

# Pompe à chaleur air/air réversible MAX COMFORT



Ultra silencieux  
(19dB)



Auto-swing  
4D



I FEEL



Autonettoyage  
unité intérieure



Mode  
Smart



Protection  
contre la  
corrosion



Hi-nano



Commande  
par WiFi

**Hisense**

Partenaire Officiel

**aldes**



RETROUVEZ LA VIDÉO  
EN FLASHANT CE QR CODE !



YXE-C01U2(E)  
(en option)

## Commande WiFi



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, tout en minimisant la facture énergétique.

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.

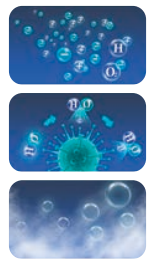
Certifié par :

Texcell



Élimine le virus sars-cov-2 à 92%

Élimine le H1N1 à 92%



## Auto-swing 4D



Oscillation automatique à l'horizontale et à la verticale pour répartir la chaleur de manière optimale, améliorer la circulation de l'air dans toutes les directions et diffuser l'air dans chaque recoin de la pièce, pour un confort complet et uniforme.

## 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 bactérie. Permettant une diffusion d'air plus saine tout en restant performante.

Givrage

Pénétration

Nettoyage

Dégivrage

Séchage

Unité intérieure		HC15LC00G	HC20LC00G	HC25YC00G	HC35WU00G	HC50XP00G	HC70FW00G
Unité extérieure		Uniquement en multisplit		AC25YC00W	AC35WU00W	AC50XP00W	AC70FW00W
<b>Chauffage</b>							
Puissance nominale (Mini-Maxi)	kW	1,8	2,4 (0,8-2,6)	2,7 (1,0-3,5)	3,8 (1,4-4,3)	5,6 (1,6-6,3)	6,8 (2,0-7,8)
Puissance restituée (+7°C/20°C)	kW	1,8	2,4	2,7	3,8	5,6	6,8
COP (+7°C/20°C)	-	-	4	4	3,8	3,8	3,6
Puissance restituée (-7°C/20°C)	kW	-	1,8	2,2	2,8	4,3	5,5
COP (-7°C/20°C)	-	-	2,2	2,6	2,3	2,7	2,2
SCOP	-	-	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
Classe de rendement énergétique saisonnier	-	-	A+	A+	A+	A+	A+
<b>Refroidissement</b>							
Puissance nominale (Mini-Maxi) <sup>(1)</sup>	kW	1,5	2,2 (0,8-2,5)	2,6 (1-3,5)	3,5 (1,2-4,1)	5 (1-6)	6,5 (2-7,5)
EER (35°C/27°C)	-	-	3,6	3,4	3,3	3,4	3,14
SEER (35°C/27°C)	-	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
Classe de rendement énergétique saisonnier	-	-	A++	A++	A++	A++	A++
<b>Unité intérieure</b>							
Dimensions (LxIxP)	mm	812x270x204	812x270x204	812x270x204	859x291x203	972x300x228	1086x320x232
Poids	kg	8,3	8,3	8,3	9	11,5	13
Puissance acoustique en mode "Silence"	dB(A)	-	19	19	19	22	24
<b>Unité extérieure</b>							
Dimensions (LxIxP)	mm	-	660x483x240	660x483x240	785x540x260	810x585x280	860x649x310
Niveau de pression acoustique (Mini-maxi) 4 m	dB(A)	-	40	39	42	40	46
<b>Données d'installation</b>							
Longueur de liaisons frigo. Mini/Maxi	m	-	3/20	3/20	3/20	3/20	3/20
Diamètre liaisons frigo. liquide/gaz	pouces	3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"	1/2" - 1/4"	1/2" - 1/4"
<b>Réfrigérant</b>							
Type de réfrigérant		R32	R32	R32	R32	R32	R32