RNC6 ES VENTILATEUR À RÉCUPÉRATION DE CHALEUR



FICHE TECHNIQUE

NOYAU BREVETÉ EN ALUMINIUM THERMOCONDUCTEUR

Le noyau de récupération de la chaleur transfert la chaleur entre les deux flux d'air. Se retire facilementpour le nettoyage ou l'entretien.

MOTEURS ET SOUFFLANTES

Chaque flux d'air a une turbine motorisée avec plusieurs opérations de vitesse de ventilateur.

FILTRES

Filtres à air lavables dans chacun des flux d'alimentation et d'évacuation.

MONTAGE

Quatre douilles taraudées aux coins du coffret pour accepter les crochets en S et les sangles de suspension fournis avec l'appareil.

DÉGIVRAGE

Systèmes de dégivrage de registre par recirculation et par ventilateur.

BOÎTIER

Acier galvanisé de calibre 20 prépeint pour une résistance supérieure à la corrosion. Isolé pour prévenir la condensation extérieure Deux raccords de drain de 1/2 po (12 mm) de diamètre extérieur.

RÉGLAGES DE HAUTE VITESSE SÉLECTIONNABLES PAR L'INSTALLATEUR

La haute vitesse H3 est le réglage d'usine. L'installateur peut choisir une vitesse élevée plus basse lors de la configuration.

COMMANDE ÉLECTRONIQUE

La commande principale peut être fixée au mur dans un emplacement central. Câble à 3 fils de calibre 20 (mini), longueur 100 pi (maxi).

OPTIONAL ACCESSORIES:

Capuchon à sortie concentrique 99-190 99-194 Capuchons anti-intempéries 99-185 99-186 99-187



TechGrille 99-EAG4 99-EAG5 99-EAG6 99-EAG8



Raccord Terminator 99-TM4 99-TM5 99-TM6



COMMANDES OPTIONNELLES LIFEBREATH

CARACTÉRISTIQUES	99-DXPL02	99-BCO2	99-BCO3	99-BCO4
5 vitesses de ventilation pour chaque mode	✓			
2 vitesses de ventilation (basse/élevée)		✓		✓
Basse vitesse continue du ventilateur	✓	✓	✓	✓
Contrôle de l'humidité grâce au déshumidistat réglable	✓	✓	✓	
Grand écran ACL numérique	✓			
Voyants d'état à DEL		✓	✓	✓
Ventilation continue	✓	✓	✓	✓
Recirculation continue	✓		✓	
20 minutes de marche/40 minutes d'arrêt	✓		✓	✓
10 minutes de marche/50 minutes d'arrêt	✓			
20 minutes de marche/40 minutes de recirculation	✓		✓	✓
Bouton de dérogation haute vitesse 20/40/60 minutes	✓			
Compatible avec la minuterie sans fil 99-DET02	✓	✓	✓	✓
Connexion à 3 fils	✓	✓	✓	✓

MINUTERIES OPTIONNELLES

99-DETO1 - Minuterie 20/40/60 minutes Lifebreath Enclenche la ventilation à haute vitesse pour 20, 40 ou 60 minutes connexion à 3 fils.

Exclusif à Lifebreath

99-DETO2 - Minuterie sans fil 20/40/60 minutes Lifebreath Enclenche la ventilation à haute vitesse pour 20, 40 ou 60 minutes connexion sans fil à la commande principale pour une installation facile. Portée d'environ 40 pi.

99-RXO2 - Répéteur sans fil Lifebreath

Augmente la portée des minuteries sans fil 99-DETO2. Se branche dans une prise de courant de 120 V. Connectivité sans fil entre la commande principale et à la minuterie 99-DETO2. Installation à mi-chemin entre la minuterie et la commande principale au mur si la minuterie est hors de portée.











99-BCO2

99-BCO3

99-BCO4

99-DET02

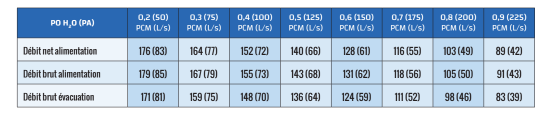
99-DET01



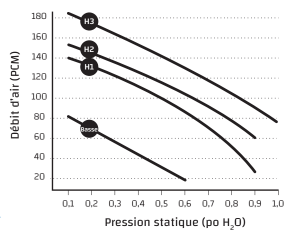
69-RNC6 ES (0322)-FR www.lifebreath.com

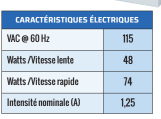
RNC6 ES VENTILATEUR À RÉCUPÉRATION DE CHALEUR





Efficacité sensible apparente (ASE) @ 64 PCM (30 L/s)	32°F (0°C)	73%
Efficacité de récupération sensible (SRE) @ 64 PCM (30 L/s)	32°F (0°C)	65%
Efficacité de récupération sensible (SRE) @ 71 PCM (33 L/s)	-13°F (-25°C)	60%





LIFEBREATH

POIDS: 51 LB (23 KG)

POIDS D'EXPÉDITION: 54 LB (25 KG)

REMARQUES:

Un dégagement à l'avant de 25 po (635 mm) est recommandé aux fins d'entretien. Les raccords de conduit ronds sont de 5 po (127 mm) et les colliers ovales utilisent des raccords de 6 po (152 mm).

......

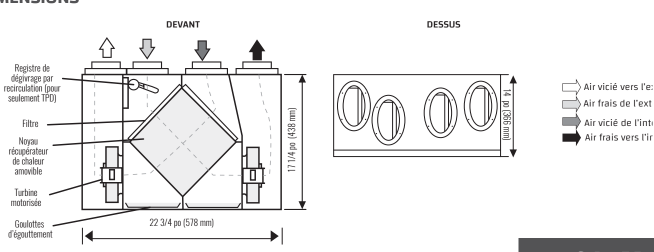








DIMENSIONS



No projet: _

_____ Qté : __

Ingénieur: _

Commande: _

Entrepreneur:

Fornisseur:

Soumission #:

Qté:_

GARANTIE

Les appareils bénéficient d'une garantie à vie sur le noyau du VRC et d'une garantie de cinq (5) ans pour les pièces de rechange.

Tous nos appareils sont conformes aux



69-RNC6 ES (0322)-FR

www.lifebreath.com