

- Tauwasserpumpe
- 4 Lüfterstufen
- Vereinfachte Kabelfernbedienung



RAD-18-50NH7A

## Kanalgeräte



- Kompaktes Design – 750 mm breit und 235 mm hoch
- On/Off-Timer (12 Stunden-Timer)
- Optionale Infrarotfernbedienung SPX-RCK1 möglich
- Luftfilter im Lieferumfang enthalten
- Die Luftansaugposition kann durch Vertauschen der Bodenplatte mit der Lüfterverkleidung zwischen horizontal und vertikal gewechselt werden
- Automatischer Neustart mit vorigem Modus und automatischer Wechsel (nur bei MonoZone möglich)
- Bereit zum Anschluss an PCS-6RAD Adapter

Eingebaute Kondensatpumpe:  
Über einen Kondensatablauf wird während des Betriebs mittels einer Kondensatpumpe das Kondenswasser abgeführt. Ein Schwimmerschalter überwacht den Wasserpegel und aktiviert die Pumpe wenn nötig.



Inneneinheit			RAD-18NH7A	RAD-25NH7A	RAD-35NH7A	RAD-50NH7A
Kältenennleistung		kW	1,8	2,5	3,5	5,0
Heizennennleistung		kW	2,5	3,5	4,8	6,0
Abmessungen Inneneinheit (H x B x T)		mm	235 x 750 x 400	235 x 750 x 400	235 x 750 x 400	235 x 750 x 400
Schalldruckpegel <sup>®</sup>	Kühlen	dB(A)	29-31-34-36	29-31-34-36	29-31-34-36	29-32-35-38
Super Low-Low-Medium-High <sup>®</sup>	Heizen	dB(A)	27-30-33-37	27-30-33-37	27-30-33-37	29-32-35-38

Messbedingungen siehe Seite 27