

# RZQSG-L3V1

							Compressor		OFM		IFM			
Indoor		Outdoor	Power supply	Voltage range	MCA	TOCA	MFA	MSC	RLA	KW	FLA	KW	FLA	
FCQHG71FVEB		RZQSG71L3V1B	50Hz ~220-240V	Min. 198V Max. 264V	18,8	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,091	0,5	
FCQG35FVEB	x2	RZQSG71L3V1B			18,9	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,044x2	0,3x2	
FCQG71FVEB		RZQSG71L3V1B			18,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,054	0,4	
FFQ35B9V1B	x2	RZQSG71L3V1B			19,2	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,055x2	0,4x2	
FFQ35C2VEB	x2	RZQSG71L3V1B			18,9	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,050x2	0,3x2	
FBQ35C8VEB	x2	RZQSG71L3V1B			21,2	—	25	—	16,2	0,07	0,3	0,140x2	1,2x2	
FBQ71C8VEB		RZQSG71L3V1B			19,5	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,350	1,1	
FHQ35BWW1B	x2	RZQSG71L3V1B			19,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,062x2	0,6x2	
FHQG71CVEB		RZQSG71L3V1B			19,2	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,091	0,8	
FAQ71CVEB		RZQSG71L3V1B			18,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,048	0,4	
FVQ71CVEB		RZQSG71L3V1B			18,9	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,117	0,6	
FFQ35C2VEB	x2	RZQSG71L3V1B			19,2	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,050x2	0,4x2	
FDXS35F2VEB	x2	RZQSG71L3V1B			18,9	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,034x2	0,3x2	
FUQ71CVEB		RZQSG71L3V1B			19,2	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,046	0,9	
FHQ35CAVEB	x2	RZQSG71L3V1B			19,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,062x2	0,6x2	
FHQ35CBVEB	x2	RZQSG71L3V1B			19,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,062x2	0,6x2	
FHQ71CAVEB		RZQSG71L3V1B			19,2	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,091	0,8	
FHQ71CBVEB		RZQSG71L3V1B			19,2	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,091	0,8	
FAQ71CVEB9		RZQSG71L3V1B	18,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,048	0,4			
							Compressor		OFM		IFM			
Indoor		Outdoor	Power supply	Voltage range	MCA	TOCA	MFA	MSC	RLA	KW	FLA	KW	FLA	
FCAHG71GVEB		RZQSG71L3V1B	50Hz ~220-240V	Min. 198V Max. 264V	18,8	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,091	0,5	
FCAG35AVEB	x2	RZQSG71L3V1B			18,9	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,044x2	0,3x2	
FCAG71AVEB		RZQSG71L3V1B			18,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,054	0,4	
FFA35A2VEB	x2	RZQSG71L3V1B			18,9	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,050x2	0,3x2	
FBA35A2VEB	x2	RZQSG71L3V1B			21,2	—	25	—	16,2	0,07	0,3	0,140x2	1,2x2	
FBA71A2VEB		RZQSG71L3V1B			19,5	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,350	1,1	
FDXM35F3V1B	x2	RZQSG71L3V1B			18,9	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,034x2	0,3x2	
FHA35AVEB99	x2	RZQSG71L3V1B			19,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,062x2	0,6x2	
FHA71AVEB99		RZQSG71L3V1B			19,2	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,091	0,8	
FAA71AUVEB		RZQSG71L3V1B			18,7	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,048	0,4	
FVA71AMVEB		RZQSG71L3V1B			18,9	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,117	0,6	
FUA71AVEB9		RZQSG71L3V1B			19,2	—	20	—	16,2	0,07	0,3	0,046	0,9	