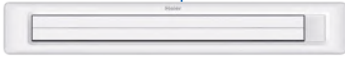


P1B-890IA/D / P1B-1210IA/D Panel-Set OPTIONAL

Panel mit eingebautem Empfänger für Infrarot-Fernbedienung und Ein/Aus-Informationsanzeige der Temperatur



Luftaustrittsgitter mit vertikalen und horizontalen motorisierten Lamellen mit 3D-Effekt



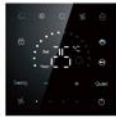
Lufteinlassgitter mit Filter



AD052MSERA(H)
AD072MSERA(H)
AD092MSERA(H)
AD122MSERA(H)
AD162MSERA(H)
AD182MSERA(H)
AD242MSERA(H)



*Solange der Vorrat reicht.



Optionale Kabelfernbedienung
HW-BA101ABT



Optionale Kabelfernbedienung
HW-SA201ABK



Optionale Fernbedienung
YR-HQS01

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

- Ideal für Schlafzimmer, Hotelzimmer und ruhige Umgebungen
- Extrem schlank, nur 185 mm
- Bereit für Frischluftzufuhr (vorgestanzt)
- Standard-Kondensatablaufpumpe
- Einlass von hinterer oder rückseitiger Luft durch Ummontieren des serienmäßigen Panels
- Geräuscharmer Betrieb
- Enthält einen Standard-UVC-Strahlengenerator, um die Luft zu sterilisieren, die durch das Gerät strömt
- Entwickelt für den freien Einbau, ohne Kanal, mit einer Standardprävalenz von 0 PA. Sie können den statischen Druck auf 15 oder 30 PA
- Möglichkeit eines optionalen funktionalen und ästhetischen Bedienfeldes
- DC-Wechselrichter-Lüftermotor
- 5 Gebläsestufen wählbar mit kabelgebundener Steuerung
- Luftrückführung hinten oder unten

Modell		AD052MSERA(H)	AD072MSERA(H)	AD092MSERA(H)	AD122MSERA(H)	AD162MSERA(H)	AD182MSERA(H)	AD242MSERA(H)
Kapazität								
Kühlung	kW	1,50	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10
Heizung	kW	1,70	2,50	3,20	4,00	5,00	6,30	8,00
Elektrische Parameter								
Stromversorgung	Ph/V/Hz	1 / 220-240 / 50						
Belüftung								
Luftstrom (H/M/L)	m³/h	430/370/310	480/420/360	480/420/360	550/430/370	600/540/460	800/690/580	930/850/750
Schalldruckpegel (h/m/l)	dB(A)	26/22/19	27/23/20	27/23/20	30/27/24	32/29/26	33/30/27	36/33/30
Schalleistungspegel (H/M/L)	dB(A)	40/36/33	41/37/34	41/37/34	44/41/38	46/43/40	47/44/41	50/47/43
Installation - Abmessungen								
Einheitsabmessungen BxTxH	mm	850x420x185	850x420x185	850x420x185	850x420x185	850x420x185	1170x420x185	1170x420x185
Abmessungen der verpackten Einheit BxTxH	mm	1045x540x270	1045x540x270	1045x540x270	1045x540x270	1045x540x270	1365x540x270	1365x540x270
Nettogewicht / Bruttogewicht	Kg	16,5/21,5	17,5/22,5	17,5/22,5	17,5/22,5	18,5/23,5	22,2/28,2	24,0/30,0
Ø Flüssigseitiges Kältemittelrohr	mm (Zoll)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	9,52 (3/8)
Ø Gasseitiges Kältemittelrohr	mm (Zoll)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)	15,88 (5/8)
Statischer Druck (Standard / Max)	Pa	0/15/30	0/15/30	0/15/30	0/15/30	0/15/30	0/15/30	0/15/30
Panel								
Modell		P1B-890IA/D	P1B-890IA/D	P1B-890IA/D	P1B-890IA/D	P1B-890IA/D	P1B-1210IA/D	P1B-1210IA/D
Abmessungen BxTxH (Lieferabweiser)	mm	890x190x100	890x190x100	890x190x100	890x190x100	890x190x100	1210x190x100	1210x190x100
Abmessungen BxTxH (Einlassblende mit Filter)	mm	890x290,5x32,4	890x290,5x32,4	890x290,5x32,4	890x290,5x32,4	890x290,5x32,4	1210x290,5x32,4	1210x290,5x32,4
Abmessungen der Verpackung BxTxH	mm	938x335x220	938x335x220	938x335x220	938x335x220	938x335x220	1258x335x220	1258x335x220
Nettogewicht / Bruttogewicht	Kg	4,0/5,0	4,0/5,0	4,0/5,0	4,0/5,0	4,0/5,0	5,0/6,0	5,0/6,0