

MONA320A

Permanent Magnet Synchronous Gearless Traction Machine

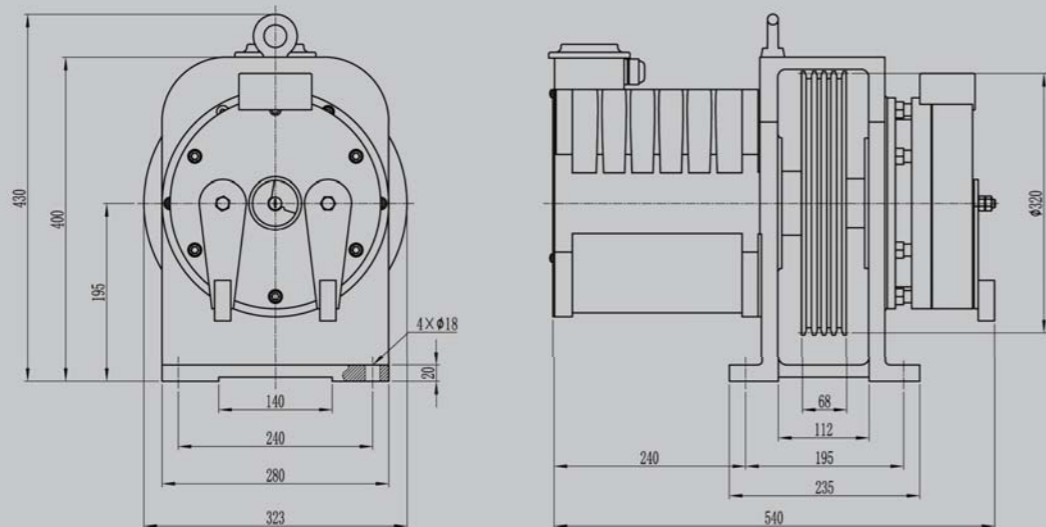
永磁同步无齿轮曳引机



电源电压	Voltage	220V / 380V	曳引比	Roping	2:1
额定载重	Elv.Load	(320~450)kg	额定梯速	Elv.Speed	(0.5~1.0)m/s
曳引轮节径	Sheave Diam	320mm	工作制	Duty	S5-40%
防护等级	IP Code	IP41	最大轴静载	Max. Static Load	2500kg
绝缘等级	Ins.Class	F	自重	Weight	200kg
制动器	Brake	DC110V 2.5A			

※ 制动器的电压值表示启动及维持电压。 Brake voltage corresponds to its Start&Sustaining voltage.

安装尺寸图 DIMENSIONS



规格表 SPEC.SHEET

型号	规格	额定载重	额定梯速	曳引轮节径	曳引轮绳槽	电源电压	额定电流	额定功率	额定转速	额定频率	额定转矩	电机极数	切口角
Type	Spec.	Elv. Load	Elv. Speed	Sheave Dia.	Sheave Groove	Voltage	Current	Power	Speed	Freq.	Torque	Poles	β Angle
		kg	m/s	mm		V	A	kW	r/min	Hz	N·m		°
MONA320A	320-0.5	320	0.5	320	3×Φ8×12	220	6	1.1	60	8.0	170	16	
						380	5						
MONA320A	320-0.63	320	0.63	320	3×Φ8×12	220	6	1.3	75	10.0	170	16	
						380	5						
MONA320A	320-1.0	320	1.0	320	3×Φ8×12	220	9	2.1	119	15.9	170	16	
						380	6						
MONA320A	400-0.5	400	0.5	320	4×Φ8×12	220	8	1.4	60	12.0	220	24	
						380	5						
MONA320A	400-0.63	400	0.63	320	4×Φ8×12	220	8	1.7	75	15.0	220	24	90
						380	5						
MONA320A	400-1.0	400	1.0	320	4×Φ8×12	220	11	2.7	119	23.8	220	24	
						380	8						
MONA320A	450-0.5	450	0.5	320	4×Φ8×12	220	9	1.5	60	12.0	240	24	
						380	6						
MONA320A	450-0.63	450	0.63	320	4×Φ8×12	220	9	1.9	75	15.0	240	24	
						380	6						
MONA320A	450-1.0	450	1.0	320	4×Φ8×12	220	12	3.0	119	23.8	240	24	
						380	9						

注 Remark:

- 1、本机用于无机房。 The machine is used for machine roomless.
- 2、样本切口角为推荐值，可根据实际工况要求选择切口角度。 The above is recommended value of cut angle, it's optional according to practical condition.