

# RZAG-NV1

		Compresseur										Compresseur																						
		OFM					IFM					OFM					IFM																	
Intérieur	Extérieur	Alimentation électrique	Plage de tensions		MCA	TOCA	MFA	MSC	RLA	kW	FLA	kW	FLA	Intérieur	Extérieur	Alimentation électrique	Plage de tensions		MCA	TOCA	MFA	MSC	RLA	kW	FLA	kW	FLA							
FCAHG71HVEB	RZAG71N7V1B	50Hz ~ 220-240V	Minimum: 198 V Maximum: 264 V	17,7	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,091	0,7	FCAHG12SHVEB	RZAG12SN7V1B	50Hz ~ 220-240V	Minimum: 198 V Maximum: 264 V	27,5	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,244	1,4	27,5	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,244	1,4
FCAG35BVEB	x2 RZAG71N7V1B			17,6	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,044 x2	0,3 x2	FCAG35BVEB	x4 RZAG12SN7V1B			27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,044 x4	0,3 x4	27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,044 x4	0,3 x4
FCAG71BVEB	RZAG71N7V1B			17,4	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,054	0,4	FCAG50BVEB	x3 RZAG12SN7V1B			26,9	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,039 x3	0,3 x3	26,9	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,039 x3	0,3 x3
FFA35A2VEB	x2 RZAG71N7V1B			17,4	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,050 x2	0,2 x2	FCAG60BVEB	x2 RZAG12SN7V1B			26,6	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,044 x2	0,3 x2	26,6	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,044 x2	0,3 x2
FBA35A2VEB	x2 RZAG71N7V1B			19,9	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,089 x2	1,4 x2	FCAG125BVEB	x2 RZAG12SN7V1B			27,0	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,168	1,0	27,0	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,168	1,0
FBA71A2VEB	RZAG71N7V1B			18,3	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,070	1,3	FFA35A2VEB	x4 RZAG12SN7V1B			26,8	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,050 x4	0,2 x4	26,8	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,050 x4	0,2 x4
FNA35A2VEB	x2 RZAG71N7V1B			18,0	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,034 x2	0,5 x2	FFA50A2VEB	x3 RZAG12SN7V1B			27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,050 x3	0,4 x3	27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,050 x3	0,4 x3
FUA71AVEB9	RZAG71N7V1B			17,9	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,046	0,9	FFA60A2VEB	x2 RZAG12SN7V1B			27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,050 x2	0,6 x2	27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,050 x2	0,6 x2
FAA71BUV1B	RZAG71N7V1B			17,5	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,048	0,5	FBA35A2VEB	x4 RZAG12SN7V1B			31,8	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,089 x4	1,4 x4	31,8	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,089 x4	1,4 x4
FVA71AMVBE	RZAG71N7V1B			17,8	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,117	0,8	FBA50A2VEB	x3 RZAG12SN7V1B			30,4	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,089 x3	1,4 x3	30,4	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,089 x3	1,4 x3
FDXM35F3V1B	x2 RZAG71N7V1B			17,6	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,034 x2	0,3 x2	FBA60A2VEB	x2 RZAG12SN7V1B			28,7	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,070 x2	1,3 x2	28,7	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,070 x2	1,3 x2
FHA35AVEB99	x2 RZAG71N7V1B			18,2	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,060 x2	0,6 x2	FBA125A2VEB	RZAG12SN7V1B			30,1	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,187	3,9	30,1	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,187	3,9
FHA71AVEB99	RZAG71N7V1B			17,8	—	20	—	15,5	0,234	0,8	0,091	0,8	FNA35A2VEB	x4 RZAG12SN7V1B			28,1	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,034 x4	0,5 x4	28,1	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,034 x4	0,5 x4
FCAG100HVEB	RZAG100N7V1B			22,2	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,221	1,3	FNA50A2VEB	x3 RZAG12SN7V1B			27,6	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x3	0,5 x3	27,6	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x3	0,5 x3
FCAG35BVEB	x3 RZAG100N7V1B			21,7	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,044 x3	0,3 x3	FNA60A2VEB	x2 RZAG12SN7V1B			27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x2	0,6 x2	27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x2	0,6 x2
FCAG50BVEB	x2 RZAG100N7V1B			21,4	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,039 x2	0,3 x2	FUA125AVEB9	RZAG12SN7V1B			27,5	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,106	1,4	27,5	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,106	1,4
FCAG100BVEB	RZAG100N7V1B			21,5	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,117	0,7	FDA125AVEB	RZAG12SN7V1B			28,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,350	2,1	28,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,350	2,1
FFA35A2VEB	x3 RZAG100N7V1B			21,4	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,050 x3	0,2 x3	FVA125AMVBE	RZAG12SN7V1B			27,6	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,238	1,5	27,6	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,238	1,5
FFA50A2VEB	x2 RZAG100N7V1B	21,6	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,050 x2	0,4 x2	FDXM35F3V1B	x4 RZAG12SN7V1B	27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,034 x4	0,3 x4	27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,034 x4	0,3 x4				
FBA35A2VEB	x3 RZAG100N7V1B	25,2	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,089 x3	1,4 x3	FDXM50F3V1B	x3 RZAG12SN7V1B	28,8	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x3	0,9 x3	28,8	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x3	0,9 x3				
FBA50A2VEB	x2 RZAG100N7V1B	23,7	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,089 x2	1,4 x2	FDXM60F3V1B	x2 RZAG12SN7V1B	27,9	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x2	0,9 x2	27,9	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x2	0,9 x2				
FBA100A2VEB	RZAG100N7V1B	24,4	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,127	3,5	FHA35AVEB99	x4 RZAG12SN7V1B	28,5	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x4	0,6 x4	28,5	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x4	0,6 x4				
FNA35A2VEB	x3 RZAG100N7V1B	22,4	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,034 x3	0,5 x3	FHA50AVEB99	x3 RZAG12SN7V1B	27,9	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x3	0,6 x3	27,9	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,060 x3	0,6 x3				
FNA50A2VEB	x2 RZAG100N7V1B	21,8	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,060 x2	0,5 x2	FHA60AVEB99	x2 RZAG12SN7V1B	27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,091 x2	0,6 x2	27,2	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,091 x2	0,6 x2				
FUA100AVEB9	RZAG100N7V1B	22,2	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,106	1,3	FHA125AVEB9	RZAG12SN7V1B	27,6	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,150	1,5	27,6	—	32	—	23,8	0,234	1,2	0,150	1,5				
FAA100BUV1B	RZAG100N7V1B	21,3	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,064	0,5	FCAHG71HVEB	x2 RZAG140N7V1B	27,5	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,091 x2	0,7 x2	27,5	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,091 x2	0,7 x2				
FVA100AMVBE	RZAG100N7V1B	22,4	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,238	1,5	FCAHG140HVEB	RZAG140N7V1B	27,5	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,244	1,4	27,5	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,244	1,4				
FDXM35F3V1B	x3 RZAG100N7V1B	21,7	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,034 x3	0,3 x3	FCAG35BVEB	x4 RZAG140N7V1B	26,9	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,044 x4	0,3 x4	26,9	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,044 x4	0,3 x4				
FDXM50F3V1B	x2 RZAG100N7V1B	22,7	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,060 x2	0,9 x2	FCAG50BVEB	x3 RZAG140N7V1B	27,2	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,039 x3	0,3 x3	27,2	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,039 x3	0,3 x3				
FHA35AVEB99	x3 RZAG100N7V1B	22,7	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,060 x3	0,6 x3	FCAG71BVEB	x2 RZAG140N7V1B	26,8	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,054 x2	0,4 x2	26,8	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,054 x2	0,4 x2				
FHA50AVEB99	x2 RZAG100N7V1B	22,0	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,060 x2	0,6 x2	FCAG140BVEB	RZAG140N7V1B	27,4	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,168	1,3	27,4	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,168	1,3				
FHA100AVEB9	RZAG100N7V1B	22,2	—	32	—	18,8	0,234	1,2	0,150	1,3	FFA35A2VEB	x4 RZAG140N7V1B	26,8	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,050 x4	0,2 x4	26,8	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,050 x4	0,2 x4				
											FFA50A2VEB	x3 RZAG140N7V1B	27,2	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,050 x3	0,4 x3	27,2	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,050 x3	0,4 x3				
											FBA35A2VEB	x4 RZAG140N7V1B	31,8	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,089 x4	1,4 x4	31,8	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,089 x4	1,4 x4				
											FBA50A2VEB	x3 RZAG140N7V1B	30,4	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,089 x3	1,4 x3	30,4	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,089 x3	1,4 x3				
											FBA71A2VEB	x2 RZAG140N7V1B	28,7	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,070 x2	1,3 x2	28,7	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,070 x2	1,3 x2				
											FBA140A2VEB	RZAG140N7V1B	30,1	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,187	3,9	30,1	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,187	3,9				
											FNA35A2VEB	x4 RZAG140N7V1B	28,1	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,034 x4	0,5 x4	28,1	—	32	—	23,6	0,234	1,4	0,034 x4	0,5 x4				
		</																																