# 操作装置

# MRC-M

适用于遮篷和卷帘。 最大扭矩 50 牛顿/米。

#### 850MRC20M

230 伏管状电机,手摇功能,直径 45 毫米,配有 托架和适用于直径 70 毫米管的适配器, 20 牛顿 米扭矩

## 850MRC30M

230 伏管状电机,手摇功能,直径 45 毫米,配有 托架和适用于直径 70 毫米管的适配器,30 牛顿 米扭矩

## 850MRC40M

230 伏管状电机,手摇功能,直径 45 毫米,配有 托架和适用于直径 70 毫米管的适配器,40 牛顿 米扭矩

#### 850MRC50M

230 伏管状电机,手摇功能,直径 45 毫米,配有 托架和适用于直径 70 毫米管的适配器,50 牛顿/ 米扭矩

## 特点:

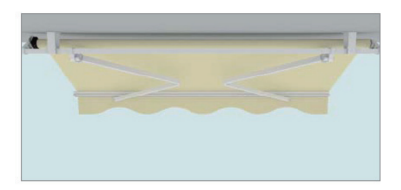
- 直径 45 毫米管状电机
- 230 伏电机
- 内置手摇功能
- 自制动电机
- 最大运行时间为 4 分钟

## 优点:

- 适用于伸出长达 4 米的遮篷
- 快速安装
- 限位开关设置容易
- 选装的手摇柄提供应急手动操作功能
- 容易的限制开关设置

3	0 0	0		1
l有 顿/				
!有 顿/				
!有 顿/				

技术特点	MRC20M	MRC30M	MRC40M	MRC50M			
防护等级	IP 44						
电源	230 伏交流电(50-60 赫兹)						
吸收电流	0.92 安	1.1 安	1.3 安	1.4A			
吸收功率	205 瓦	230 瓦	292 瓦	308 瓦			
冠齿速度	15 转/分钟	15 转/分钟	15 转/分钟	12 转/分钟			
提升力	38 公斤	56 公斤	76 公斤	94 公斤			
工作温度	-10°C~+60°C						
工作时间	4 分钟						
扭矩	20 牛顿/米	30 牛顿/米	40 牛顿/米	50 牛顿/米			





## 自选配件



# 遮篷应用图表

8500CC 手手摇柄环

