

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMME HOME IX21D5

3 ANS GARANTIE
PIECES
NE COUVRE PAS LA M.O.
ENGAGEMENT DE QUALITÉ

10 ANOS GARANTIE
COMPRESSEUR
ENGAGEMENT DE QUALITÉ

21dB
SEGUN MODELO

A++
SEER

A+
SCOP

A+++
SCOP
Warmer

Apprécier de confort.

Avec le split IX21D5, vous pourrez vivre le meilleur confort, avec son triple filtre, vous éliminerez les mauvaises odeurs et les petites particules, également grâce à son Wi-Fi inclus, vous pourrez contrôler toutes les fonctions où que vous soyez.



**TRIPLER
FILTRE**

**10 ANS
GARANTIE**
COMPRESSEUR



Air pur

Comprend des filtres Cold Catalyst, Silver Ion et Charbon Actif pour éliminer les mauvaises odeurs et les particules.



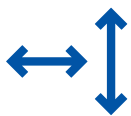
Wi-Fi Included

Vous pouvez contrôler l'équipement depuis un smartphone, une tablette ou à la voix avec Alexa et Google Home.

CONNECTA+

Conecta+ en option

Plaque spéciale pour la commutation automatique ON/OFF de la climatisation dans les cartes d'hôtel, les appartements touristiques ou les capteurs de fenêtre.



Polyvalent

Prise en charge de grandes distances d'installation : 50 m de distance et 25 m de niveau (pour le modèle 7,1 kW).



Durée de vie

Les échangeurs de l'unité intérieure et extérieure sont dotés de la Protection Golden Fin, un anticorrosif pour les environnements salins qui prolonge leur durée de vie.



Comfort

Avec la fonction « I Feel », le climatiseur prend la température mesurée par la télécommande comme température de référence de la pièce.



Efficacité Énergétique

Energy classification A++ in cooling and A+++ in heating for hot areas.

10 ANS
GARANTIE
COMPRESSEUR



**TRIPLE
FILTRE**

**SPLIT 1X1
IX21D5**

CONNECTA+
Optional



R-32

DC
inverter



MODELE

CODE EAN

Alimentation électrique

PERFORMANCE

		HTWS026IX21D5-R32	HTWS035IX21D5-R32	HTWS052IX21D5-R32	HTWS071IX21D5-R32
Puissance Froid	Capacité	kW 2,64 (1,00-3,40)	3,5 (1,11-3,92)	5,28 (1,99-6,73)	7,03 (2,08-7,92)
		Btu/h 9.000 (3.100-11.600)	12.000 (3.800-13.400)	18.100 (6.800-2.300)	23.900 (7.100-27.000)
	Consommation	W 800(100-1240)	1320(83-1600)	1550 (140-2300)	2600 (420-3150)
	Courant	A 3,48	5,8	6,7	11,5
	SEER	W/W 7	6,5	7,4	6,1
	Classification énergétique	Froid A++	A++	A++	A++
	Consommation annuelle	kWh 130	188	247	405
Puissance Chaud	Capacité	kW 2,93 (0,84-3,37)	3,81 (1,09-4,17)	5,57 (1,29-6,74)	7,33 (1,62-7,92)
		Btu/h 10.000 (2.800-11.500)	13.000 (3.700-14.200)	18.800 (4.400-23.000)	24.900 (5.500-27.000)
	Consommation	W 930 (120-1.200)	1.190 (167-1.400)	1.570 (220-2350)	2.400 (300-2.750)
	Courant	A 4,05	5,3	6,8	11
	SCOP	W/W 4,1	4,1	4,0	4,0
	Classification énergétique	chauffage A+	A+	A+	A+
	Consommation annuelle	kWh 792	957	1435	1680

CARACTÉRISTIQUES

		HTWS026IX21D5-R32	HTWS035IX21D5-R32	HTWS052IX21D5-R32	HTWS071IX21D5-R32
Unité intérieure	Puissance sonore (H/M/L/S)	dB(A) 50	54	56	59
	Pression sonore (H/M/L/S)	dB(A) 37/32/25/21,5	39,5/35,5/25/21,5	42,5/36/26/20	45/40,5/36/29,5
	Débit d'air (H/M/L/S)	m3/h 435/333/259	530/430/310	840/680/540	980/817/662
	Plage de temp sélectionnable	°C 17-32/0-30	17-32/0-30	17-32/0-30	17-32/0-30
Unité extérieure	Puissance sonore	dB(A) 59	64	63	67
	Pression sonore	dB(A) 55	55	56	59
	Débit d'air	m3/h 1750	1750	2100	3500
	Plage de température	°C -15-50/-20-30	-15-50/-20-30	-15-50/-20-30	-15-50/-20-30
Réfrigérant	Compresseur	Tipo ROTARY	ROTARY	Rotary	Twin-rotary
		Marca GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
	Type/Charge	R32/Kg 0,47	0,52	1,08	1,42
	Charge supplémentaire	g/m 12	12	12	24

DIMENSIONS ET POIDS

		HTWS026IX21D5-R32	HTWS035IX21D5-R32	HTWS052IX21D5-R32	HTWS071IX21D5-R32
Unité intérieure	Dimensions nettes (LxHxP)	mm 715x194x285	805x194x285	957x302x213	1040x327x220
	Dimensions brutes (LxHxP)	mm 780x270x365	870x270x365	1035x385x295	1120x405x315
	Poids net / brut	Kg 6,7/8,8	7,3/9,5	10/13	12,3/15,8
Unité extérieure	Dimensions nettes (LxHxP)	mm 720x270x495	720x270x495	805x554x330	890x673x342
	Dimensions brutes (LxHxP)	mm 835x300x540	835x300x540	915x615x370	995x740x398
	Poids net / brut	Kg 21/22,8	21/22,8	32,7/35,4	42,9/45,9

CONEXIONES

		HTWS026IX21D5-R32	HTWS035IX21D5-R32	HTWS052IX21D5-R32	HTWS071IX21D5-R32
Tuyauterie réfrigération	Liquide - Gaz	Pulg. 1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	3/8-5/8
	Longueur max.	m 25	25	30	50
	Dénivelé max.	m 10	10	20	25
Connexions électriques	Alimentation	mm 2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T	2x2,5+T
	Interconnexión	mm 4x2,5+T	4x2,5+T	4x2,5+T	4x2,5+T

Remarques:

Données de puissance dans des conditions standard. Les données réelles varieront en fonction du lieu où l'équipement est installé et de l'usage qui lui est donné. Les dimensions du câblage électrique sont approximatives, elles doivent être calculées en fonction des conditions de l'installation elle-même.