



Pompe à chaleur air/air réversible **ENERGY PRO**



Ultra silencieux
(19dB)



Auto-swing
4D



Smart eye



Autonettoyage
unité intérieure
et extérieure



Mode
Smart



Mode
hors gel



Hi-nano



Commande
par WiFi

Hisense

Partenaire Officiel

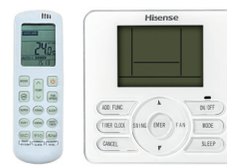
aldes

3
ANS
GARANTIE
Compresseur

5
ANS
GARANTIE
Pièces



RETROUVEZ LA VIDÉO
EN FLASHANT CE QR CODE !



(en option)

Commande WiFi



4,1

★★★★★

20 k avis

Pilotage facile localement ou à distance du domicile depuis son smartphone grâce à l'application ConnectLife disponible sur IOS ou Android.

Option Smart



Fonctionnement automatique selon la température de la pièce et de l'humidité. Confort assuré en toute simplicité

En dessous de 23 °C Mode ventilation	23 °C ~ 26 °C Mode déshumidification
Plus de 26 °C Mode rafraîchissement	

Hi-Nano

HI-NANO propage des ions à haute concentration.

- Les ions adhèrent à la surface des bactéries et extraits l'hydrogène des molécules
- L'hydrogène forme des microgouttelettes d'eau qui se dissipent ensuite dans l'air

Certifié par :

Texcell



Flux direct ou indirect



CAPTEUR + IA « L'intelligence au service de votre confort ». Grâce à des capteurs les flux d'air sont régulés automatiquement.

Autonettoyage



Grâce à un revêtement hydrophile les pompes à chaleur Hisense éliminent les micro-organismes et la poussière. La fonction « Self-Cleaning » est disponible depuis la télécommande et active le processus d'auto-nettoyage en plusieurs étapes de givrage, dégivrage et de séchage de la bactérie. Permettant une diffusion d'air plus saine tout en restant performante.



		Energy pro (blanc)		Energy pro X (noir)	
Unité intérieure		QG25XV2AG	QG35XV2AG	QH25XV3BG	QH35XV3BG
Unité extérieure		QG25XV2XW	QG35XV2XW	QG25XV2XW	QG35XV2XW
Chauffage					
Puissance nominale (Mini-Maxi)	kW	3,2 (1,6-4,2)	4,2 (1,6-4,8)	3,2 (1,6-4,2)	4,2 (1,6-4,8)
Puissance restituée (+7°C/20°C)	kW	3,20	4,35	3,2	4,35
COP (+7°C/20°C)		4,44	4,44	4,44	4,44
Puissance restituée (-7°C/20°C)	kW	1,77	2,41	1,77	2,41
COP (-7°C/20°C)		2,46	2,46	2,46	2,46
SCOP		5,1	5,1	5,1	5,1
Classe de rendement énergétique saisonnier		A+++	A+++	A+++	A+++
Rafroidissement					
Puissance nominale (Mini-Maxi) ⁽¹⁾	kW	2,6 (1,0-4,0)	3,5 (1,0-4,4)	2,6 (1,0-4,0)	3,5 (1,0-4,4)
EER (35°C/27°C)		4,86	4,86	4,86	4,86
Classe de rendement énergétique saisonnier		A+++	A+++	A+++	A+++
Unité intérieure					
Dimensions (LxPxP)	mm	835x305x198	835x305x198	877x301x194	877x301x194
Puissance acoustique en mode "Silence"	dB(A)	18	18	18	18
Unité extérieure					
Dimensions (LxPxP)	mm	810x585x280	810x585x280	810x585x280	810x585x280
Niveau de pression acoustique (Mini-maxi) 4 m	dB(A)	38	38	50	53
Données d'installation					
Longueur de liaisons frigo. Mini/Maxi	m	3/20	3/20	3/20	3/20
Diamètre liaisons frigo. liquide/gaz	mm (pouces)	9,52 (3/8") 15,88 (5/8")	9,52 (3/8") 15,88 (5/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") 9,52 (3/8")
Réfrigérant					
Type de réfrigérant		R32	R32	R32	R32