3	6,6	4,9	18,0	9,2		
	Vitesse (tr/min)	636	915	1 123	1 285	621	934	1 126	1 290	605	930		
	Courant (A)	0,12	0,20	0,28	0,35	0,11	0,19	0,27	0,35	0,10	0,18		
	Courant MAX. (A)												
Diamètre du conduit (po)													
Caractéristiques (Données approuvées par le HVI pour une P.S. de 0,1 po)	Pression statique (po de colonne d'eau)	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
	Débit d'air (pi³/min)	110	110	110	99	100	100	100	100	90	90		
	Bruit (sone)	<0,3	0,7	---	---	<0,3	0,7	---	---	<0,3	0,7		
	Consommation (W)	10,5	16,3	22,1	24,8	8,6	13,9	19,2	24,3	7,2	12,7		
	Efficacité énergétique (pi³/min/W)	10,8	7,0	5,1	4,1	12,2	7,6	5,5	4,3	13,1	7,6		
	Vitesse (tr/min)	824	1 069	1 244	1 373	793	1 039	1 222	1 370	754	1 033		
	Courant (A)	0,17	0,26	0,34	0,38	0,15	0,23	0,31	0,38	0,13	0,21		
	Courant MAX. (A)												
Spécifications	Type de moteur	c.c.											
	Type de coussinets de moteur	Billes											
	Protection à fusible thermique	Oui											
	Rotor de soufflante	Sirocco											
	Certification ENERGY STAR®	Oui											
Installation	Diamètre du conduit (po)	6 / Réducteur 6 à 4											
	Ouverture d'encastrement mm (po)	267 × 267 (10 1/2 × 10 1/2)											
	Dimension de la grille mm (po)	330 × 330 (13 × 13)											
Caractéristiques supplémentaires	Détecteur de mouvement SmartAction®	Ajouter le module FV-MSVK1 ou FV-CMVK3											
	Minuterie marche/arrêt	Standard dans le modèle FV-0511VKSL3											
	Contrôle de vitesse variable CustomVent®	FV-0511VKL3 : 110/80/50 FV-0511VKSL3 : 110/100/90/80/70/60/50/40/30											
	Technologie SmartFlow® pour un débit en pi³/min optimal	Oui											
Spécifications de la lampe	Puissance (W)	10,0											
	Lumens (lm)	700											
	Lumens par watt (lm/W)	70											
	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90											
	Température de couleur (K)	3 000											
	Durée de vie nominale (heure)	50 000											
	N° de modèle	S.O.											
	Type de culot	Puce à DEL											
Spécifications de la veilleuse	Puissance (W)	0,2											
Expédition	Poids brut kg (lb)	10,1											
		Oui											
Certification/norme/réglementation	UL (baignoire/douche)	Oui											
	Code VIAQ de l'État de Washington	Oui											
	Installation murale	Oui											
	California (Title-24)	Oui											
	Fabrication ISO 9001	Oui											

Ventilateur WhisperGreen® Select (ventilateur + lampe)																									
Ventilateur de base / ventilateur de vitesses multiples + lampe à DEL blanc chaud + veilleuse																									
FV-0511VKL3/FV-0511VKSL3																									
6																									
0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
90	90	80	80	80	80	70	70	70	70	60	60	60	60	50	50	50	50	40	40	40	40	30	30	30	30
---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	0,3	---	---	<0,3	<0,3	---	---
15	19,7	4,6	9,4	13,5	18,2	4,2	8,5	12,5	16,4	3,9	8,0	11,3	15,4	3,5	7,2	10,1	13,7	3,2	6,3	9,0	12,6	2,9	5,6	8,5	11,7
6,5	4,8	18,2	9,1	6,3	4,8	17,8	8,8	6,0	4,6	15,5	7,6	5,4	4,0	14,9	7,2	5,3	4,0	13,3	6,8	4,8	3,5	11,0	5,8	3,9	3,0
1 122	1 294	591	922	1 121	1 292	588	920	1 129	1 292	595	935	1 131	1 311	587	937	1 130	1 314	586	934	1 138	1 325	595	938	1 155	1 304
0,25	0,32	0,09	0,17	0,23	0,30	0,08	0,15	0,21	0,27	0,07	0,14	0,19	0,25	0,07	0,13	0,17	0,22	0,06	0,11	0,16	0,21	0,06	0,10	0,15	0,20
0,35																									
4																									
0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5	0,1	0,25	0,375	0,5
90	90	80	80	80	80	70	70	70	70	60	60	60	60	50	50	50	50	40	40	40	40	30	30	30	30
---	---	<0,3	0,7	---	---	<0,3	0,7	---	---	<0,3	0,6	---	---	<0,3	0,6	---	---	<0,3	0,5	---	---	<0,3	0,4	---	---
17,0	21,9	6,4	11,1	15	18,8	5,3	9,6	13,8	17,7	4,7	8,3	11,9	15,8	3,9	7,4	10,7	14,2	3,5	6,4	9,7	13,0	3,1	5,9	9,2	12,0
5,6	4,3	13,0	7,6	5,5	4,4	13,3	7,4	5,5	4,0	12,9	7,3	5,1	3,9	13,1	6,8	5,0	3,8	11,9	6,5	4,7	3,5	10,0	5,3	3,6	2,9
1 199	1 359	722	1 004	1 187	1 342	693	983	1 184	1 343	672	966	1 169	1 331	643	961	1 158	1 334	628	955	1 165	1 338	623	969	1 158	1 327
0,28	0,35	0,11	0,18	0,25	0,30	0,10	0,16	0,23	0,28	0,09	0,14	0,20	0,26	0,07	0,13	0,18	0,23	0,07	0,11	0,16	0,21	0,06	0,11	0,15	0,20
0,38																									
c.c.																									
Billes																									
Oui																									
Sirocco																									
Oui																									
6 / Réducteur 6 à 4																									
267 × 267 (10 1/2 × 10 1/2)																									
330 × 330 (13 × 13)																									
Ajouter le module FV-MSVK1 ou FV-CMVK3																									
Standard dans le modèle FV-0511VKSL3																									
FV-0511VKL3 : 110/80/50 FV-0511VKSL3 : 110/100/90/80/70/60/50/40/30																									
Oui																									
10,0																									
700																									
70																									
90																									
3 000																									
50 000																									
S.O.																									
Puce à DEL																									
0,2																									
10,1																									
Oui																									
Oui																									
Oui																									
Oui																									
Oui																									

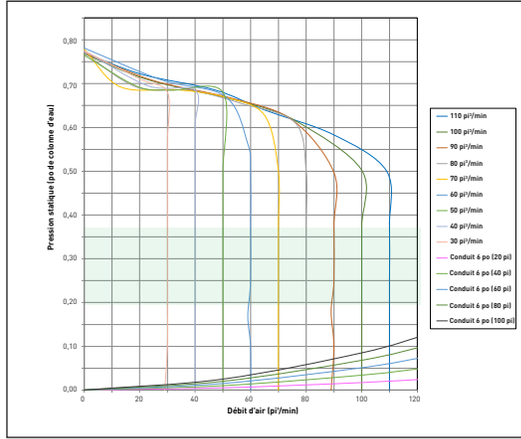
FV-0511VK3 50-80-110
FV-0511VKS3 30 à 110

Ventilateur de vitesses multiples testé avec conduit de 6 po
 Performance certifiée avec conduit de 4 po offerte



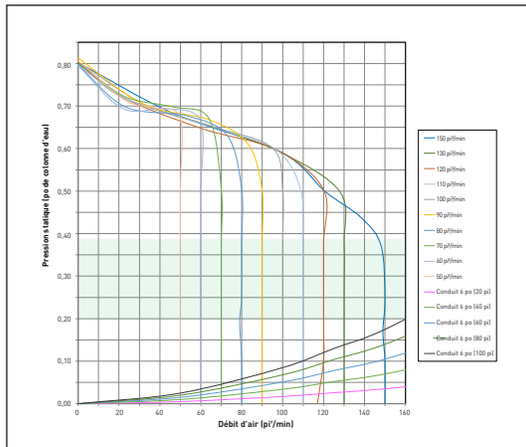
FV-0511VKS3S 30 à 110

Ventilateur de vitesses multiples à grille décorative testé avec conduit de 6 po
 Performance certifiée avec conduit de 4 po offerte



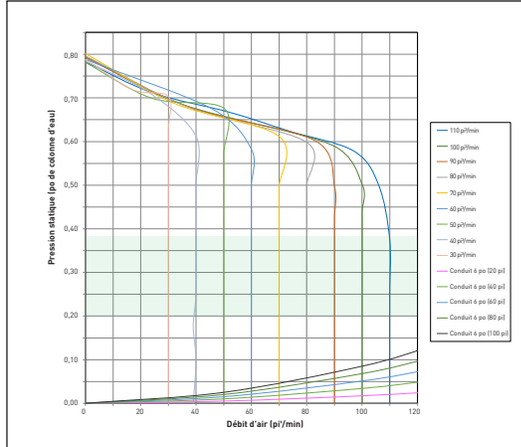
FV-1115VK3 110-130-150

Ventilateur de base +
FV-VS15VK1 50 à 150 testé avec un conduit de 6 po



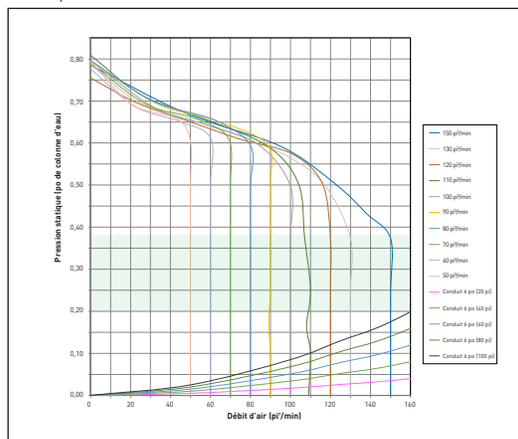
FV-0511VKSL3K 30 à 110

Ventilateur de vitesses multiples avec lampe à DEL et grille décorative testé avec conduit de 6 po
 Performance certifiée avec conduit de 4 po offerte



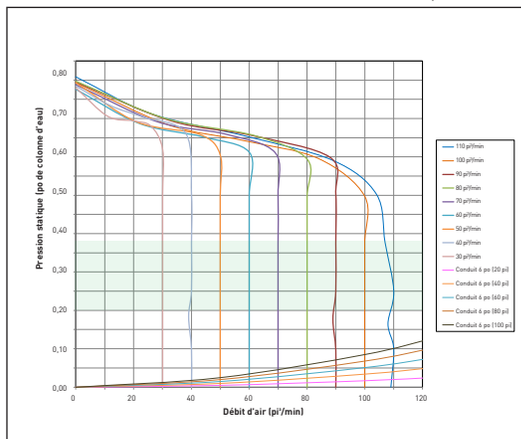
FV-1115VKL3 110-130-150

Ventilateur de base +
FV-VS15VK1 50 à 150 testé avec un conduit de 6 po



FV-0511VKSL3 30 à 110

Ventilateur de vitesses multiples avec conduit de 6 po
 Performance certifiée avec conduit de 4 po offerte



Panasonic Canada Inc.
 5770 Ambler Drive
 Mississauga, Ontario L4W 2T3
business.panasonic.ca/ventilation

Pour renseignements sur les commandes :
 TÉLÉPHONE : 1-800-669-5165
EPSorders@ca.panasonic.com