

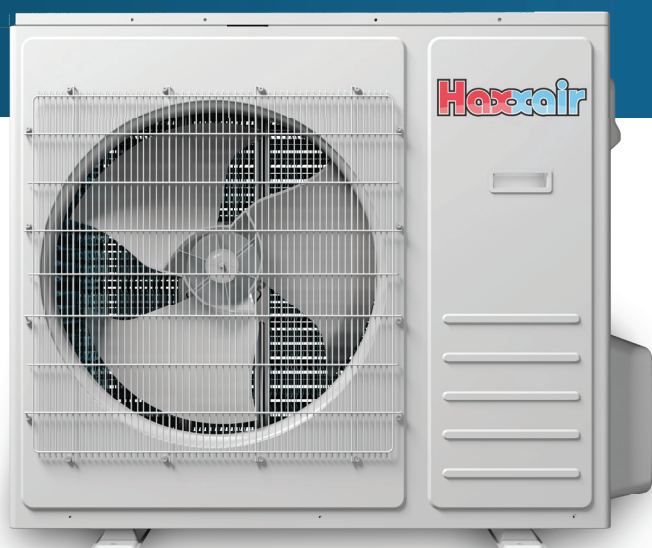
Haxxair

— THERMOPOMPE CENTRALE —



PROFITEZ DU CONFORT AVEC HAXXAIR

LA FLEXIBILITÉ D'INSTALLATION DE LA THERMOPOMPE CENTRALE HAXXAIR EN FAIT UN INCONTOURNABLE!



L'UNITÉ EXTÉRIEURE PEUT ÊTRE INSTALLÉE AVEC : **A- SERPENTIN INTÉRIEUR DE TYPE «A-COIL»**
B- SERPENTIN INTÉRIEUR DE TYPE «CASED-COIL»
C- CABINET SOUFFLEUR INTÉRIEUR

AVANTAGES :

- Unité extérieure ultra silencieuse
- Système haute efficacité avec SEER et HSPF élevés
- Élément chauffant dans le bac de condensation
- Compatible avec tout type de thermostat 24V
- Protection contre les surcharges de courant
- Unité extérieure discrète et compacte
- Dégivrage intelligent



SUR COMPRESSEUR



SUR PIÈCES



R410A

Réfrigérant écologique - R-410A
Sans danger pour la couche d'ozone



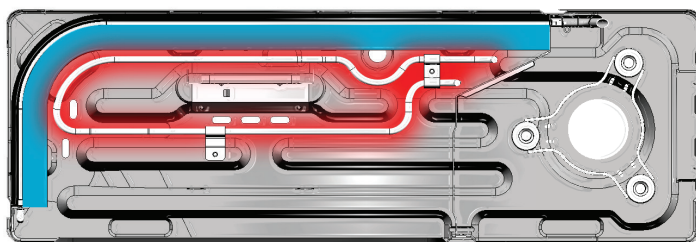
Haxxair

CONÇUES POUR LES HIVERS RIGOUREUX

Le gel de l'eau dans l'unité extérieure est souvent la cause de défauts de fonctionnement lors de la période hivernale. Pour éviter une telle situation, Haxxair a amélioré le système de drainage en dotant le bac de condensation de l'unité extérieure de plusieurs trous d'évacuation.

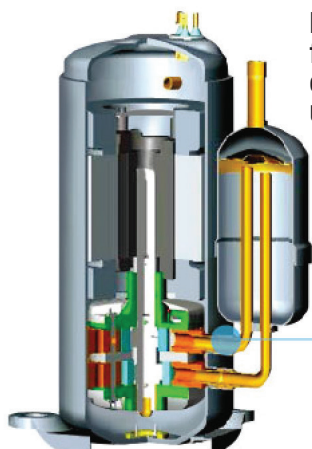
Les thermopompes Haxxair sont tout équipées d'un élément chauffant dans le bac de condensation de l'unité extérieure, afin de prévenir l'accumulation de glace et de neige, puis favoriser l'écoulement à travers les trous de drainage.

Les thermopompes Haxxair sont également tout équipées d'une protection écoénergétique allant jusqu'à -30 °C.



** Le bac de condensation de l'unité extérieure comporte plusieurs trous d'évacuation ainsi qu'un élément chauffant.*

COMPRESSEUR ROTATIF HAUTE EFFICACITÉ DE QUALITÉ JAPONAISE



La conception du compresseur inverseur rotatif réduit la friction pendant le fonctionnement pour une rotation plus lisse avec moins de vibrations, tout en empêchant les fuites de gaz réfrigérant pendant la compression. Il en résulte une thermopompe beaucoup plus silencieuse et plus efficace.

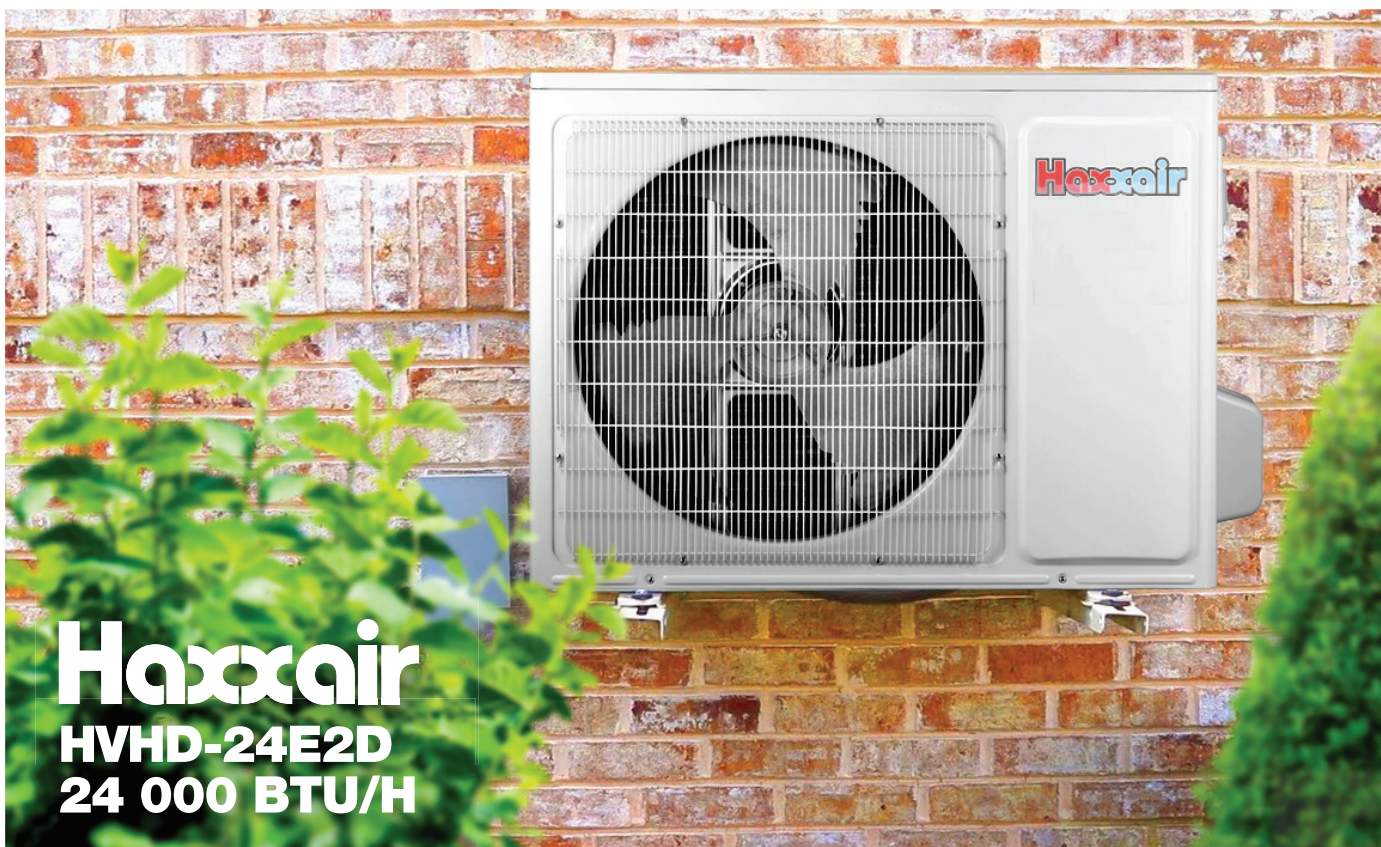


Réduit la friction et empêche les fuites de gaz réfrigérant

ULTRA SILENCIEUX
* **54 DB(A)**
SEULEMENT !

* Pour le modèle HVHD-24E2D





Haxxair

HVHD-24E2D

24 000 BTU/H

Numéro du modèle		HVHD-24E2D	
Alimentation électrique		V/ph/Hz	208~240/1/60
Refroidissement	Capacité	Btu/h	24 000
	Capacité (min-max)	Btu/h	6 700 - 26 000
	SEER		18
	EER	@ 95°F	10.90
Chauffage	Capacité	Btu/h	24 000
	Capacité (min-max)	Btu/h	6 700 - 26 000
	Capacité @ 47 °F / 8,3 °C	Btu/h	24 000
	Capacité @ 17 °F / -8,3 °C	Btu/h	15 300
	HSPF	(IV)	10
Courant admissible min.	(A)		15
Taille max. des fusibles	(A)		25
Câble de communication	No.x AWG Y,W,B,C		4 x 16
Thermostat		Thermostat universel 24 VAC	
Niveau sonore		dB (A)	54
Plage d'opération	Climatisation	°F	32 @ 118
		°C	0 @ 48
	Chauffage	°F	-22 @ 75
		°C	-30 @ 24
Dimensions Largeur x Hauteur x Profondeur		po.	33 7/8 x 26 3/8 x 12 1/4
Poids total		lbs / kg	113 / 52
Tuyauterie	Liquide / Gaz	po.	3/8 - 5/8
	Longueur max. des tuyaux	pi.	164
	Différence max. de hauteur	pi.	98

Les contenus ci-dessus sont soumis à des modifications en fonction des tests et des améliorations.





Haxxair

HVHD-36E2D

36 000 BTU/H

Numéro du modèle		HVHD-36E2D	
Alimentation électrique		V/ph/Hz	208-240/1/60
Refroidissement	Capacité	Btu/h	36 000
	Capacité (min-max)	Btu/h	11 800 - 36 800
	SEER		18
	EER	@ 95 °F	9.55
Chauffage	Capacité	Btu/h	36 000
	Capacité (min-max)	Btu/h	8 900 - 38 200
	Capacité @ 47 °F / 8,3 °C	Btu/h	36 000
	Capacité @ 17 °F / -8,3 °C	Btu/h	25 000
	HSPF	(IV)	11
Courant admissible min.	(A)		23
Taille max. des fusibles	(A)		35
Câble de communication	No.x AWG Y,W,B,C		4 x 16
Thermostat		Thermostat universel 24 VAC	
Niveau sonore		dB (A)	56
Plage d'opération	Climatisation	°F	32 @ 118
		°C	0 @ 48
	Chauffage	°F	-22 @ 75
		°C	-30 @ 24
Dimensions Largeur x Hauteur x Profondeur		po.	37 ³ / ₈ x 33 x 13 ³ / ₈
Poids total		lbs / kg	156 / 71
Tuyauterie	Liquide / Gaz	po.	3/8 - 3/4
	Longueur max. des tuyaux	pi.	246
	Différence max. de hauteur	pi.	98

Les contenus ci-dessus sont soumis à des modifications en fonction des tests et des améliorations.





Haair

HVHD-60E2D

60 000 BTU/H

Numéro du modèle		HVHD-60E2D	
Alimentation électrique		V/ph/Hz	208~240/1/60
Refroidissement	Capacité	Btu/h	56 000
	Capacité (min-max)	Btu/h	13 000 - 57 000
	SEER		17,5
	EER	@ 95 °F	9,5
Chauffage	Capacité	Btu/h	56 000
	Capacité (min-max)	Btu/h	13 000 - 57 000
	Capacité @ 47 °F / 8,3 °C	Btu/h	56 000
	Capacité @ 17 °F / -8,3 °C	Btu/h	36 400
	HSPF	(IV)	9,5
Courant admissible min.	(A)		25
Taille max. des fusibles	(A)		50
Câble de communication	No.x AWG Y,W,B,C		4 x 16
Thermostat		Thermostat universel 24 VAC	
Niveau sonore		dB (A)	68
Plage d'opération	Climatisation	°F	32 @ 118
		°C	0 @ 48
	Chauffage	°F	-22 @ 75
		°C	-30 @ 24
Dimensions Largeur x Hauteur x Profondeur		po.	37 ³ / ₈ x 54 ¹ / ₂ x 13 ³ / ₈
Poids total		lbs / kg	156 / 71
Tuyauterie	Liquide / Gaz	po.	3/8 - 3/4
	Longueur max. des tuyaux	pi.	246
	Différence max. de hauteur	pi.	98

Les contenus ci-dessus sont soumis à des modifications en fonction des tests et des améliorations.



COMFORT SYNC^{MC} ET HAXXAIR : LA SOLUTION TECHNOLOGIQUE AVANCÉE DE CHAUFFAGE ET DE REFROIDISSEMENT

Une meilleure technologie procure un meilleur confort, voilà la philosophie d'Haxxair. L'équipement construit par cette entreprise continue de fournir de meilleures performances et une haute efficacité, même dans les conditions météorologiques les plus extrêmes. Comfort Sync perpétue fièrement la tradition de la technologie sophistiquée, présentant des caractéristiques comme les prévisions météorologiques du jour, l'accès et le réglage à distance de la température, les alertes automatiques et la planification raffinée.



COMFORT SYNC^{MC} OFFRE TOUT LE MEILLEUR D'HAXXAIR



SAVOIR-FAIRE

Comfort Sync^{MC} est conçue selon des normes de qualité extrêmement élevées et testées rigoureusement pour s'assurer d'offrir des performances sans souci, année après année.

EFFICACITÉ

Les thermostats programmables peuvent permettre d'économiser beaucoup d'argent annuellement, à l'aide d'une seule touche pratique pour activer le mode absence.

ENGAGEMENT

Haxxair offre toujours plus au client, même après l'achat. C'est pourquoi Comfort Sync est livrée avec une impressionnante garantie de 10 ans.



RIVE-NORD
50, Émilien-Marcoux - Local #101
Blainville (Qc) J7C 0B5
1-855-320-1444 • www.rblac.com

RIVE-SUD
1365, Marie-Victorin #3
Saint-Bruno-de-Montarville(Qc) J3V 6B7
1-855-320-1444 • www.rblac.com

Haxxair



RBL A/C INC. DISTRIBUTEUR EXCLUSIF DES PRODUITS HAXXAIR

SIÈGE SOCIAL ET CENTRE DE DISTRIBUTION DE LA RIVE-NORD
50, RUE ÉMILIEN-MARCOUX, SUITE 101, BLAINVILLE, QUÉBEC, CANADA, J7C 0B5
1-855-320-1444 • WWW.RBLAC.COM

CENTRE DE DISTRIBUTION DE LA RIVE-SUD
1365, RUE MARIE-VICTORIN, SUITE 03, SAINT-BRUNO-DE-MONTARVILLE,
QUÉBEC, CANADA, J3V 6B7
1-855-320-1444 • WWW.RBLAC.COM

DÉTAILLANT :

www.haxxair.com