

2.5 kW

3.5 kW

5.0 kW

7.1 kW

STEUERUNG  
OPTIONAL



Stille



Kompaktes Design



3D-Luftstrom

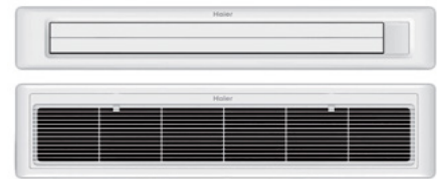


Kondensat-  
Ablaufpumpe



Flexibel installation

- Niedriger Geräuschpegel
- Kompaktes Design
- Blenden-Kit (optional): Ausblasblende und Ansauggitter
- Kondensat-Ablaufpumpe
- Flexibel installation



INNENGERÄT	Modell		AD25S2SS1FA	AD35S2SS1FA	AD50S2SS1FA	AD71S2SS1FA
<b>Leistungsdaten</b>						
Ausgangsleistung - Kühlen	Nennwert (Min-Max)	kW	2.5	3.5	5.0	7.1
Ausgangsleistung - Heizen	Nennwert (Min-Max)	kW	3.0	4.0	5.5	7.1
Spannungsversorgung		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Behandeltes Luftvolumen	Hi / Mi / Lo	m³/h	530/460/390/330	600/480/420/350	900/750/600	1000/850/750
Statischer Druck		Pa	0/10/20/40	0/10/20/40	0/10/20/40	0/10/20/40
<b>Innengerät</b>						
Schalleistung - Kühlen		dB	50	53	54	57
Schalldruck - Kühlen		dB(A)	29/28/25	33/28/25	36/34/32	38/35/33
Nettoabmessungen	BxTxH	mm	850x420x185	850x420x185	1170x420x185	1170x420x185
Nettogewicht		kg	16	16	22	24
<b>Hydraulikdaten</b>						
Flüssigkeitsleitung	Ø	mm	6.35	6.35	6.35	9.52
Sauggasleitung	Ø	mm	9.52	9.52	12.7	15.88
<b>Blende (optional)</b>						
Modell			P1B-890IA/D	P1B-890IA/D	P1B-1210IA/D	P1B-1210IA/D
Nettoabmessungen	BxTxH	mm	890x190x100 (Ausblasblende)	890x190x100 (Ausblasblende)	1210x190x100 (Ausblasblende)	1210x190x100 (Ausblasblende)
			928x220x335 (Ansauggitter)	928x220x335 (Ansauggitter)	1258x220x335 (Ansauggitter)	1258x220x335 (Ansauggitter)
Nettogewicht		kg	4	4	5	5

AD25 - AD35 - AD50 - AD71

