

Restricciones de combinación de unidades: VRV5 unidades exteriores (todos los modelos) + unidades interiores de clase 10 / 15

Indoor unit in the system	
FXDA10A	FXZA15A and/or FXAA15A
Sí	Sí

- In case the system contains the indoor unit situation as shown in the table above, and the total connection ratio ($\cdot CR \cdot$) \leq $\cdot 85 \cdot$ %: no special restrictions.

Siga las restricciones aplicables a las unidades interiores VRV DX convencionales.

- In case the system contains the indoor unit situation as shown in the table above, and the total connection ratio ($\cdot CR \cdot$) $>$ $\cdot 85 \cdot$ %: special restrictions apply.
 - Si la relación de conexión (CR1) de la suma de todas las unidades FXDA10A del sistema \leq $\cdot 65 \cdot$ % y TODAS las demás VRV DX unidades interiores tienen una clase de capacidad individual $>$ $\cdot 50$: sin restricción
 - Si la relación de conexión (CR1) de la suma de todas las unidades FXDA10A del sistema \leq $\cdot 65 \cdot$ % y NO TODAS las demás VRV DX unidades interiores tienen una clase de capacidad individual $>$ $\cdot 50$: se aplican
 - \circ $85\% < CR \leq 95\%$ \rightarrow CR1 de la suma de todas las unidades interiores $\cdot FXDA10A \cdot$ del sistema debe ser \leq $\cdot 65 \cdot$ %.
 - \circ $95\% < CR \leq 100\%$ \rightarrow CR1 de la suma de todas las unidades interiores $\cdot FXDA10A \cdot$ del sistema debe ser \leq $\cdot 55 \cdot$ %.
 - \circ $100\% < CR \leq 105\%$ \rightarrow CR1 de la suma de todas las unidades interiores $\cdot FXDA10A \cdot$ del sistema debe ser \leq $\cdot 40 \cdot$ %.
 - \circ $105\% < CR \leq 130\%$ \rightarrow $\cdot FXDA10A \cdot$ no pueden utilizarse.

Observación

Solo se aplica a las unidades interiores de clase 10 / 15 específicamente mencionadas en esta página. Para las demás unidades interiores, siga los criterios aplicables a las unidades interiores VRV DX convencionales.