

# MultiSplit Residencial Inverter

## CONDUCTOS DE MEDIA PRESIÓN

NUEVO

Haier

3,5 kW

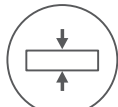
5,0 kW

7,1 kW

CONTROL OPCIONAL



Silencioso



Diseño compacto



Aire fresco



Bomba de drenaje de condensación



Fácil instalación

NUEVO



Esterilización UVC

NUEVO



Control por Wi-Fi integrado

- Bajo nivel de ruido
- Diseño compacto
- Aporte de aire exterior "fresh air"
- Bomba de drenaje de condensación
- Fácil instalación
- Control Wi-Fi integrado
- Esterilización UVC

Unidad interior	Modelo		AD35S2SM3FA(H)	AD50S2SM3FA(H)	AD71S2SM3FA(H)
<b>Datos del rendimiento</b>					
Potencia entregada - REFRIGERACIÓN	nom (min-máx)	kW	3,50	5,00	7,10
Potencia entregada - CALEFACCIÓN	nom (min-máx)	kW	4,00	6,00	7,50
Fuente de alimentación		Ph/V/Hz	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60	1/220-240/50/60
Volumen de aire tratado	(H/M/L/Q)	m3/h	840/720/600/450	1020/900/780/550	1440/1260/1100/900
Presión estática disponible		Pa	25(predeterminado)/37/50/70/90/100/110/120/130/150	25(predeterminado)/37/50/70/90/100/110/120/130/150	25(predeterminado)/37/50/70/90/100/110/120/130/150
<b>Unidad interior</b>					
Alta potencia de sonido		dB	55	56	58
Presión sonora		dB(A)	41/35/28/26	43/37/30/28	44/41/39/36
Dimensiones netas	An. x Pr. x Al.	mm	700x700x248	1100x700x248	1100x700x248
Dimensiones brutas	An. x Pr. x Al.	mm	914x866x318	1316x866x318	1316x866x318
Peso neto		kg	26,0/30,0	31,0/35,0	31,0/35,0
<b>Datos de instalación</b>					
Tubería de líquido	Ø	mm (pulg.)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Tubería de gas	Ø	mm (pulg.)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	15,88 (5/8)

### AD35 - AD50 - AD71

