



RAF-25-50NH5

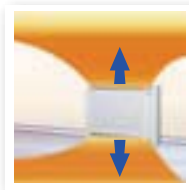
- Luftaustritt oben
- Luftaustritt unten wählbar

Truhengeräte



Komfortables Heizen:

Durch den Luftstrom von den oberen und unteren Auslässen kann der ganze Raum gleichmäßig vom Boden bis zur Decke geheizt werden. Der große, sanfte Luftstrom kommt von den größeren oberen Fächern und führt zu leistungsfähiger und dabei flüsterleiser Raumklimatisierung.

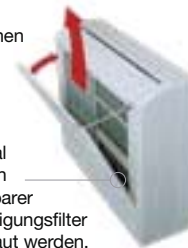


Neuer Vorfilter, leicht zu reinigen

Der Vorfilter ist zum Reinigen leicht auszubauen

Öffnen

Optional kann ein waschbarer Luftreinigungsfilter eingebaut werden.



Neuer, langlebiger Vorfilter



Die Staubsammelfläche ist fast dreimal so groß wie bei einem herkömmlichen Modell.

Inneneinheit		RAF-25NH5	RAF-35NH5	RAF-50NH5
Kältenennleistung	kW	2,5	3,5	5,0
Heizennennleistung	kW	3,5	4,8	6,7
Abmessungen Inneneinheit (H × B × T)	mm	600 × 750 × 215	600 × 750 × 215	600 × 750 × 215
Schalldruckpegel [®]	Kühlen	dB(A) 26-31-35 (23)	28-35-40 (24)	28-37-44 (24)
Super Low-Low-Medium-High [®]	Heizen	dB(A) 26-31-35 (25)	31-35-41 (26)	34-39-44 (31)

Messbedingungen siehe Seite 27