



AS052MNERAB  
 AS072MNERAB  
 AS092MNERAB  
 AS122MNERAB  
 AS162MNERA  
 AS182MNERA  
 AS242MNERA  
 AS282MNERA  
 AS302MNERA  
  
 AS\*\*2MNERAC  
 Externes EEV

\*Solange der Vorrat reicht.



Optionale Kabelfernbedienung  
HW-BA101ABT



Optionale Kabelfernbedienung  
HW-SA201ABK



Steuerung  
YR-HQS01

R410A-Geräte sind mit verdrahteten R32-Reglern kompatibel\*.

- Kompaktes, lineares Design mit dimmbarer Informationsanzeige
- DC-Wechselrichter-Lüftermotor
- Externes EEV (optional)
- 5 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		AS052MNERAB	AS072MNERAB	AS092MNERAB	AS122MNERAB
Kapazität		AS052MNERAC	AS072MNERAC	AS092MNERAC	AS122MNERAC
Kühlung	kW	1,50	2,20	2,80	3,60
Heizung	kW	1,70	2,50	3,20	4,00
<b>Elektrische Parameter</b>					
Stromversorgung	Ph/V/Hz		1/220-240/50/60		
<b>Belüftung</b>					
Luftstrom (H/M/L)	m³/h	500/430/370	550/480/420	600/530/470	630/560/500
Schalldruck (H/M/L)	dB(A)	33/31/29	35/31/29	36/31/29	37/33/29
Schallleistung (H/M/L)	dB(A)	49/46/41	50/47/42	52/48/44	54/51/50
<b>Installation - Abmessungen</b>					
Nettoabmessungen (BxTxH)	mm	855x208x280	855x208x280	855x208x280	855x208x280
Abmessungen der verpackten Einheit (BxTxH)	mm	954x279x355	954x279x355	954x279x355	954x279x355
Netto-/Bruttogewicht	Kg	9,9/12,0	9,9/12,0	9,9/12,0	9,9/12,0
Ø Flüssigkeitsleitung	mm (Zoll)	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)	12,70 (1/2)

Modell		AS162MNERA	AS182MNERA	AS242MNERA	AS282MNERA	AS302MNERA
Kapazität		AS162MNERAC	AS182MNERAC	AS242MNERAC	AS282MNERAC	AS302MNERAC
Kühlung	kW	4,50	5,60	7,10	8,00	9,00
Heizung	kW	5,00	6,30	8,00	9,00	10,00
<b>Elektrische Parameter</b>						
Stromversorgung	Ph/V/Hz		1/220-240/50/60			
<b>Belüftung</b>						
Luftstrom (H/M/L)	m³/h	800/720/650	920/800/720	1010/920/800	1500/1400/1300	1600/1500/1400
Schalldruck (H/M/L)	dB(A)	39/36/34	40/39/35	44/40/36	48/43/40	49/44/41
Schallleistung (H/M/L)	dB(A)	56/53/51	57/54/52	58/56/54	60/57/53	61/58/54
<b>Installation - Abmessungen</b>						
Nettoabmessungen (BxTxH)	mm	1115x245x336	1115x245x336	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)