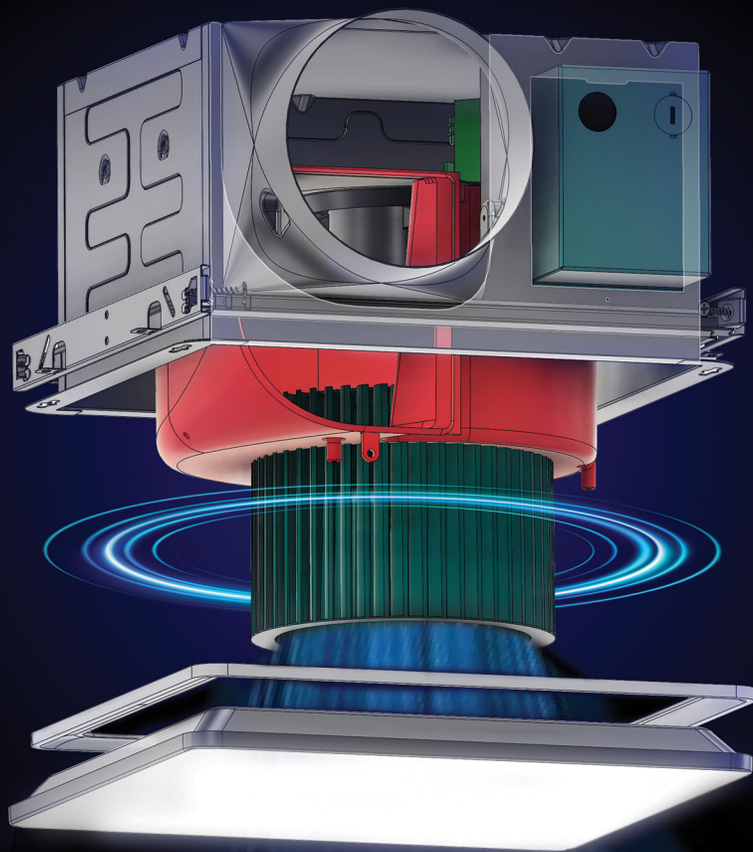


PREMIUM

EVOLVE 

**BROAN**  
**NuTone**  
RESPIREZ MIEUX. VIVEZ MIEUX.



**PERFORMANCE  
GARANTIE**

au  
design  
révolutionnaire

**Performance  
garantie**

avec  
**TrueCFM<sup>MC</sup>** 

**Fonctionnement**



**silencieux**

**Économisez**  
jusqu'à

**30%**

**en temps  
d'installation**

## MOINS DE GESTION DE STOCK, PLUS DE FLEXIBILITÉ

Quatre modèles de ventilateurs de base avec modules de détection en option pour une sélection et une personnalisation facile.

ÉTAPE 1: Sélectionner un modèle de ventilateur ou ventilateur avec éclairage.

| Modèle du ventilateur | Description   |
|-----------------------|---|
| PTE511RK              | Ventilateur à débit réglable de 50-80-110 pi <sup>3</sup> /min à fonctionnement continu   |
| PTE1115RK             | Ventilateur à débit réglable de 110-130-150 pi <sup>3</sup> /min à fonctionnement continu |



| Modèle ventilateur avec éclairage | Description  |
|-----------------------------------|--|
| PTEL511RK                         | Ventilateur avec éclairage à débit réglable de 50-80-110 pi <sup>3</sup> /min à fonctionnement continu   |
| PTEL1115RK                        | Ventilateur avec éclairage à débit réglable de 110-130-150 pi <sup>3</sup> /min à fonctionnement continu |



| Ensemble pour projet | Description   |
|----------------------|---|
| PTE511RKF            | Ensemble de finition: Ventilateur à débit réglable de 50-80-110 pi <sup>3</sup> /min à fonctionnement continu   |
| PTE1115RKF           | Ensemble de finition: Ventilateur à débit réglable de 110-130-150 pi <sup>3</sup> /min à fonctionnement continu |
| PTE511H              | Ensemble de boîtiers: Ventilateur à débit réglable de 50-80-110 pi <sup>3</sup> /min à fonctionnement continu   |
| PTE1115H             | Ensemble de boîtiers: Ventilateur à débit réglable de 110-130-150 pi <sup>3</sup> /min à fonctionnement continu |

Les ensembles de boîtiers et les ensembles de finition doivent être utilisés ensembles pour un ventilateur complet.

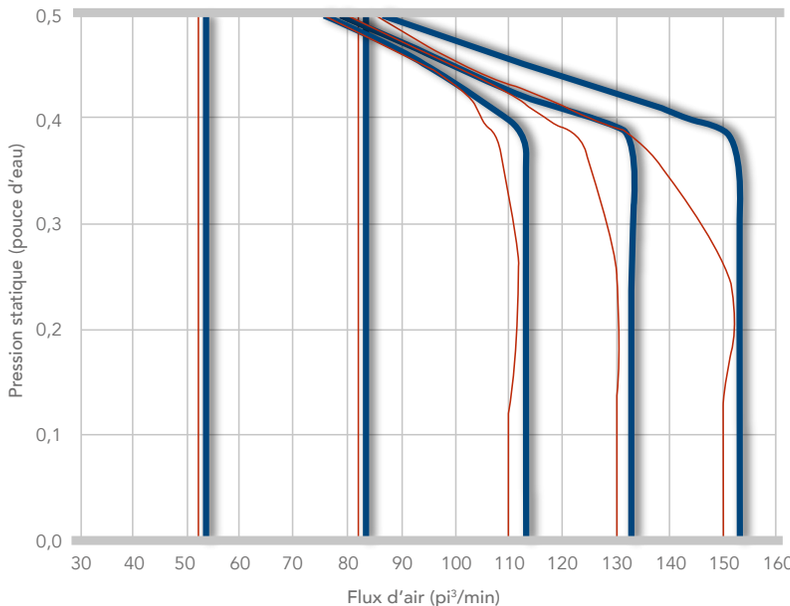
ÉTAPE 2: Sélectionner les accessoires en option.

| Module | Description                      |
|--------|----------------------------------|
| PES    | Module de détection d'humidité   |
| PEM    | Module de détection de mouvement |

| Volet coupe-feu | Description     |
|-----------------|-----------------|
| PTRD            | Volet coupe-feu |

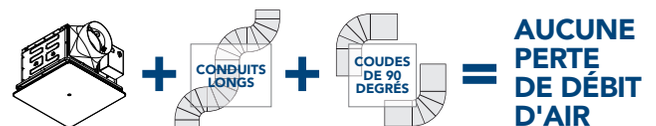
## LES MEILLEURES PERFORMANCES DE LEUR CATÉGORIE



← Broan détient un pi<sup>3</sup>/min jusqu'à 0,4 po d'eau de pression statique.

← Panasonic commence à avoir une baisse du pi<sup>3</sup>/min à 0,25 po d'eau de pression statique.

La technologie **TrueCFM<sup>MC</sup>** maintient les performances du débit d'air même avec des conduits plus complexes.



**VENMAR VENTILATION ULC**  
**BROAN-NUTONE.CA | 800-567-3855**  
 550 BOUL. LEMIRE  
 DRUMMONDVILLE, QUÉBEC J2C 7W9



**Made in USA**  
 of US & Imported Parts