

Pompe à chaleur air/air

AUC125UR4RHB4

Cassette 4 voies 900x900 12,5 kW



PLUS PRODUIT

- Diffusion grande hauteur : jusqu'à 4 mètres.
- Bien-être : filtre ions argent et option purificateur d'air Hi-Nano pour un air intérieur sain.
- Ergonomie d'usage : option wifi ultra rapide à monter et appairer pour le pilotage depuis smartphone avec l'app ConnectLife et contrôle vocal compatible Google Assistant et Alexa.
- Pompe de relevage montée de série.

Principes de fonctionnement

- Les pompes à chaleur air/air réversibles Hisense captent l'énergie de l'air extérieur. Cette énergie est transmise à l'air intérieur.
- L'unité intérieure cassette 4 voies diffuse l'air pour chauffer ou rafraîchir la pièce dans laquelle elle est installée.

Description produit

Les cassettes 900 mm x 900 mm à diffusion 4 voies permettent de réaliser des installations pour applications monosplit tertiaire, systèmes twin, triple et quadri. Elle intègrent une prise d'air neuf, une pompe de relevage et sont livrées avec leur télécommande infra-rouge.

Domaines d'application

Rénovation, Locaux tertiaires

Argumentaire référence

- Diffusion grande hauteur : jusqu'à 4 mètres.
- Bien-être : filtre ions argent et option purificateur d'air Hi-Nano pour un air intérieur sain.
- Ergonomie d'usage : option wifi ultra rapide à monter et appairer pour le pilotage depuis smartphone avec l'app ConnectLife et contrôle vocal compatible Google Assistant et Alexa.
- Pompe de relevage montée de série.

Accessoires

Désignations	Références
Unité extérieure R32 monosplit tertiaire 12,5 kW triphasé	AUW125U6RT4
Unité extérieure R32 monosplit tertiaire 12,5 kW monophasé	AUW125U4RT5
Façade cassette 4 voies 900x900	PE-DA-B29
Commande filaire universelle pour unités intérieures PAC air-air réversibles Hisense	YXE-C01U1(E)
Commande centrale universelle pour unités intérieures PAC air-air réversibles Hisense	YJE-C01T(E)
Kit interface de communication pour systèmes BACNET MODBUS	B544(E)
Système de filtration Hi-Nano pour unités intérieures cassettes et gainables	Hinano-01A(E)
Module wifi universel pour unités intérieures de la gamme PAC air-air Hisense	AEH-W4GX

Services associés

PAC garantie 3 ans, Compresseur garantie 5 ans

Données générales

Références	Longueur de liaison frigo mini (m)	Taille	Type de fluide
	3	12,5 kW	R32

Données dimensionnelles

Références	H (mm)	L (mm)	Diamètre frigorifique liquide-gaz (pouce)	P (mm)	Poids net unité intérieure (kg)
	298	840	3/8;5/8	840	32

Pompe à chaleur air/air

AUC125UR4RHB4

Cassette 4 voies 900x900 12,5 kW

Données aérauliques

Références	Plage de débit d'air (m³/h)
	1550/1850

Données

Références

Données

Références

Données électriques

Références	Fréquence (Hz)	Section de connexion électrique unité int./ext. (nb x mm²)
	50	4G1,5

Données

Références