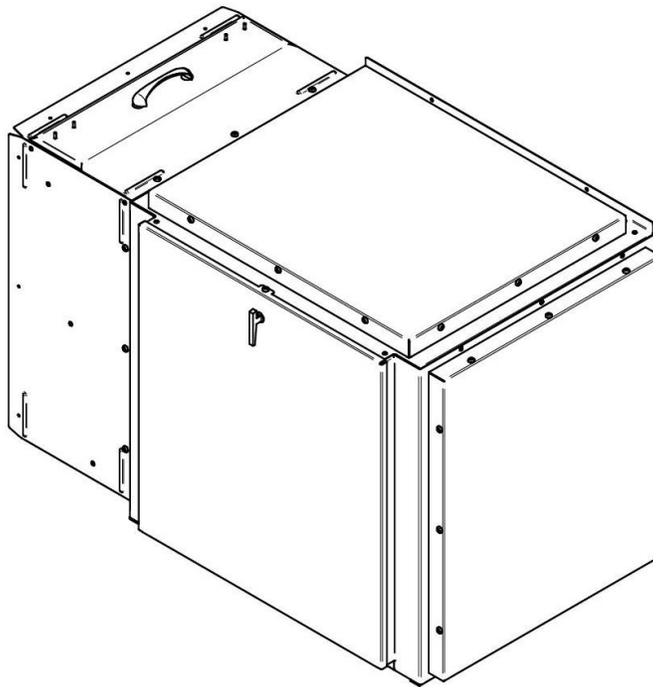




INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE POUR L'ENSEMBLE DU VENTILATEUR ET DU SUPPORT DE CONDUIT

PA08521

FOURNAISE MINI-CADDY



Homologué pour le Canada
et les États-Unis par
un laboratoire agréé.



Ce manuel peut être téléchargé gratuitement à partir du site web du fabricant. Il s'agit d'un document dont les droits d'auteurs sont protégés. La revente de ce manuel est formellement interdite. Le fabricant se réserve le droit de modifier ce manuel de temps à autre et ne peut être tenu responsable de tout problème, blessure ou dommage subis suite à l'utilisation d'information contenue dans tout manuel obtenu de sources non autorisées.



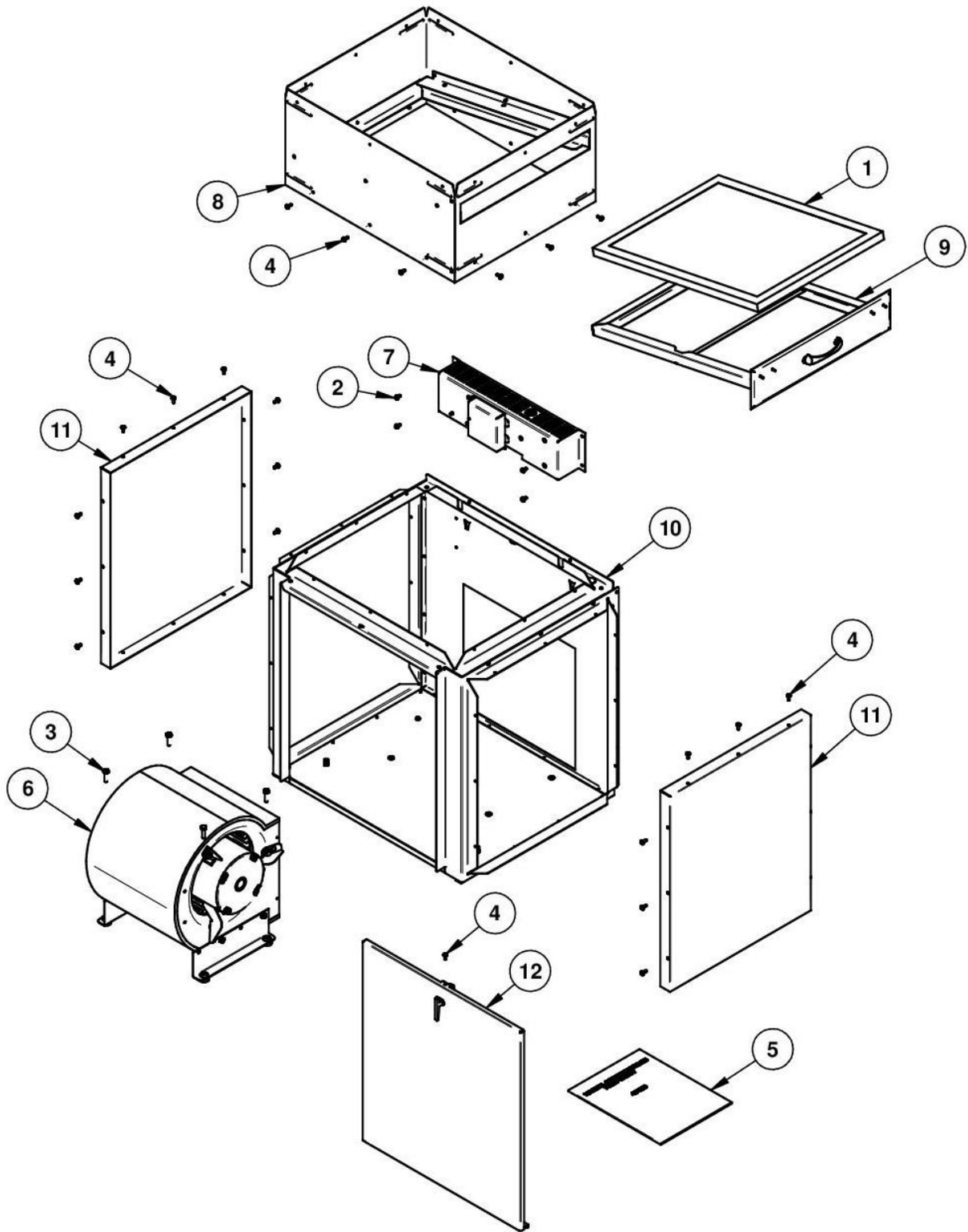
**L'éco-énergie au cœur
de votre maison**

PSG
250, rue de Copenhague,
St-Augustin-de-Desmaures (Québec)
CANADA G3A 2H3

Pour les instructions d'installation des autres composantes de la fournaise (sonde de température, servomoteur, cartes électroniques) ainsi que les schémas électriques en version combinée bois/électrique référez-vous au manuel d'utilisateur de la fournaise Mini-Caddy.

NOTE : Si vous installez le support de conduit sur le dessus de l'ensemble du ventilateur, vous devrez installer l'ensemble de plénum de retour d'air sur le dessus PA08508 (non inclus).

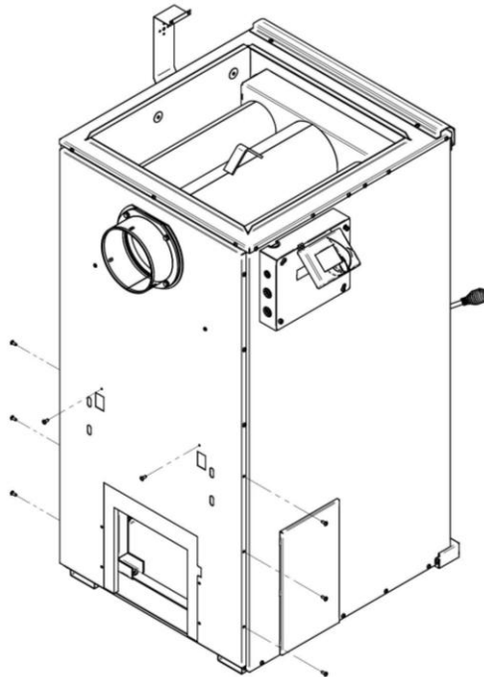
CONTENU DE LA BOÎTE (PA08521)		
1	FILTRE À AIR EN CARTON 20" X 15" X1"	1x
2	VIS FILETAGE COUPANT 10-24 TYPE "F" X 3/8" HEX RONDELLE	4x
3	BOULON HEXAGONAL 1/4"-20 X 1"	4x
4	VIS NOIRE À MÉTAL #10 X 1/2" TYPE "A" PAN QUADREX	9x
5	FEUILLET D'INSTRUCTIONS BOULONS ÉLÉVATEURS VIS NOIRE A MÉTAL #10 X 1/2" TYPE "A" PAN QUADREX	1x 2x 20x
6	VENTILATEUR ASSEMBLÉ AVEC MOTEUR 1/4HP	1x
7	BOITIER DE CARTE DE PUISSANCE ASSEMBLÉ	1x
8	SUPPORT DE CONDUIT ASSEMBLÉ	1x
9	SUPPORT DE FILTRE ASSEMBLÉ	1x
10	BOÎTIER DE VENTILATEUR ASSEMBLÉ	1x
11	PANNEAU LATÉRAL DU BOÎTIER DE VENTILATEUR	2x
12	PORTE D'ACCÈS AU VENTILATEUR AVEC POIGNÉE	1x



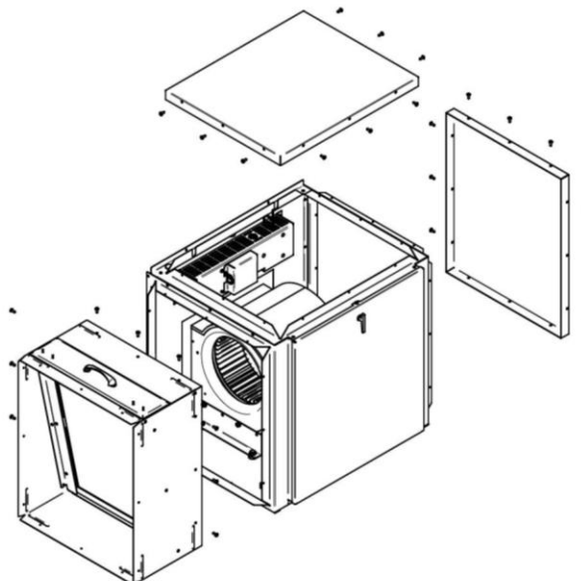
1 INSTALLATION DU BOÎTIER DU VENTILATEUR

1.1 SUPPORT DE CONDUIT SUR LA DROITE (CONFIGURATION PAR DÉFAUT)

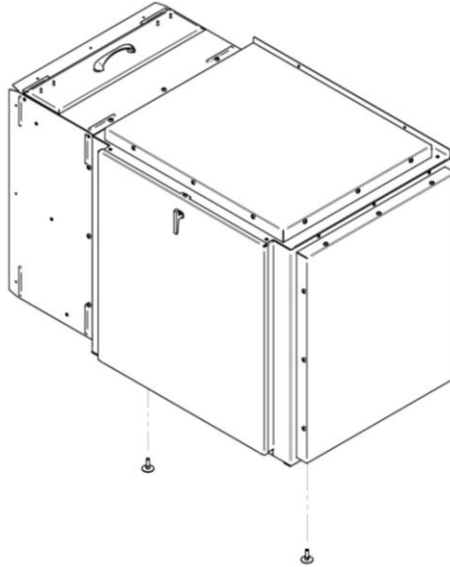
Étape 1. Dévissez les 8 vis (6 sur les côtés et 2 à l'arrière) déjà installées sur la fournaise, tel qu'illustré. Conservez les vis pour l'Étape 4



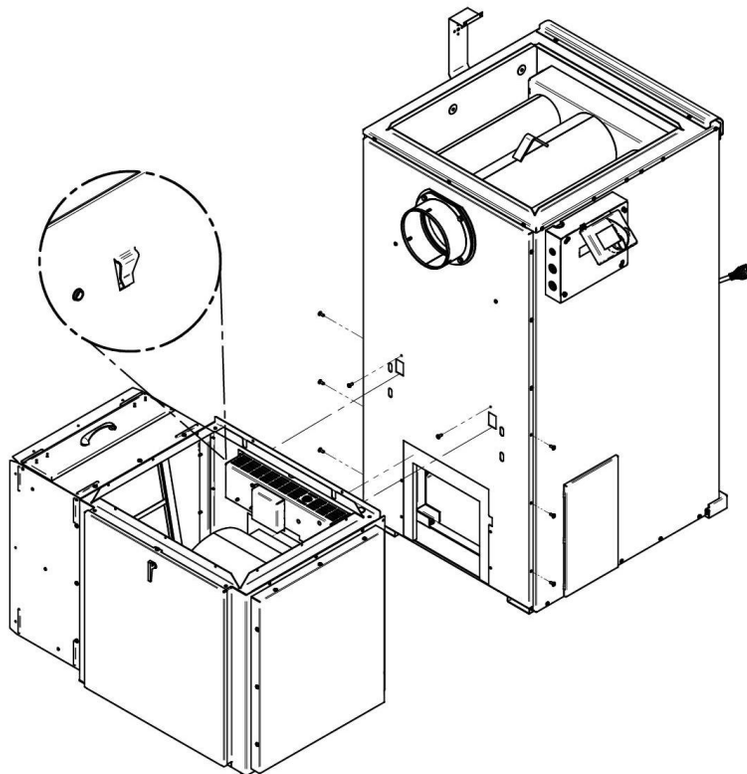
Étape 2. Sécurisez le support de conduit, le panneau de dessus et le panneau gauche en place en ajoutant 18 vis (#10 X 1/2" #2 TYPE AB NOIRE) fournies avec le manuel d'instructions.



Étape 3. Installez les boulons éleveurs (2X), fournis avec le manuel d'instructions, sous le boîtier du ventilateur.



Étape 4. Accrochez l'ensemble de ventilateur sur le dos de la fournaise et sécurisez-le en place à l'aide des 8 vis retirées à l'Étape 1.

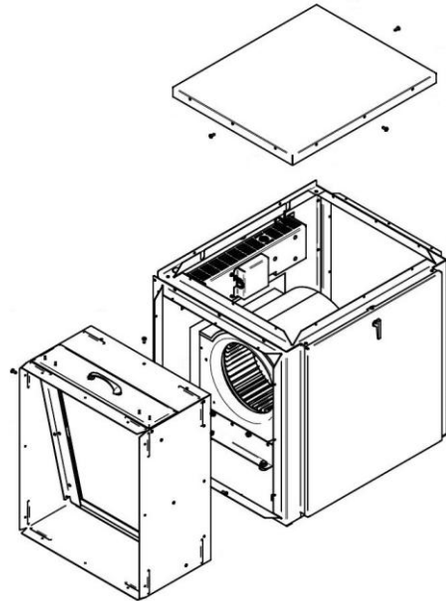


Étape 5. Ajustez votre ventilateur pour le mettre au niveau à l'aide des boulons éleveurs.

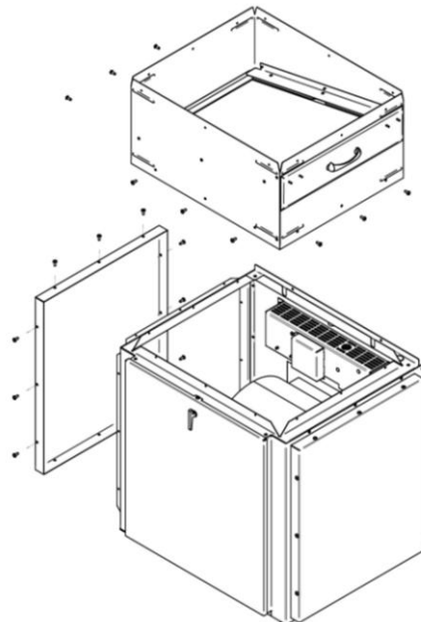
1.2 SUPPORT DE CONDUIT SUR LE DESSUS

IMPORTANT : Si vous décidez d'installer le support de conduit sur le dessus, vous devrez vous procurer et installer l'option d'ensemble de plénum de retour d'air sur le dessus PA08508, vendu séparément.

Étape 1. Dévissez les 3 vis qui maintiennent le support de conduit ainsi que les 3 vis du panneau de dessus du boîtier du ventilateur. Retirez le support de conduit ainsi que le panneau du dessus. Conservez le support, le panneau ainsi que les vis.

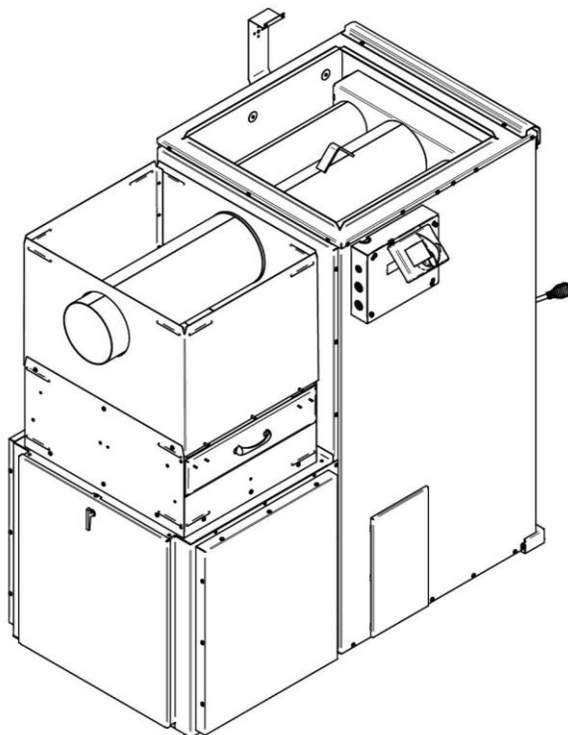


Étape 2. Positionnez le support de conduit sur le dessus du boîtier du ventilateur. Sécurisez-le en place avec les vis conservées (3X) et ajoutez 6 autres vis provenant du manuel d'instructions. (#10 X 1/2" #2 TYPE AB NOIRE)



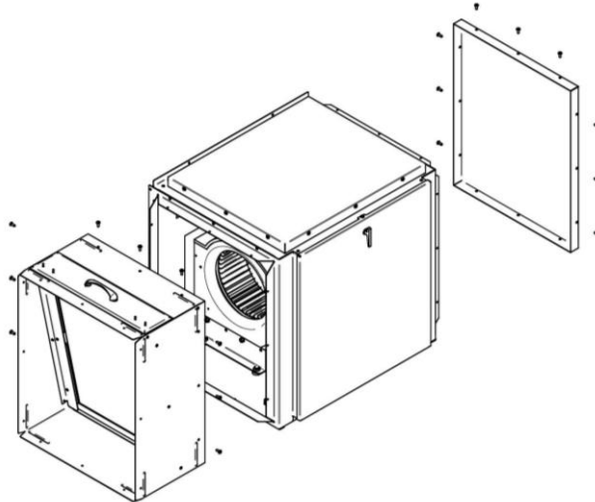
Étape 3. Mettre le panneau de dessus sur le côté droit de l'ensemble de ventilateur. Sécurisez-le en place avec les vis de l'Étape 1 (3X) et ajoutez 6 autres vis provenant du manuel d'instructions. (#10 X 1/2" #2 TYPE AB NOIRE)

Étape 4. Installez ensuite l'option de plénum de retour d'air sur le dessus PA08508, vendu séparément. Les instructions d'assemblage pour celui-ci se trouvent avec l'ensemble.



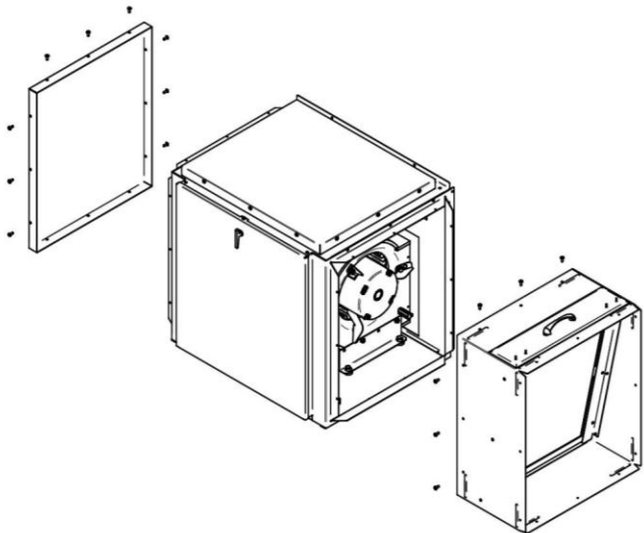
1.3 SUPPORT DE CONDUIT SUR LE CÔTÉ GAUCHE

Étape 1. Dévissez les 3 vis maintenant le support de conduit ainsi que les 3 vis du panneau gauche du boîtier du ventilateur. Retirez le support de conduit ainsi que le panneau gauche. Conservez le support, le panneau ainsi que les vis.

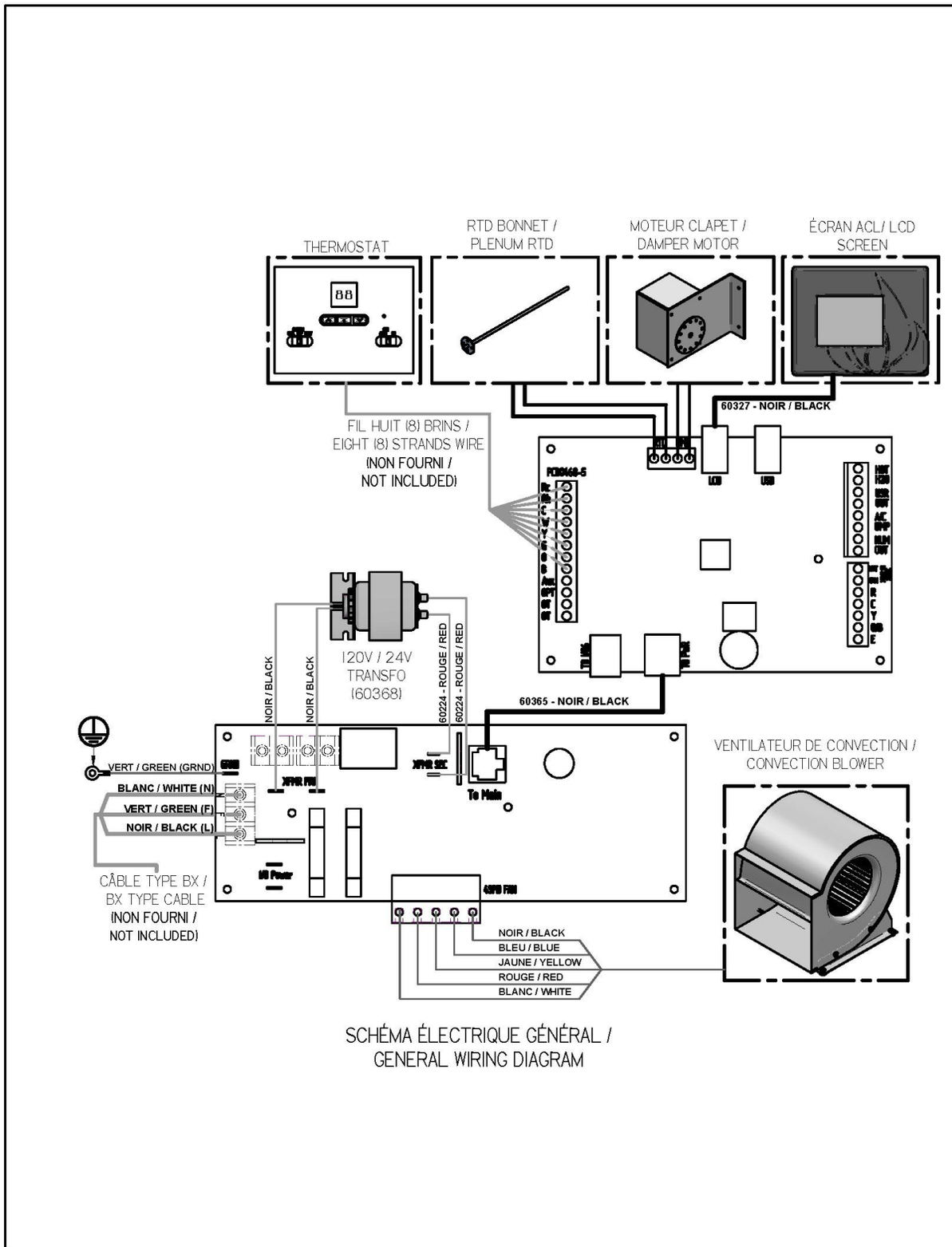


Étape 2. Positionnez le support de conduit à gauche du boîtier du ventilateur. Sécurisez-le en place avec les vis conservées (3X) et ajoutez 6 autres vis provenant du manuel d'instructions. (#10 X 1/2" #2 TYPE AB NOIRE)

Étape 3. Mettre le panneau gauche sur le côté droit de l'ensemble de ventilateur. Sécurisez-le en place avec les vis de l'Étape 1 (3X) et ajoutez 6 autres vis provenant du manuel d'instructions. (#10 X 1/2" #2 TYPE AB NOIRE)



2 SCHÉMA ÉLECTRIQUE GÉNÉRAL



3 DIMENSIONS DE L'ENSEMBLE DU VENTILATEUR

