





### ООО "Производственная фирма МВА"

г. Москва, Варшавское ш., д.129 к. 2  
 тел./факс: (495) 980-80-33  
 e-mail: ptfmva@yandex.ru  
 www.mva-rolltor.ru  
 www.ptfmva.ru

#### Технические характеристики рулонных ворот производства ООО "ПФ МВА"

Тип профиля рулонных ворот		Рулонные ворота "AL-120" (до 100 циклов в сутки, наружные и внутренние проемы)	Рулонные ворота "М-80" (до 20 циклов в сутки, внутренние проемы)	Рулонные ворота "М-80Р", перфорированный профиль, (до 20 циклов в сутки, внутренние проемы)
Материал	Алюминий с двойной стенкой с внутренним наполнением из жесткого пенополиуретана			
	с порошковой покраской по RAL			
	Оцинкованная сталь			
	с порошковой покраской по RAL			
Размер ворот (II ветровой регион)	Ширина максимальная, мм:	до 10500 одним полотном (до 20000 с откатной фермой)	8000	8000
	Высота максимальная, мм	12000 (при ширине до 7000мм)	6000	6000
Размеры профиля	Толщина стенки, мм	1	0,7	0,7
	Толщина ламели, мм	23	14	14
	Высота ламели, мм	120	80	80
	Кроющая поверхность, мм	98	75	75
	Масса квадратного метра полотна, кг	11	8,5	6
	Масса погонного метра профиля, кг	1,06	0,64	0,45
Консоли	ОКД-6, ОКД-8			
	КС - 80			
	КО - 104			
	КО - 120			
Боковые замки профиля	Пластиковый фиксатор			
	Фиксатор из спецсплава			
Электропривод	ОСЕВОИ ВНУТРИВАЛЬНЫЙ ИНТЕНСИВНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ:			
	Однофазный двигатель 220V	до 10 циклов в сутки	до 10 циклов в сутки	до 10 циклов в сутки
	Трехфазный двигатель 380V	до 20 циклов в час	до 20 циклов в час	до 20 циклов в час
	Температурный режим работы электродвигателя и автоматики:			
	ОСЕВЫЕ со встроенным блоком управления	от -5 до +50 °С		
	ВНУТРИВАЛЬНЫЕ	от -20 до +50 °С		
	ОСЕВЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ	от -35 до +50 °С	от -35 до +50 °С	от -35 до +50 °С
	Пылевлагозащитенность электродвигателя:			
	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65
Тип аварийного подъема электродвигателя:				
рукоятка (вороток)				
цепной механизм				

 - Стандартное исполнение  - Специальное исполнение

Таблица диаметров намотки вала для рулонных ворот "М-80"

Высота ворот (мм)	Диаметр вала ( мм )	
	133	159
1000	170	200
1500	193	212
2000	215	225
2500	230	240
3000	240	255
3500	250	268
4000	260	280
4500	270	290
5000	280	300
5500	290	310
6000	310	320

Таблица диаметров намотки вала для рулонных ворот "AL-120"

Высота ворот (мм)	Диаметр вала (мм)	
	159	219
1000	260	310
1500	290	330
2000	320	350
2500	355	373
3000	390	395
3500	400	423
4000	410	450
4500	433	470
5000	455	490
5500	470	495
6000	485	500