Haier

2,0 kW

2,5 kW

3,5 kW

4,2 kW

5,0 kW

7,1 kW



Standard HQ-HJ

- Faible niveau sonore
- Capteur à double mouvement
- Contrôle Wi-Fi intégré
- Flux d'air 3D : mouvement continu des déflecteurs horizontaux et verticaux

FLEXIS PLUS





Silencieux





intégré











facile

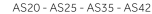
UVC

· Installation facile

- Stérilisation UVC
- I Feel

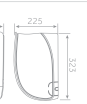


Hoth & bod & district	Madèla	Modèle		AS25S2SF1FA-MW3	AS35S2SF1FA-MW3	AS50S2SF1FA-MW3	AS71S2SF1FA-MW3
Unité intérieure	Modele			AS25S2SF1FA-MB3	AS35S2SF1FA-MB3	AS50S2SF1FA-MB3	AS71S2SF1FA-MB3
Données de performance							
Puissance restituée - REFROIDISSEMENT	nom (min-max)	kW	2,00	2,60 (0,80-3,20)	3,50 (1,00-4,00)	5,20 (1,40-6,00)	7,00 (2,20-7,50)
Puissance restituée - CHAUFFAGE	nom (min-max)	kW	2,50	3,20 (0,80-4,20)	4,20 (1,00-5,20)	6,00 (1,40-6,90)	8,00 (2,40-8,50)
Alimentation		Ph/V/Hz	1/220~240/50	1/220~240/50	1/220~240/50	1/220~240/50	1/220~240/50
Câble d'interconnexion			4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0
Débit d'air		m³/h	600	600	650	900	1 100
Unité intérieure							
Puissance sonore max REFROIDISSEMENT		dB(A)	53	53	55	57	60
Puissance sonore max CHAUFFAGE		dB(A)	53	53	55	57	60
Pression sonore - REFROIDISSEMENT		dB(A)	38/32/25/16	38/32/25/16	39/33/26/17	45/41/37/28	47/43/37/33
Pression sonore -CHAUFFAGE		dB(A)	38/32/25/19	38/32/25/19	39/33/26/20	45/41/37/28	47/43/37/33
Dimensions nettes	lxpxh	mm	856x197x300	856x197x300	856x197x300	999x225x323	1115×235×343
Dimensions d'emballage	lxpxh	mm	952x283x389	952x283x389	952x283x389	1100x314x420	1202x319x432
Poids Net / Total		kg	9,5/12,0	9,5/12,0	9,5/12,0	12,0/15,0	15,2/18,2
Données d'Installation							
Ligne liquide	Ø	mm	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Ligne gaz	Ø	mm	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	15,88 (5/8)
Commande							
Standard	Télécommande		HQ-HJ	HQ-HJ	HQ-HJ	HQ-HJ	HQ-HJ



856



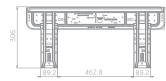


Δ	ς	7	1
$\overline{}$	ے	/	Τ



AS20-AS25-AS35-AS42-AS50





AS71

AS50

DIMENSIONS DE MONTAGE