



# Pompe à chaleur air/air réversible ENERGY PRO X



Ultra silencieux  
(19dB)



Auto-swing  
4D



Smart eye



Autonettoyage  
unité intérieure



Mode  
Smart



Mode  
hors gel



Hi-nano



Commande  
par WiFi

**Hisense**

Partenaire Officiel

**aldes**

**5**  
ANS  
GARANTIE  
Toutes pièces



RETROUVEZ LA VIDÉO  
EN FLASHANT CE QR CODE !



(en option)

## Commande WiFi



Scanner le QR code pour télécharger l'application

Télécharger dans l'App Store

TÉLÉCHARGER SUR Google Play

4,3

★★★★☆

20 k avis

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

## Mode 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

Grâce à la technologie unique HI-NANO de Hisense, votre intérieur devient un espace sûr et purifié. En utilisant une concentration élevée d'ions positifs et négatifs, HI-NANO inactive les bactéries et virus et élimine les mauvaises odeurs.

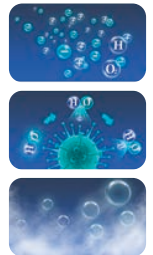
Certifié par :

Texcell

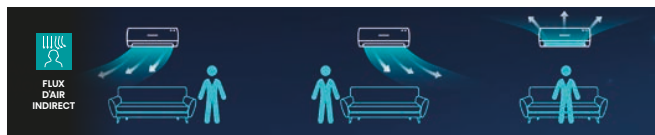
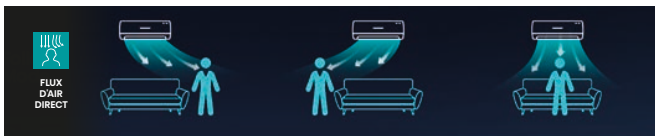


Élimine le virus sars-cov-2 à 92%

Élimine le H1N1 à 92%



## 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 givrages, dégivrage et de séchage de la batterie. Permettant une diffusion d'air plus saine tout en restant performante.

Givrage

Pénétration

Nettoyage

Dégivrage

Séchage

		QH25XV4AG (blanc) QH25XV4BG (noir) AS25BV04W	QH35XV4AG (blanc) QH35XV4BG (noir) AS35BV04W	QH50XV4AG (blanc) QH50BV0BG (noir) AS50BV04W
<b>Unité intérieure</b>				
<b>Unité extérieure</b>				
<b>Chauffage</b>				
Puissance nominale (Mini-Maxi)	kW	3,2 (1,6-4,2)	4 (1,6-4,8)	5,2 (1,6-6)
Puissance restituée (+7°C/20°C)	kW	3,2	4,0	5,2
COP (+7°C/20°C)		4,05	4,00	3,71
Puissance restituée (-7°C/20°C)	kW	3,01	3,31	3,45
COP (-7°C/20°C)		2,46	2,47	2,48
SCOP		5,1	5,1	4,6
Classe de rendement énergétique saisonnier		A+++	A+++	A+++
<b>Refroidissement</b>				
Puissance nominale (Mini-Maxi) <sup>(1)</sup>	kW	2,6 (1-4)	3,5 (1-4,4)	5 (1,5-5,8)
EER (35°C/27°C)		4,86	4,21	3,5
SEER (35°C/27°C)		8,8	8,5	7,4
Classe de rendement énergétique saisonnier		A+++	A+++	A++
<b>Unité intérieure</b>				
Dimensions (LxbxP)	mm	877x301x194	877x301x194	877x301x194
Puissance acoustique en mode "Silence"	dB(A)	18	18	18
<b>Unité extérieure</b>				
Dimensions (LxbxP)	mm	810x585x280	810x585x280	860x667x310
Niveau de pression acoustique (Mini-maxi) 4 m	dB(A)	37	42	42
<b>Données d'installation</b>				
Longueur de liaisons frigo. Mini/Maxi	m	3/20	3/20	3/20
Diamètre liaisons frigo. liquide/gaz	mm (pouce)	3/8 - 1/4	3/8 - 1/4	1/2 - 1/4
<b>Réfrigérant</b>				
Type de réfrigérant		R32	R32	R32