

AS042MFFRA  
AS052MFFRA  
AS072MFFRA  
AS092MFFRA  
AS122MFFRA  
AS162MFFRA  
AS182MFFRA  
AS242MFFRA

AS\*\*2MFFRAC  
Externes EEV



AS282MNFRA  
AS302MNFRA



Geeignet für den Einsatz in R410A-Systemen



Optionale Kabelfernbedienung  
HW-BA316AFK



Optionale Kabelfernbedienung  
HW-SA301AFK



Optionale Kabelfernbedienung  
HW-PB101AFK



Steuerung  
YR-HQS01

- Kompaktes, elegantes Design und LED-Anzeige
- DC-Wechselrichter-Lüftermotor
- Externes EEV (optional)
- 7 Gebläsestufen wählbar mit kabelgebundener Steuerung



Das externe EEV-Modulationsventil muss in der Flüssigkeitsleitung zwischen 2 m und 5 m vom Gerät entfernt installiert werden. Dies ermöglicht es, diese Schallquelle aus dem Raum zu bewegen und ein hohes Maß an Stille für den perfekten Komfort in Hotels, Werbespots oder Büros zu erreichen.

Modell	AS042MFFRA		AS052MFFRA		AS072MFFRA		AS092MFFRA		AS122MFFRA	
	AS042MFFRAC		AS052MFFRAC		AS072MFFRAC		AS092MFFRAC		AS122MFFRAC	
<b>Kapazität</b>										
Kühlung	kW	1,1	1,5	2,2	2,8	3,6				
Heizung	kW	1,3	1,7	2,5	3,2	4				
<b>Elektrische Parameter</b>										
Stromversorgung	Ph/V/Hz	1 / 220-240 / 50								
<b>Belüftung</b>										
Luftstrom (H/M/L)	m³/h	450/375/305	480/400/305	550/420/309	600/455/309	630/565/309				
Schalldruck (H/M/L)	dB(A)	34/31/28	35/33/28	36/34/28	38/34/28	56/54/45				
Schalleistung (H/M/L)	dB(A)	51/48/45	52/50/45	53/51/45	55/51/45	56/54/45				
<b>Installation - Abmessungen</b>										
Nettoabmessungen (BxTxH)	mm	855x208x280	855x208x280	855x208x280	855x208x280	855x208x280				
Abmessungen der verpackten Einheit (BxTxH)	mm	954x279x355	954x279x355	954x279x355	954x279x355	954x279x355				
Netto-/Bruttogewicht	Kg	9,9/12	9,9/12	9,9/12	9,9/12	9,9/12				
Ø Flüssigkeitsleitung	mm (Zoll)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)				
Ø Gasleitung	mm (Zoll)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)				

Modell	AS162MFFRA		AS182MFFRA		AS242MFFRA		AS282MNFRA		AS302MNFRA	
	AS162MFFRAC		AS182MFFRAC		-		-		-	
<b>Kapazität</b>										
Kühlung	kW	4,5	5,6	7,1	8	9				
Heizung	kW	5	6,3	8	9	10				
<b>Elektrische Parameter</b>										
Stromversorgung	Ph/V/Hz	1 / 220-240 / 50								
<b>Belüftung</b>										
Luftstrom (H/M/L)	m³/h	800/740/620	920/755/650	1010/900/650	1500/1440/1300	1600/1460/1350				
Schalldruck (H/M/L)	dB(A)	39/36/33	40/37/34	44/41/35	48/43/40	49/44/41				
Schalleistung (H/M/L)	dB(A)	56/53/50	57/54/51	61/58/52	65/60/57	66/61/58				
<b>Installation - Abmessungen</b>										
Nettoabmessungen (BxTxH)	mm	1115x243x336	1115x243x336	1115x243x336	1316x270x365	1316x270x365				
Abmessungen der verpackten Einheit (BxTxH)	mm	1206x342x418	1206x342x418	1206x342x418	1403x384x463	1403x384x463				
Netto-/Bruttogewicht	Kg	15,8/18,9	15,8/18,9	15,8/18,9	21,8/26,3	21,8/26,3				
Ø Flüssigkeitsleitung	mm (Zoll)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)				
Ø Gasleitung	mm (Zoll)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)				