



Pompe à chaleur air/air réversible EASY SMART



Ultra silencieux
(19dB)



Filtre à
charbon



I FEEL



Ailettes
antibactériennes



Mode
Smart



Autonettoyage
unité intérieure
et extérieure



4 modes
Sommeil



Mode
hors gel

Hisense

Partenaire Officiel

aldes

3
ANS
GARANTIE
Compresseur

5
ANS
GARANTIE
Pièces



RETROUVEZ LA VIDÉO
EN FLASHANT CE QR CODE !



En option

Commande WiFi



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



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



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

Givrage --- Pénétration --- Nettoyage --- Dégivrage --- Séchage

I Feel



Un capteur intégré à la télécommande de la pompe à chaleur permet de détecter la température ambiante.

Le mode "I Feel" coopère avec le capteur de l'unité intérieure pour régler intelligemment la température ambiante.

		CA25YR03G	CA35YR03G	CA50XS1AG	CA70BT1AG
Unité intérieure		CA25YR03G	CA35YR03G	CA50XS1AG	CA70BT1AG
Unité extérieure		CA25YR03W	CA35YR03W	CA50XS1AW	CA70BT1AW
Chauffage					
Puissance nominale (Mini-Maxi)	kW	2,6 (1,0-3,0)	3,4 (1,0-4,0)	5,0 (1,0-6,0)	6,5 (1,6-7,2)
Puissance restituée (+7°C/20°C)	kW	3,29	4,13	5,56	6,80
COP (+7°C/20°C)		3,85	3,62	3,61	3,3
Puissance restituée (-7°C/20°C)	kW	2,15	2,92	4,70	4,92
COP (-7°C/20°C)		2,51	2,56	3,05	2,39
SCOP		4	4	4	4
Classe de rendement énergétique saisonnier		A+	A+	A+	A+
Refroidissement					
Puissance nominale (Mini-Maxi) ⁽¹⁾	kW	2,7 (1,0-3,0)	3,8 (1,0-4,2)	5,6 (1,6-6,25)	7,1 (1,8-7,3)
EER (35°C/27°C)		3,04	2,98	3,25	3,15
Classe de rendement énergétique saisonnier		A++	A++	A++	A++
Unité intérieure					
Dimensions (LxbP)	mm	790x255x200	790x255x200	890x300x220	998x325x225
Puissance acoustique en mode "Silence"	dB(A)	19	19	22	22
Unité extérieure					
Dimensions (LxbP)	mm	660x483x240	660x483x240	810x585x280	860x667x310
Niveau de pression acoustique (Mini-maxi) 4 m	dB(A)	39	40	43	44
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)	6,35 (1/4") / 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") / 9,52 (3/8")	6,35 (1/4") / 12,7 (1/2")	9,52 (3/8") / 15,87 (5/8")
Réfrigérant					
Type de réfrigérant		R32	R32	R32	R32