

# RZQSG71L3V1

Interior		Exterior	Suministro eléctrico	Rango de tensión	MCA	TOCA	MFA	Compresor		OFM		IFM	
								MSC	RLA	kW	FLA	kW	FLA
FCQHG71FVEB		RZQSG71L3V1B	50Hz ~220-240V	Mínimo: 198V	18.8	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.091	0.5
FCQG35FVEB	*2	RZQSG71L3V1B			18.9	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.044*2	0.3*2
FCQG71FVEB		RZQSG71L3V1B			18.7	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.054	0.4
FFQ35B9V1B	*2	RZQSG71L3V1B			19.2	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.055*2	0.4*2
FFQ35C2VEB	*2	RZQSG71L3V1B			18.9	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.050*2	0.3*2
FBQ35C8VEB	*2	RZQSG71L3V1B			21.2	—	25	—	16.2	0.07	0.3	0.140*2	1.2*2
FBQ71C8VEB		RZQSG71L3V1B			19.5	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.350	1.1
FHQ35BWV1B	*2	RZQSG71L3V1B			19.7	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.062*2	0.6*2
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	*2	RZQSG71L3V1B		19.2	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.050*2	0.4*2	
FDXS35F2VEB	*2	RZQSG71L3V1B		18.9	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.034*2	0.3*2	
FUQ71CVEB		RZQSG71L3V1B		19.2	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.046	0.9	
FHQ35CAVEB	*2	RZQSG71L3V1B		19.7	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.062*2	0.6*2	
FHQ35CBVEB	*2	RZQSG71L3V1B		19.7	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.062*2	0.6*2	
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	

Interior		Exterior	Suministro eléctrico	Rango de tensión	MCA	TOCA	MFA	Compresor		OFM		IFM	
								MSC	RLA	kW	FLA	kW	FLA
FCAGH71GVEB		RZQSG71L3V1B	50Hz ~220-240V	Mínimo: 198V	18.8	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.091	0.5
FCAG35AVEB	*2	RZQSG71L3V1B			18.9	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.044*2	0.3*2
FCAG71AVEB		RZQSG71L3V1B			18.7	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.054	0.4
FFA35A2VEB	*2	RZQSG71L3V1B			18.9	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.050*2	0.3*2
FBA35A2VEB	*2	RZQSG71L3V1B			21.2	—	25	—	16.2	0.07	0.3	0.140*2	1.2*2
FBA71A2VEB		RZQSG71L3V1B			19.5	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.350	1.1
FDXM35F3V1B	*2	RZQSG71L3V1B			18.9	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.034*2	0.3*2
FHA35AVEB99	*2	RZQSG71L3V1B			19.7	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.062*2	0.6*2
FHA71AVEB99		RZQSG71L3V1B			19.2	—	20	—	16.2	0.07	0.3	0.091	0.8
FAA71BUV1B		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	

3D082372G