

MARTE



De uso
residencial



De uso
comunitario



De uso
industrial



Corredera.



Corredera con
desnivel.

Accionador electromecánico

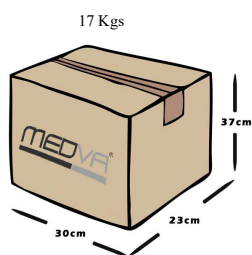
Para puerta corredera de uso residencial, comunitario e industrial, con peso de hasta 2.000 Kg versión 230V y hasta 2.500 Kg versión 400V.

Embrague de doble disco bañado en aceite.

Engranaje y motor eléctrico bañados en aceite Total

Carter EP 68.

Necesita de accesorios de seguridad para cumplir la normativa (EN 12453).



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DIMENSIONES

CARACTERÍSTICAS	2000 H4	2500
ALIMENTACIÓN MOTOR	230 Vac	400 Vac
POTENCIA	650 W	950 W
CONSUMO	2,4 A	2,5 A
CONDENSADOR	25 µf	-
TEMPERATURA TRABAJO	-20 °C a 55 °C	
VELOCIDAD CANCELA	9,6 m/min	
PROTECCIÓN TÉRMICA	130 °C	135 °C
PAR SALIDA	80 Nm	90 Nm
PESO MÁX. CANCELA	2000 Kg	2500 Kg
FRECUENCIA DE USO	70 %	
GRADO DE PROTECCIÓN	IP 44	
PIÑÓN DE SALIDA	M4 - Z16	
PESO DEL GRUPO	17 Kg	

