

### 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 (*)	60+60+60 (*)	71+71+71
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		FCAHG7H1VEB	FCAHG100H1VEB	FCAHG125H1VEB	FCAHG140H1VEB	FCAG39B1VEB	FCAG60B1VEB	FCAG71B1VEB	FCAG100B1VEB	FCAG125B1VEB	FCAG140B1VEB	FFA35A2VEB9	FFA50A2VEB9	FFA60A2VEB9	FBA35A2VEB9	FBA50A2VEB9	FBA60A2VEB9	FBA71A2VEB9	FBA100A2VEB	FBA125A2VEB	FBA140A2VEB	FHA35A1VEB9	FHA50A1VEB9	FHA60A1VEB9	FHA71A1VEB9	FHA100A1VEB	FHA125A1VEB	FHA140A1VEB	FUA71A1VEB	FUA100A1VEB	FUA125A1VEB	FAA71AU1VEB	FAA100AU1VEB	FDA125A5VEB	FVA71AM1VEB	FVA100AM1VEB	FVA125AM1VEB	FVA140AM1VEB	FDXM35F3V1B9	FDXIM50F3V1B9	FDXIM60F3V1B9					
RZQG71L9V1B	RZQG71L8Y1B	P						P			2			2				P				2				P							P							2						
RZQG100L9V1B	RZQG100L8Y1B		P			3	2		P		3	2		3	2				P			3	2			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	2		4	3	2			2		4	3	2		P		2					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		FCAHG7H1VEB	FCAHG100H1VEB	FCAHG125H1VEB	FCAHG140H1VEB	FCAG39B1VEB	FCAG60B1VEB	FCAG71B1VEB	FCAG100B1VEB	FCAG125B1VEB	FCAG140B1VEB	FFA35A2VEB9	FFA50A2VEB9	FFA60A2VEB9	FBA35A2VEB9	FBA50A2VEB9	FBA60A2VEB9	FBA71A2VEB9	FBA100A2VEB	FBA125A2VEB	FBA140A2VEB	FHA35A1VEB9	FHA50A1VEB9	FHA60A1VEB9	FHA71A1VEB9	FHA100A1VEB	FHA125A1VEB	FHA140A1VEB	FUA71A1VEB	FUA100A1VEB	FUA125A1VEB	FAA71AU1VEB	FAA100AU1VEB	FDA125A5VEB	FVA71AM1VEB	FVA100AM1VEB	FVA125AM1VEB	FVA140AM1VEB	FDXIM35F3V1B9	FDXIM50F3V1B9	FDXIM60F3V1B9					
RZQSG71L3V1B		P				2					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								P						4	3	2			
RZQSG140L9V1B	RZQSG140L7Y1B	2			P	4	3	2		P	4	3	2		4	3	2			2		4	3	2		P		2												P	4	3				

Sky Air			Conduit (pression statique externe moyenne)				Type intégré au sol				
Modèle			FBA35A2VEB9	FBA50A2VEB9	FBA71A2VEB9	FBA100A2VEB	FBA125A2VEB	FBA140A2VEB	FNA35A2VEB9	FNA50A2VEB9	FNA60A2VEB9
RZQG71L9V1B	RZQG71L8Y1B	RZQSG71L3V1B	2						2		
RZQG100L9V1B	RZQG100L8Y1B	RZQSG100L9Y1B	3	2		P			3	2	
RZQG125L9V1B	RZQG125L8Y1B	RZQSG125L9Y1B	4	3	2		P		4	3	2
RZQG140L9V1B	RZQG140L7Y1B	RZQSG140L9V1B	4	3	2		P		4	3	

### Remarques

- Les puissances du tableau sont des puissances combinées (unités multiples fonctionnant simultanément) et non les puissances des unités intérieures individuelles.
- Lorsque vous associez plusieurs unités intérieures, choisissez comme unité maître l'unité dont la commande à distance dispose du plus de fonction.
- 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