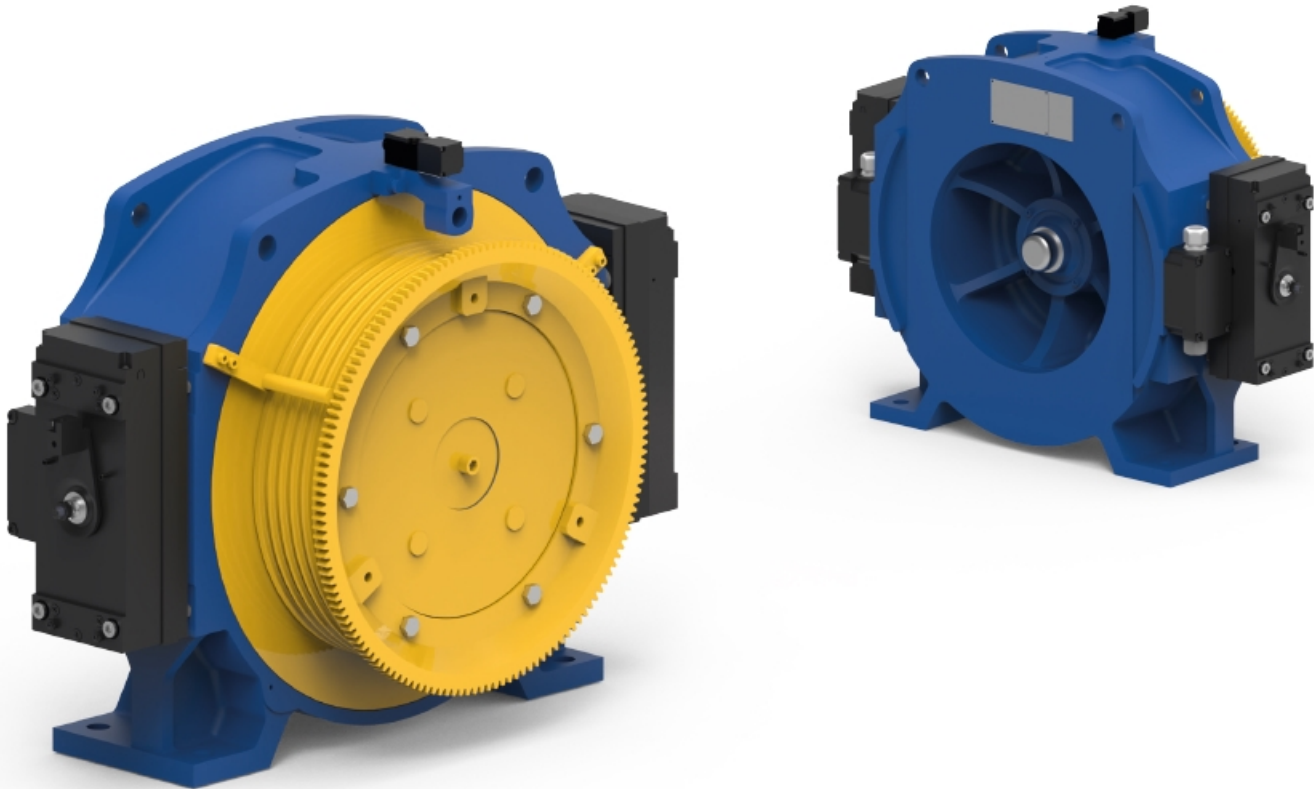
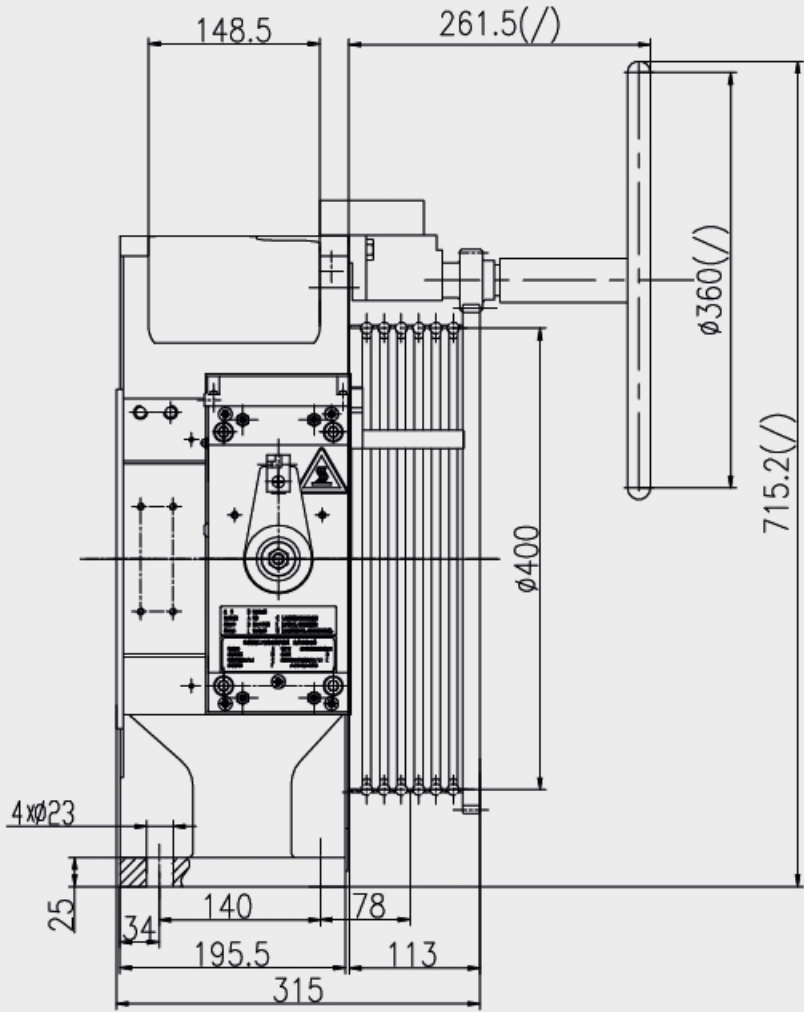
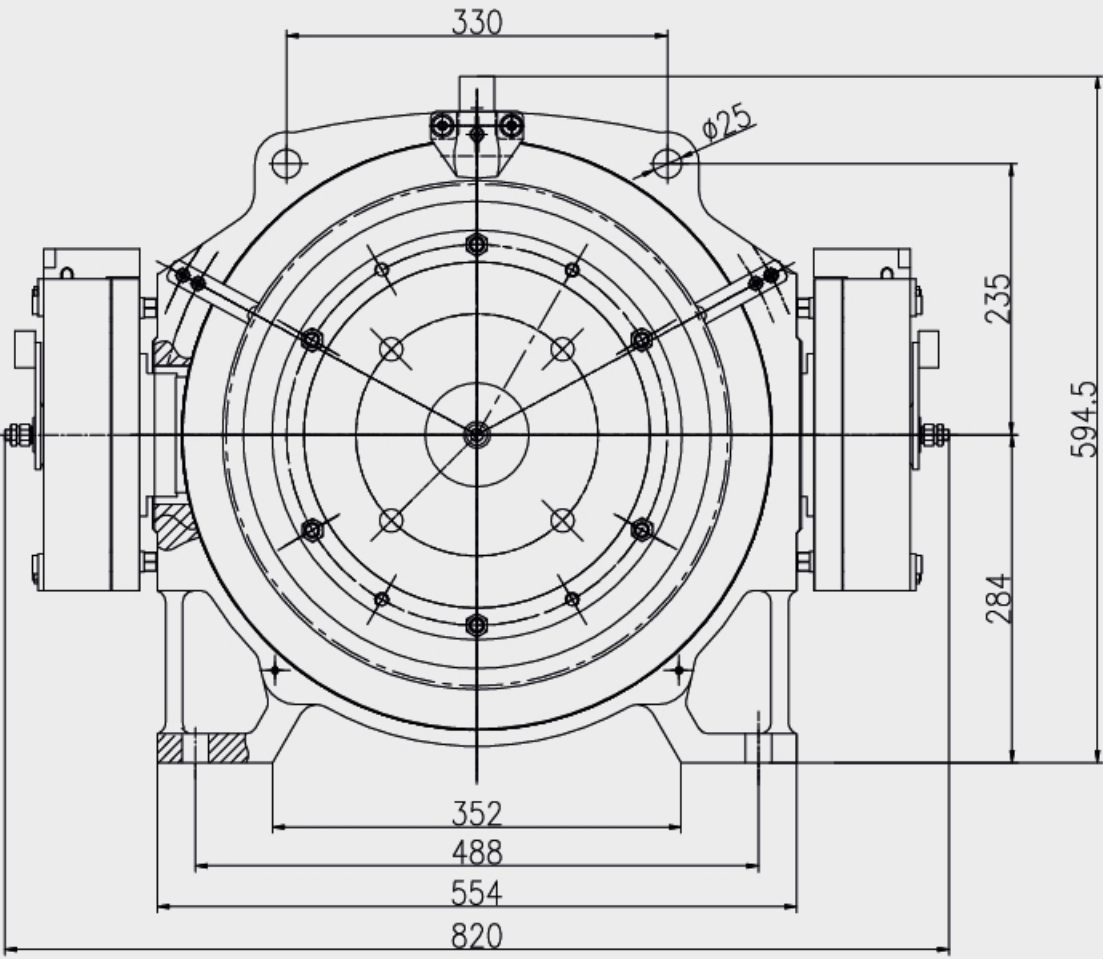


MF200 - 300



MOD	主轴静载 Static Load	额定扭矩 Nominal Torque	极数 Poles	编码器 Encoder	编码器线 Encoder Cable	根据客户需求选配 Optional	制动器参数 Brake features
MF200	2000 kg	669 Nm S5-40%ED	32	Haidenhain 1387	7 m	电源线 Motor power cable 7 m	DZD1-500 2x837Nm - 2x155 W 2x1.41A - DC110V
MF300	3000 kg						



(/) 表示无盘车时无需配置
(/) Means without flywheel

2:1	额定载重 Load	额定速度 Speed	额定扭矩 Rated Torque	电机 - Motor					曳引轮 - Sheave					蒙塔纳锐型号 COD	自重 Weight
					额定功率 Power	额定转速 RPM	额定频率 Freq.	额定电流 Current	电压 Voltage	节径 Ø	绳槽 Rope	角 Angle	槽距 Pitch		
	kg	m/s	Nm	kW	RPM	Hz	A	V	mm	n°	β	γ	mm	kg	
MF200	450	1	296	3,0	95	25,5	7	340	400	4xØ10	96°	35°	15	MF200-100/450	293
		1,5		4,4	143	38,2	10							MF200-150/450	
		1,75		5,2	167	44,6	12							MF200-175/450	
	630	1	414	4,1	95	25,5	10							MF200-100/630	
		1,5		6,2	143	38,2	14							MF200-150/630	
		1,75		7,3	167	44,6	16,5							MF200-175/630	

1:1	额定载重 Load	额定速度 Speed	额定扭矩 Rated Torque	电机 - Motor					曳引轮 - Sheave					蒙塔纳锐型号 COD	自重 Weight
				额定功率 Power	额定转速 RPM	额定频率 Freq.	额定电流 Current	电压 Voltage	节径 Ø	绳槽 Rope	角 Angle		槽距 Pitch		
	kg	m/s	Nm	kW	RPM	Hz	A	V	mm	n°	β	γ	mm	kg	
MF300	450	1	591	3,0	48	12,7	7,0	340	400	5xØ10	96°	35°	15	MF300-100/450/1	293
		1,5		4,4	72	19,1	10,0							MF300-150/450/1	
		1,75		5,2	84	22,3	12,0							MF300-175/450/1	
		2		5,9	95	25,5	13,5							MF300-200/450/1	

2:1	额定载重 Load	额定速度 Speed	额定扭矩 Rated Torque	电机 - Motor					曳引轮 - Sheave					蒙塔纳锐型号 COD	自重 Weight
				额定功率 Power	额定转速 RPM	额定频率 Freq.	额定电流 Current	电压 Voltage	节径 Ø	绳槽 Rope	角 Angle		槽距 Pitch		
	kg	m/s	Nm	kW	RPM	Hz	A	V	mm	n°	β	γ	mm	kg	
MF300	800	1	526	5,3	95	25,5	12	340	400	5xØ10	96°	35°	15	MF300-100/800	293
		1,5		7,9	143	38,2	18							MF300-150/800	
		1,75		9,2	167	44,6	21							MF300-175/800	
		2		10,5	191	50,9	24							MF300-200/800	
	1000	1	657	6,6	95	25,5	15			6xØ10				MF300-100/1000	303
		1,5		9,9	143	38,2	23							MF300-150/1000	
		1,75		11,5	167	44,6	26,5							MF300-175/1000	
		2		13,1	191	50,9	30							MF300-200/1000	

Quantity of rope groove number, γ angle and β angle can be tailor-made according to customer request.
曳引轮绳槽数量, γ 角和 β 角可根据客户需求定制

应用 Use	代码 Code	配件 Accessories
有机房 MR	ACMF000001	盘车装置 Flywheel
	ACMF000006	制动器松闸手柄 Brake Release Lever
	PPMF000001	曳引轮的全防护罩 Complete Pulley Protection
无机房 MRL	ACMF000008	远程手动松闸装置 线长 7米 Remote Manual Release - 7 m wire
	ACMF000009	远程手动松闸装置 线长 10米 Remote Manual Release - 10 m wire

