

RZQGL9V1

Associations possibles

P= Paire	71	100	125	140
2= Jumeau	35+35	50+50	60+60	71+71
3= Triple		35+35+35	50+50+50 (*)	50+50+50 (*)
4= Double-jumeau			35+35+35+35 (*)	35+35+35+35

(*): Puissance maximale des unités intérieures

Sky Air		Cassette élevée				Cassette fine				2x2 cassette			Conduit (pression statique externe moyenne)				Suspension au plafond				Montage au plafond - flux à 4 sens			Type mural		Conduit (pression statique externe élevée)			Type au sol			Conduit fin													
Modèle		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	FXM35F3V1B	FXM50F3V1B	FXM60F3V1B			
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		Cassette élevée				Cassette fine				2x2 cassette			Conduit (pression statique externe moyenne)				Suspension au plafond				Montage au plafond - flux à 4 sens			Type mural		Conduit (pression statique externe élevée)			Type au sol			Conduit fin															
Modèle		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	FXM35F3V1B	FXM50F3V1B	FXM60F3V1B					
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													P			3	2
RZQSG125L9V1B	RZQSG125L8Y1B			P		4	3	2			P		4	3	2	4	3	2			P		4	3	2			P																P	4	3	2
RZQSG140L9V1B	RZQSG140L7Y1B	2			P	4	3		2		P		4	3		4	3		2			P	4	3		2		P	2													P	4	3			

Sky Air		Conduit (pression statique externe moyenne)				Type intégré au sol							
Modèle		FBA35A2VEB	FBA50A2VEB	FBA60A2VEB	FBA71A2VEB	FBA100A2VEB	FBA125A2VEB	FBA140A2VEB	FNA25A2VEB	FNA35A2VEB	FNA50A2VEB	FNA60A2VEB	
RZQG71L9V1B	RZQG71L8Y1B	RZQSG71L3V1B			P				2				
RZQG100L9V1B	RZQG100L8Y1B	RZQSG100L9V1B	RZQSG100L8Y1B			P			3	2			
RZQG125L9V1B	RZQG125L8Y1B	RZQSG125L9V1B	RZQSG125L8Y1B	4	3	2		P	4	3	2		
RZQG140L9V1B	RZQG140L7Y1B	RZQSG140L9V1B	RZQSG140L7Y1B	4	3		2		P			4	3

Remarques

1. Les puissances du tableau sont des puissances combinées (unités multiples fonctionnant simultanément) et non les puissances des unités intérieures individuelles.
2. Lorsque vous associez plusieurs unités intérieures, choisissez comme unité maître l'unité dont la commande à distance dispose du plus de fonction.
3. Pour choisir le kit refnet adapté et nécessaire à l'installation d'une association multiple, reportez-vous à la liste d'options.

Jumeau : KHRQ22M20TA ou KHRQ58T
 Triple : KHRQ127H ou KHRQ58H
 Double-jumeau : KHRQ22M20TA ou KHRQ58T

3D090361F