

# Hisense

Nous sommes **Hisense**, la plus grande compagnie de thermopompes et climatiseurs dont vous n'avez jamais entendu parler.



## Bonjour, nous sommes Hisense, ravis de faire votre connaissance.

Nous sommes l'une des plus grandes marques de télévision au monde, avec des produits disponibles dans plus de 130 pays. Hisense a occupé la troisième place à l'échelle mondiale en matière de ventes de téléviseurs.

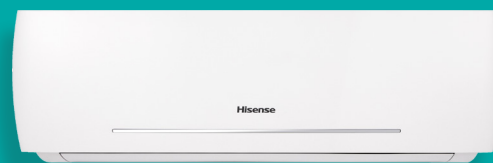
Maintenant établis au Canada, nous poursuivons notre mission à faire notre place parmi les principaux joueurs du domaine de la climatisation / chauffage.



Nous travaillons pour vous, les consommateurs, afin de vous offrir un système au meilleur rapport qualité-prix.



**Systemes de chauffage  
et de climatisation**

# Thermopompes Hisense



	CHAUFFE JUSQU'À -20 °C 					
	AS-09UW3SVDDC-1* AS-09UW3SVDDC-0	AS-12UW1SVEDC-1* AS-12UW1SVEDC-0	AS-12UW3SVEDC-1* AS-12UW3SVEDC-0	AS-18UW3SXADC-1* AS-18UW3SXADC-0	AS-24UW3SBBDC-1* AS-24UW3SBBDC-0	AS-36UW3SDKVT-1* † AS-36UW3SDKVT-0
<b>CAPACITÉ</b>						
Climatisation Btu/h	9,000	12,000	12,000	18,000	24,000	33,000
Chauffage Btu/h	10,000	13,000	13,000	20,000	24,500	33,500
SEER	16.3	17.9	16.7	17.6	17.6	17.6
HSPF	9.1	9.35	9.0	10.1	9.8	9.6
Déshumidification L/h	0.9	1.2	1.2	2	2.4	3.2
<b>SPÉCIFICATIONS DE L'UNITÉ INTÉRIEURE</b>						
Voltage	208-230 / 1 / 60	115 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60
Poid net/brut lb	19 / 22	20 / 24	20 / 24	27.5 / 32	33 / 37	40 / 47
Niveau de bruit db (A)	26-33-36-39	26-33-36-40	26-33-36-40	35-38-43-45	36-40-45-48	48-40-45-50
Débit d'air (E/M/B) CFM	400 / 341 / 283	412 / 380 / 350	412 / 380 / 350	592 / 530 / 441	636 / 577 / 482	1107 / 855 / 706
Dimensions (L x H x P)	31-1/2" • 10-5/8" • 8-1/2"	34-1/4" • 10-5/8" • 8-1/2"	34-1/4" • 10-5/8" • 8-1/2"	38-1/2" • 12-3/8" • 9-3/8"	45-1/4" • 12-3/8" • 9-3/8"	50-3/8" • 14-1/4" • 10-1/4"
<b>SPÉCIFICATIONS DE L'UNITÉ EXTÉRIEURE</b>						
Voltage	208-230 / 1 / 60	115 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60
MCA	10 A	10 A	10 A	15 A	20 A	25 A
MFS	15 A	15 A	15 A	20 A	30 A	35 A
Poid net/brut lb	55 / 59	59 / 66	59 / 66	86 / 93	110 / 119	132 / 143
Niveau de bruit	54 db (A)	54 db (A)	54 db (A)	56 db (A)	58 db (A)	60 db (A)
Dimensions (L x H x P)	28-1/8" • 19" • 9-1/2"	28-1/8" • 19" • 9-1/2"	28-1/8" • 19" • 9-1/2"	31-7/8" • 23" • 11"	33-7/8" • 25-9/16" • 12-3/16"	34-7/8" • 31-1/4" • 14-1/2"
<b>TUYAUTERIE DE RÉFRIGÉRANT</b>						
Liquide	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"
Gaz	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"	5/8"
Longueur max.	49 pi	49 pi	49 pi	65.6 pi	65.6 pi	65.6 pi
Différence de hauteur max.	16 pi	16 pi	16 pi	32.8 pi	32.8 pi	32.8 pi
Connexion	Évasée	Évasée	Évasée	Évasée	Évasée	Évasée
Alimentation et contrôle extérieur à intérieur AWG	14	14	14	14	14	14
# de fils par câble	3 + MISE À LA TERRE					

Nos climatiseurs et thermopompes Hisense assurent un confort agréable et uniforme en toutes saisons. D'ailleurs nos thermopompes peuvent chauffer même lorsque la température extérieure descend à -25 °C vous procurant ainsi un bien-être par temps froids tout en économisant sur vos factures d'électricité.

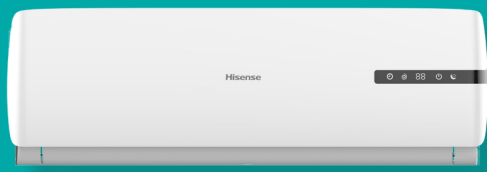
Puisque nos systèmes utilisent le réfrigérant écologique R-410A et que celui-ci n'est pas nuisible pour l'environnement, ceci leur confère un atout important. Tous les modèles sont munis d'une télécommande et d'un filtre lavable de haute qualité qui capte les impuretés présentes dans l'air.

En gage de fiabilité, nos climatiseurs et thermopompes Hisense ont une garantie de 5 ans sur toutes les pièces et le compresseur pour les applications résidentielles.



\* En option 





# Thermopompes Hisense

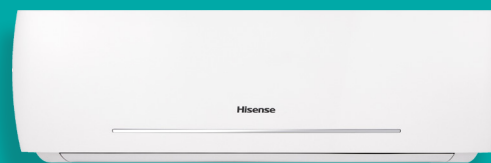


	HAUTE EFFICACITÉ - CHAUFFE JUSQU'À -20 °C			TRÈS HAUTE EFFICACITÉ CHAUFFE JUSQU'À -25 °C	
	AS-09UW3SVEDL-I* AS-09UW3SVEDL-O	AS-12UW3SXEDL-I* AS-12UW3SXEDL-O	AS-18UW3SBBDL-I* AS-18UW3SBBDL-O	AS-09UW3SXEDL-I* AS-09UW3SXEDL-O	AS-12UW3SXADL-I* AS-12UW3SXADL-O
<b>inverter</b>					
<b>CAPACITÉ</b>					
Climatisation Btu/h	9,000	12,000	18,000	9,000	12,000
Chauffage Btu/h	9,500	13,000	19,000	10,000	13,000
SEER	21.5	20.5	23.3	28	25
HSPF	10.5	10.8	11.6	12.5	11.5
Déshumidification L/h	0.9	1.2	1.5	0.9	1.2
<b>SPÉCIFICATIONS DE L'UNITÉ INTÉRIEURE</b>					
Voltage	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60
Poid net/brut lb	19 / 24	20 / 24	32 / 37	20 / 24	29 / 33
Niveau de bruit db (A)	26-33-36-40	26-33-36-40	36-40-45-48	28-31-34-39	36-39-41-45
Débit d'air (E/M/B) CFM	412 / 379 / 351	412 / 380 / 351	636 / 577 / 482	412 / 380 / 351	592 / 530 / 441
Dimensions (L x H x P)	34-1/4" • 10-5/8" • 8-1/2"	34-1/4" • 10-5/8" • 8-1/2"	45-1/4" • 12-3/8" • 9-3/8"	34-1/4" • 10-5/8" • 8-1/2"	38-1/2" • 12-3/8" • 9-3/8"
<b>SPÉCIFICATIONS DE L'UNITÉ EXTÉRIEURE</b>					
Voltage	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60
MCA	10 A	10 A	15 A	10 A	12 A
MFS	15 A	15 A	20 A	15 A	15 A
Poid net brut	60 / 66	73 / 79	99 / 108	73 / 79	80 / 96
Niveau de bruit	54	56	58	55	56
Dimensions (L x H x P)	28-1/8" • 19" • 9-1/2"	31-7/8" • 23" • 11"	33-7/8" • 25-9/16" • 12-3/16"	31-7/8" • 23" • 11"	31-7/8" • 23" • 11"
<b>TUYAUTERIE DE RÉFRIGÉRANT</b>					
Liquide	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Gaz	3/8"	3/8"	1/2"	3/8"	3/8"
Longueur max.	49 pi	49 pi	65.6 pi	49 pi	49 pi
Différence de hauteur max.	16 pi	16 pi	32.8 pi	16 pi	16 pi
Connexion	Évasée	Évasée	Évasée	Évasée	Évasée
Alimentation et contrôle extérieur à intérieur AWG	14	14	14	14	14
# de fils par câble	3 + MISE À LA TERRE				

\* En option **Wi-Fi**



# Climatiseurs Hisense



	AS-09TW3SVDDC-I* AS-09TW3SVDDC-O	AS-12TW1SVEDC-I* AS-12TW1SVEDC-O	AS-12TR3SVEDC-I AS-12TR3SVEDC-O	AS-18TR3SXADC-I AS-18TR3SXADC-O	AS-24TW3SBBDC-I* AS-24TW3SBBDC-O
<b>CAPACITÉ</b>					
Climatisation Btu/h	9,000	12,000	12,000	18,000	24,000
Chauffage Btu/h	-	-	-	-	-
SEER	16.5	18.4	16.9	18.3	17.2
HSPF	-	-	-	-	-
Déshumidification L/h	0.9	1.2	1.2	2	2.4
<b>SPÉCIFICATIONS DE L'UNITÉ INTÉRIEURE</b>					
Voltage	208-230 / 1 / 60	115 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60
Poid net/brut lb	19 / 22	20 / 24	20 / 24	27.5 / 32	33 / 37
Niveau de bruit db (A)	26-33-36-39	26-33-36-40	26-33-36-40	35-38-43-45	36-40-45-48
Débit d'air (E/M/B) CFM	400 / 341 / 283	412 / 380 / 350	412 / 380 / 350	592 / 530 / 441	636 / 577 / 482
Dimensions (L x H x P)	31-1/2" • 10-5/8" • 8-1/2"	34-1/4" • 10-5/8" • 8-1/2"	34-1/4" • 10-5/8" • 8-1/2"	38-1/2" • 12-3/8" • 9-3/8"	45-1/4" • 12-3/8" • 9-3/8"
<b>SPÉCIFICATIONS DE L'UNITÉ EXTÉRIEURE</b>					
Voltage	208-230 / 1 / 60	115 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60	208-230 / 1 / 60
MCA	10 A	10 A	10 A	15 A	20 A
MFS	15 A	15 A	15 A	20 A	30 A
Poid net brut lb	53 / 57	58 / 64	58 / 64	84 / 90	106 / 115
Niveau de bruit db (A)	53	54	54	56	58
Dimensions (L x H x P)	28-1/8" • 19" • 9-1/2"	28-1/8" • 19" • 9-1/2"	28-1/8" • 19" • 9-1/2"	31-7/8" • 23" • 11"	33-7/8" • 25-9/16" • 12-3/16"
<b>TUYAUTERIE DE RÉFRIGÉRANT</b>					
Liquide	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Gaz	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Longueur max.	49 pi	49 pi	49 pi	65.6 pi	65.6 pi
Différence de hauteur max.	16 pi	16 pi	16 pi	32.8 pi	32.8 pi
Connexion	Évasée	Évasée	Évasée	Évasée	Évasée
Alimentation et contrôle extérieur à intérieur AWG	14	14	14	14	14
# de fils par câble	3 + MISE À LA TERRE				



Silencieux



Chauffage à basse température jusqu'à -25 °C



Économie d'énergie



Inverter



Installation rapide par un expert



Garantie 5 ans pièces et compresseur



\* En option



DISTRIBUTEUR SPÉCIALISÉ EN GÉNIE CLIMATIQUE

Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications et les descriptions de ses produits ainsi que les informations contenues dans cette brochure sans préavis.

Détaillant autorisé

06-2019

[www.hisensecanada.com](http://www.hisensecanada.com)