

Résidentiel Multi-Split Inverter GAINABLE MOYENNE PRESSION

Haier

3,5 kW

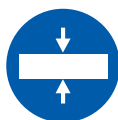
5,0 kW

7,1 kW

Télécommande en option



Silencieux



Design compact



Air Frais



Pompe de vidange de condensat



Flexibilité d'installation

- Faible niveau sonore
- Design compact
- L'Air Neuf permet de renouveler l'air ambiant
- Pompe de vidange de condensat
- Installation facile

UNITÉ INTÉRIEURE	Modèle	AD35S2SM3FA	AD50S2SM3FA	AD71S2SM3FA	
	Code commercial	2501652B2	2501655B2	2501656B2	
Données de performance					
Puissance restituée - RE-FROIDISSEMENT	nom (min-max)	kW	3,5	5,0	7,1
Puissance restituée - CHAUFFAGE	nom (min-max)	kW	4,0	6,0	8,0
Alimentation		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Débit d'air	GV / MV / PV	m ³ /h	840/720/600/450	1080/900/780/660	1440/1140/900/800
Pression statique		Pa	25 (par défaut) /37/50/70/90/100/110/120/130/150	25 (par défaut) /37/50/70/90/100/110/120/130/150	25/37 (par défaut) /50/70/90/100/110/120/130/150
Unité Intérieure					
Puissance sonore - RE-FROIDISSEMENT		dB	55	57	58
Pression sonore - RE-FROIDISSEMENT		dB(A)	35/32/29/26	37/34/30/29	39/36/33/30
Dimensions	l x p x h	mm	700x700x248	1 100x700x248	1 100x700x248
Poids net		kg	26	32	32
Données Frigorifiques					
Ligne liquide	Ø	pouces	1/4	1/4	3/8
Ligne gaz	Ø	pouces	3/8	1/2	5/8
Commande					
Standard	/		/	/	/

AD35 - AD50 - AD71

