Pompa di calore VRV IV serie S

L'unità VRV più compatta

Le unità più compatte oggi disponibili





Unità interne di tipo VRV Unità interne di tipo residenziale (es. Daikin Emura)



Barriera d'aria Barriera d'aria Biddle per VRV (CYV)



Ventilazione con recupero di calore (ALB/VAM/VKM) Kit collegamento unità di trattamento dell'aria







RXYSQ4, 5, TV9/TY9



RXYSQ8, 10, 12TY1

> Controllo del contenuto di refrigerante

Standard VRV IV:

Variable

Temperature

Refrigerant

Temperatura del refrigerante variabile

Possibilità di personalizzare la propria unità VRV per ottenere la migliore efficienza stagionale e il massimo comfort

Configuratore VRV

Software che consente di avviare, configurare e personalizzare l'unità in tutta semplicità

- > Modalità notturna
- > Bassa rumorosità
- > Collegabile alle nostre linee di eleganti unità interne (Daikin Emura, Nexura)
- > Compressori interamente a Inverter
- > Scheda elettronica, sistema condensato a gas (non disponibile per RXYSQ4,5,6,8 T8Y/TY1)
- > Compressore con motore CC senza spazzole a riluttanza
- > Inverter CC a onda sinusoidale
- > Motore ventilatore CC
- > Scambiatore di calore e-Pass
- > Funzione I-demand
- > Funzione capacità richiesta manuale

Per una spiegazione dettagliata di queste funzioni, vedere la scheda Tecnologie VRV IV