

RZQGL9V1

Posibilidades de combinación

P= Par	71	100	125	140
2= Twin	35+35	50+50	60+60	71+71
3= Triple		35+35+35	50+50+50 (*)	50+50+50 (*)
4= Doble twin			35+35+35+35 (*)	35+35+35+35

(*): Capacidad máxima de las unidades exteriores

Sky Air		Cartucho elevado				Cartucho delgado				Cartucho 2x2			Conducto (ESP media)				Suspendida en el techo				Montada en el techo - flujo de 4 vías			Tipo de montaje en pared		Conducto (ESP alta)	Tipo de montaje en suelo				Conducto delgado											
Modelo		FCAHG71GVEB	FCAHG100GVEB	FCAHG125GVEB	FCAHG140GVEB	FCAG35AVEB	FCAG50AVEB	FCAG60AVEB	FCAG71AVEB	FCAG100AVEB	FCAG125AVEB	FCAG140AVEB	FFA35A2VEB	FFA50A2VEB	FFA60A2VEB	FBA35A2VEB	FBA50A2VEB	FBA60A2VEB	FBA71A2VEB	FBA100A2VEB	FBA125A2VEB	FBA140A2VEB	FHA35AVEB	FHA50AVEB	FHA60AVEB	FHA71AVEB	FHA100AVEB	FHA125AVEB	FHA140AVEB	FUA71AVEB	FUA100AVEB	FUA125AVEB	FAA71AUVEB	FAA100AUVEB	FDA125A5VEB	FVA71AMVEB	FVA100AMVEB	FVA125AMVEB	FVA140AMVEB	FDXM35F3V1B	FDXM50F3V1B	FDXM60F3V1B
RZQG71L9V1B	RZQG71L8Y1B	P				2			P			2			2			P					2			P			P				P						2			
RZQG100L9V1B	RZQG100L8Y1B		P			3	2			P		3	2		3	2				P			3	2			P			P						P				3	2	
RZQG125L9V1B	RZQG125L8Y1B			P		4	3	2			P	4	3	2	4	3	2				P		4	3	2			P						P					4	3	2	
RZQG140L9V1B	RZQG140L7Y1B	2			P	4	3		2		P	4	3		4	3		2			P	4	3		2		P	2									P	4	3			

Sky Air		Cartucho elevado				Cartucho delgado				Cartucho 2x2			Conducto (ESP media)				Suspendida en el techo				Montada en el techo - flujo de 4 vías			Tipo de montaje en pared		Conducto (ESP alta)	Tipo de montaje en suelo				Conducto delgado											
Modelo		FCAHG71GVEB	FCAHG100GVEB	FCAHG125GVEB	FCAHG140GVEB	FCAG35AVEB	FCAG50AVEB	FCAG60AVEB	FCAG71AVEB	FCAG100AVEB	FCAG125AVEB	FCAG140AVEB	FFA35A2VEB	FFA50A2VEB	FFA60A2VEB	FBA35A2VEB	FBA50A2VEB	FBA60A2VEB	FBA71A2VEB	FBA100A2VEB	FBA125A2VEB	FBA140A2VEB	FHA35AVEB	FHA50AVEB	FHA60AVEB	FHA71AVEB	FHA100AVEB	FHA125AVEB	FHA140AVEB	FUA71AVEB	FUA100AVEB	FUA125AVEB	FAA71AUVEB	FAA100AUVEB	FDA125A5VEB	FVA71AMVEB	FVA100AMVEB	FVA125AMVEB	FVA140AMVEB	FDXM35F3V1B	FDXM50F3V1B	FDXM60F3V1B
RZQSG71L3V1B		P				2			P			2			2			P				2			P			P												2		
RZQSG100L9V1B	RZQSG100L8Y1B		P			3	2			P		3	2		3	2				P			3	2			P			P										3	2	
RZQSG125L9V1B	RZQSG125L8Y1B			P		4	3	2			P	4	3	2	4	3	2				P		4	3	2			P											4	3	2	
RZQSG140L9V1B	RZQSG140L7Y1B	2			P	4	3		2		P	4	3		4	3		2			P	4	3		2		P	2												4	3	

Sky Air			Conducto (ESP media)						Tipo de montaje oculto en suelo				
Modelo			FBA35A2VEB	FBA50A2VEB	FBA60A2VEB	FBA71A2VEB	FBA100A2VEB	FBA125A2VEB	FBA140A2VEB	FNA25A2VEB	FNA35A2VEB	FNA50A2VEB	FNA60A2VEB
RZQG71L9V1B	RZQG71L8Y1B	RZQSG71L3V1B	2			P				2			
RZQG100L9V1B	RZQG100L8Y1B	RZQSG100L9V1B	3	2			P			3	2		
RZQG125L9V1B	RZQG125L8Y1B	RZQSG125L9V1B	4	3	2			P		4	3	2	
RZQG140L9V1B	RZQG140L7Y1B	RZQSG140L9V1B	4	3		2			P	4	3		

Notas

- Las capacidades que aparecen en la tabla son capacidades combinadas (varias unidades funcionando simultáneamente) y no capacidades de unidades interiores individuales.
- Al combinar varias unidades interiores, designe la unidad cuyo control remoto esté equipado con más funciones como la unidad principal.
- Para la selección del kit Refnet correcto, necesario para instalar una combinación múltiple, consulte la lista de opciones.

Twin : KHRQ22M20TA o KHRQ58T
 Triple : KHRQ127H o KHRQ58H
 Doble twin : KHRQ22M20TA o KHRQ58T

3D090361F