



SYSTÈME DE CLIMATISATION CENTRALE ÉCHANGEUR D'AIR RÉCUPÉRATEUR D'ÉNERGIE INTÉGRÉ



POUR PROJETS DE CONDOMINIUMS

INSTALLATION TYPE (BALCON)



INSTALLATION TYPE (BALCON)



SECTION COMPRESSEUR

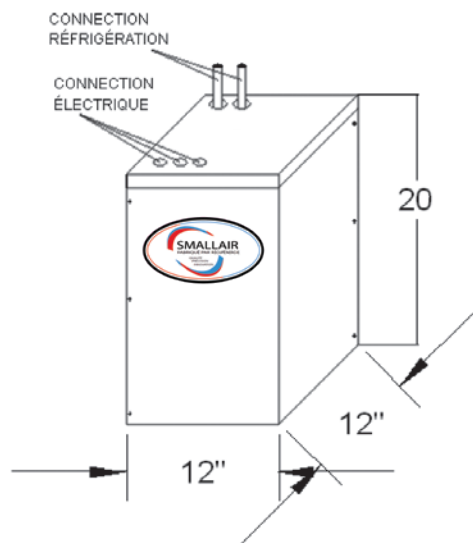
SECTION COMPRESSEUR

MODÈLE	C12-2	C18-2	C24-2
CLIMATISATION BTU	12,000	18,000	24,000
SEER	14	14	14
VOLTAGE	230-1-60 HZ	230-1-60 HZ	230-1-60 HZ
AMPÉRAGE	5	7	9
FUSIBLE	15	20	20
NIVEAU SONORE	47	50	50
RÉFRIGÉRANT	R-410A	R-410A	R-410A

TUYAUTERIE

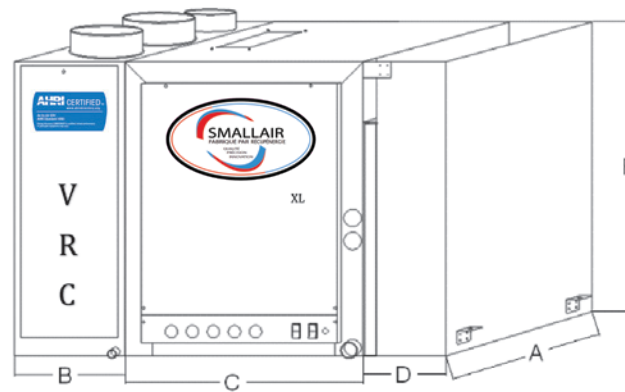
TUYAUTERIE REFOULEMENT	3/8	3/8	1/2
TUYAUTERIE SUCCION	1/2	1/2	5/8
TUYAUTERIE MAXIMUM	125'	125'	125'

SECTION COMPRESSEUR

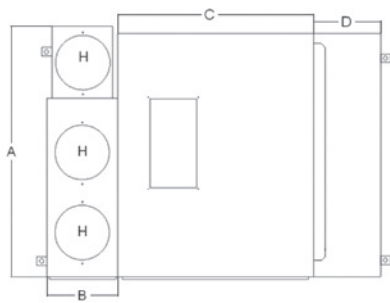


SECTION INTÉRIEURE DIMENSIONS

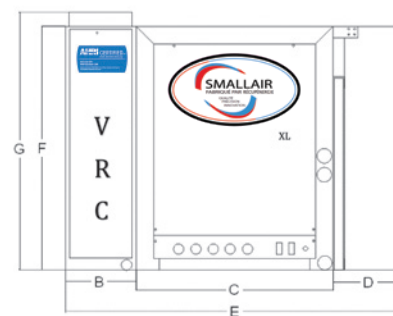
SECTION VENTILATEUR ET ÉCHANGEUR D'AIR



VUE DE HAUT



VUE DE DEVANT



SECTION INTÉRIEURE SPÉCIFICATIONS

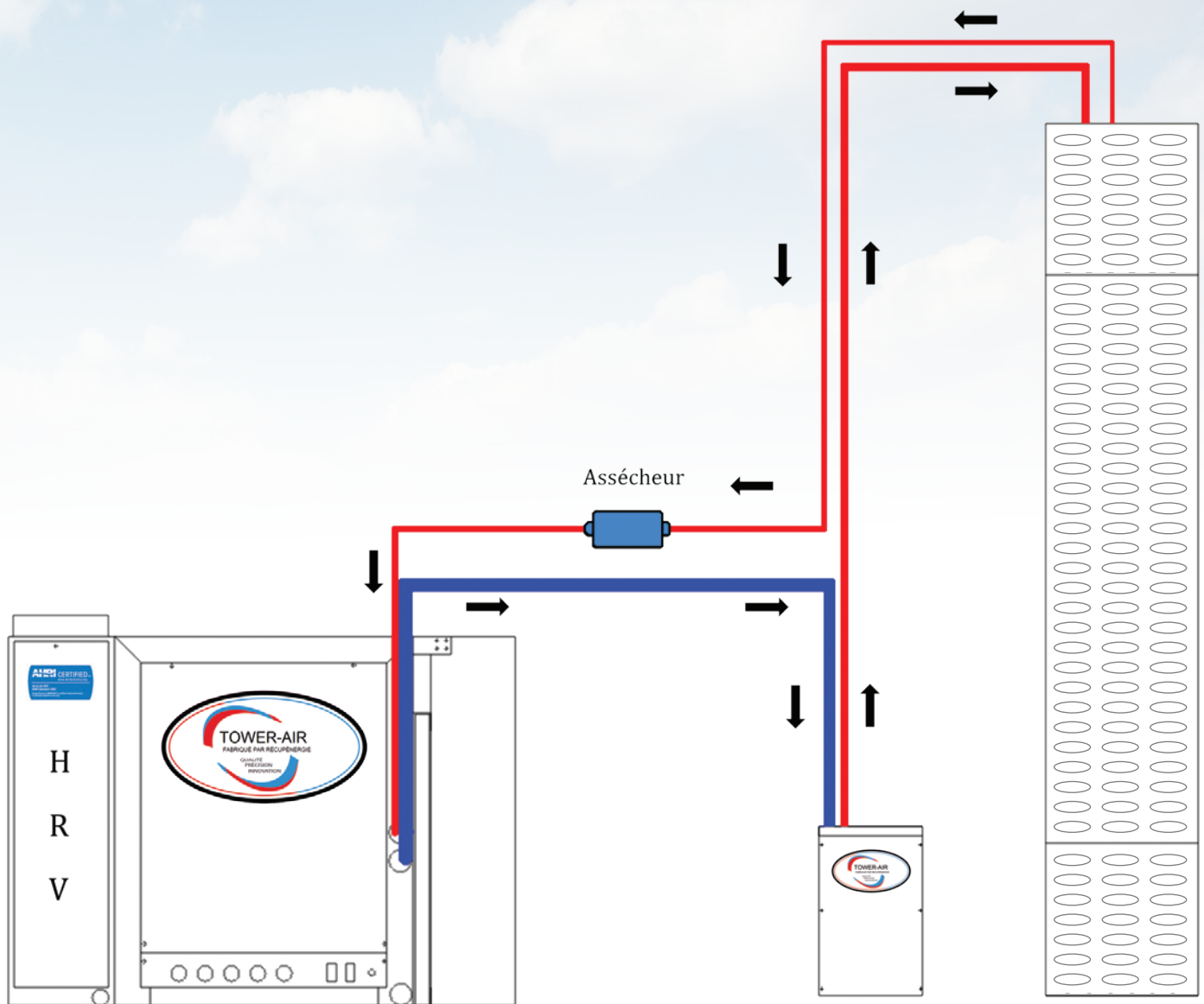
SECTION VENTILATEUR

MODÈLE	FVRC4121XL	FVRC6181XL	FVRC8241XL
CLIMATISATION BTU	12000	18000	24000
CFM HAUT	450	675	800
CFM MOYEN	350	450	740
CFM BAS	315	400	700
VOLTAGE	115 VOLTS		
FUSIBLE	15	15	15
FILTRE	18 X 20 X 1	18 X 20 X 1	18 X 20 X 1
BOÎTIER	ACIER GALVANISÉ		
PANNE	ACIER INOXYDABLE		
DIMENSION A	22.5		
DIMENSION B	7		
DIMENSION C	17		
DIMENSION D	6		
DIMENSION E	30		
DIMENSION F	21		
DIMENSION G	23		
DIMENSION H	6		
AMPÉRAGE / MOTEUR	2,6	3,6	4,8

SECTION VRC

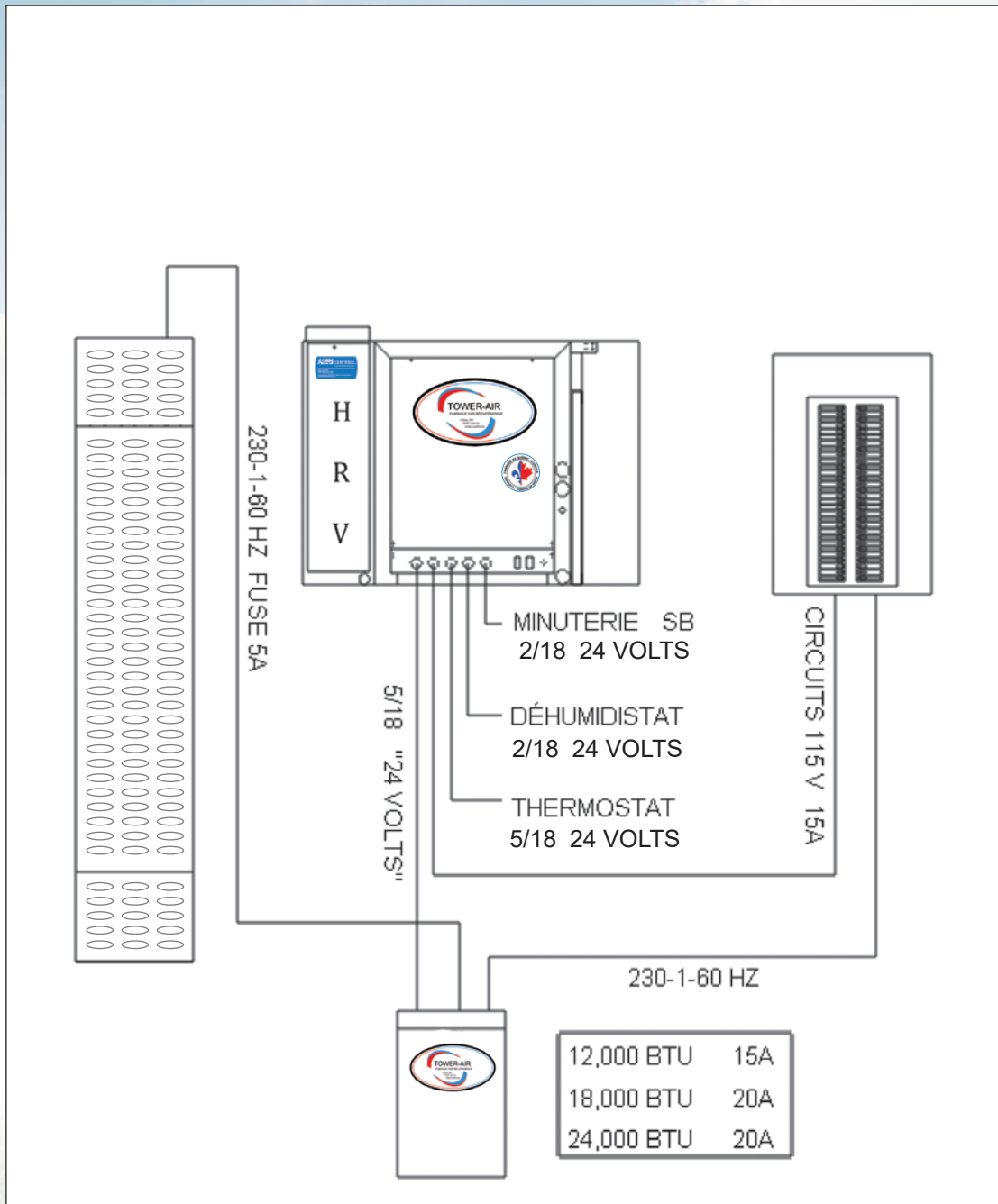
MODÈLE	ES24
EFFICACITÉ À 40 CFM	72,50%
EFFICACITÉ À 60 CFM	64,10%
EFFICACITÉ À 100 CFM	55.70%
BOÎTIER	ACIER GALVANISÉ
PANNE	ACIER INOXYDABLE

CONNECTION TUYAUTERIE RÉFRIGÉRANT

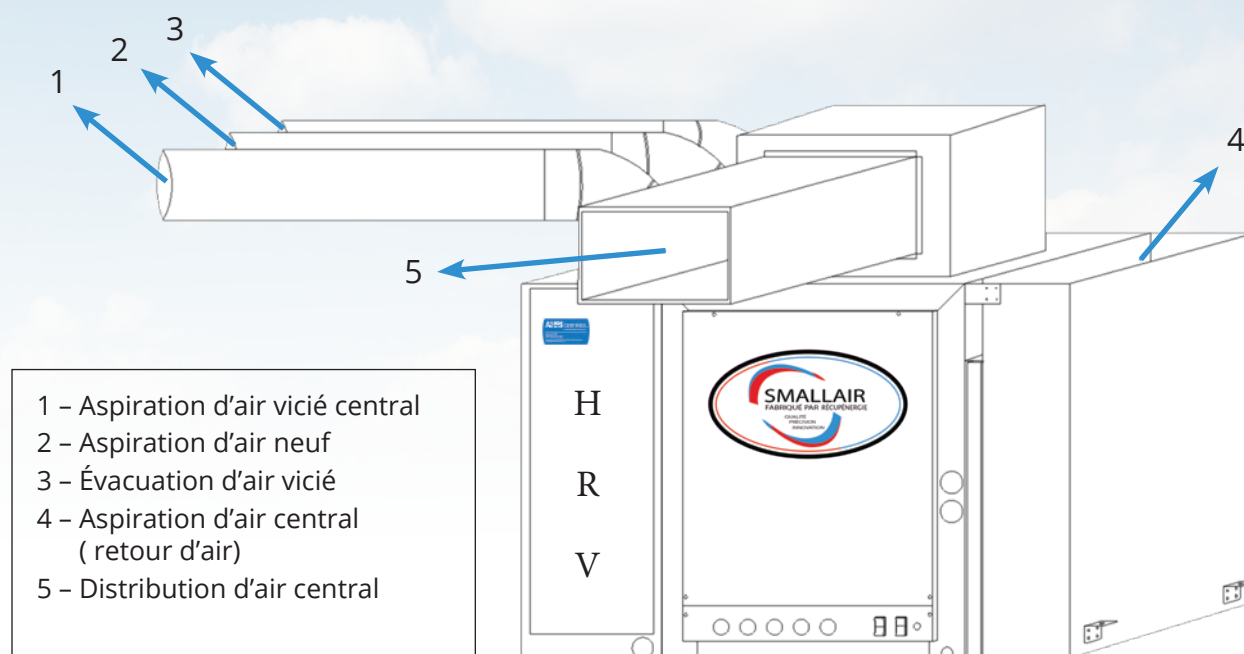


	12 000	18 000	24 000
Refoulement	3/8	3/8	1/2
Liquide	1/4	1/4	3/8
Succion	1/2	1/2	5/8

RACCORDEMENT EXTERNE (CLIMATISATION & HRV)



CONNEXION DES CONDUITS D'AIR

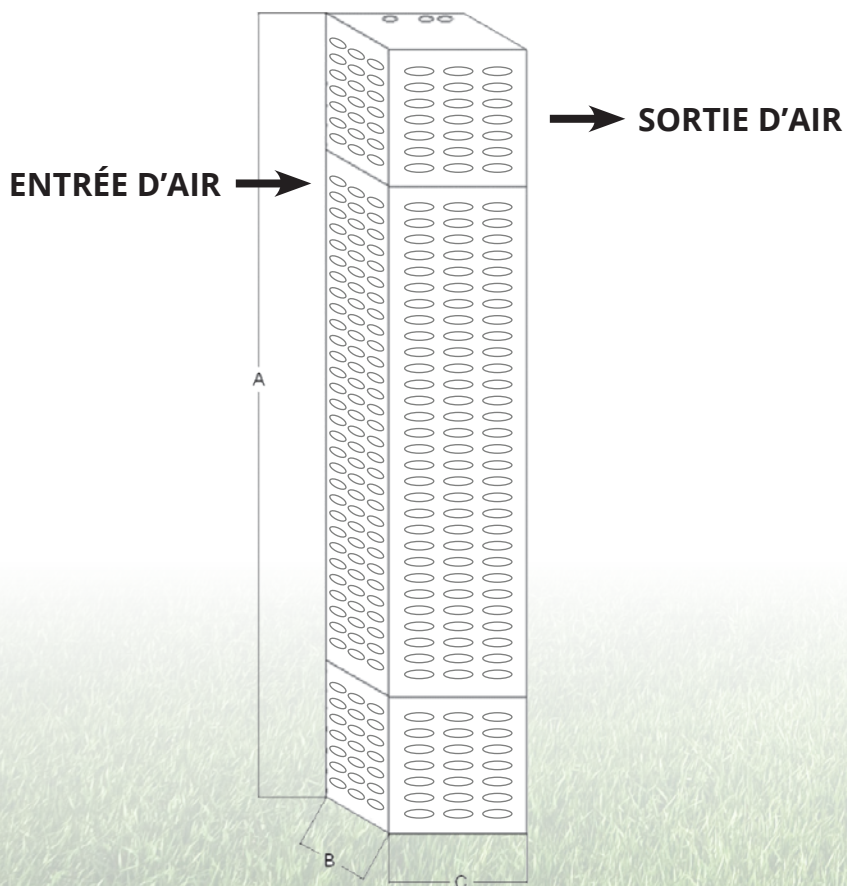


- Tuyaux isolés en entier sur entrée d'air neuf et évacuation d'air vicié
- Le conduit d'air principal d'alimentation doit être isolé acoustique ½ pouce pour plus de confort acoustique

Le calcul des conduits, le nombre de sortie d'air requis et l'installation doivent être calculés et exécutés par un entrepreneur qualifié en ventilation.

CONDENSEUR COLONNE

FICHE TECHNIQUE			
MODÈLE	TA-12	TA-18	TA-24
CLIMATISATION BTU	12,000	18,000	24,000
SEER	14	14	14
VOLTAGE	230-1-60 HZ	230-1-60 HZ	230-1-60 HZ
AMPÉRAGE	1	1.4	1.4
FUSIBLE MAX	15	15	15
NIVEAU SONORE	50 DB	52 DB	52 DB
RÉFRIGÉRANT	R-410A	R-410A	R-410A
TUYAUTERIE	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	1/2 - 3/8
TUYAUTERIE MAXIMUM	125'	125'	125'
DIMENSION A	96"	96"	96"
DIMENSION B	12 1/2"	12 1/2"	12 1/2"
DIMENSION C	12 1/2"	12 1/2"	12 1/2"



*Vous avez
un projet?*

Nous, on a les équipements!





MONTRÉAL

655, boul. Jean-Paul Vincent
Longueuil, QC, J4G 1R3



1 833 236-0611



info@recupenergie.ca

BAS SAINT-LAURENT

484, rue Principale
Pohénégamook, QC, G0L 1J0



1 833 236-0611



info@recupenergie.ca



Venez nous visiter au
www.recupenergie.ca