



# ADISES

# WEJOIN

## EC-MR18001



### Características

- Estructura mecánica y electrónica integrada. Sin necesidad de controles adicionales.
- Arranque suave.
- Micro de paro mecánico y sensor de aplastamiento.
- Placa de anclaje.
- 2 controles remotos.
- Sistema de transmisión lubricado por aceite.

## Especificaciones técnicas

Parámetros	Modelo
Voltaje	110V±10%
Frecuencia	50hz
Corriente	110V
Voltaje de motor	60µf +14µf
Capacitor	350W
Energía	594W
Energía consumida	638W
Torque	35nm
Numero de modo	M=4
Velocidad de motor	1620rpm
Proporción de reducción	23:1
Velocidad de mecanismo	7.2rpm
Velocidad de viaje	13.2/min
Temperatura de funcionamiento	- 40°C ~+55°C
Temperatura de sobrecarga	130°C
Humedad relativa	<90%
Técnica de toma de motor	Aleación de aluminio fundido a presión
Liberación manual	Si
Distancia remota	>30m
Peso del producto, aprox	10.25kg
Peso máximo de la puerta	1800kg