

220

ACCIONADOR



JET ULTRA RÁPIDO

Para portones corredera 220v
EDIFICIOS, CONDOMINIOS ,
INDUSTRIAS, HOSPITALES,
CONTROL MILITAR,
GOBIERNO, ETC....



JET 2000

Accionador electromecánico corredera hasta 2000k de porton.

JET 3000

Accionador electromecánico rapido corredera hasta 3000k de porton



.El motor Jet de alto rendimiento es un motor de tipo industrial, diseñado para evitar perder tiempo en la puerta, para lugares que requieren alta seguridad, p. militares, policías, centros comerciales y entradas de fábricas donde el intento de robo, asesinato es motivo de preocupación.

Al estar desarrollados para un uso intensivo, los motores JET soportan un funcionamiento continuo que es poco probable que se obtenga con motores estándar.

Características:

- Uso residencial, militar, industrial, condominial, edificios, centro policial,comisarias, Control de oficinas de gobierno ,etc
- Ultra rapido , velocidad regulable hasta 40 mts * minuto
- Para puertas correderas con una longitud máxima de hoja de 20 y 30 mts respectivamente
- Motor 380 v
- Alimentacion 220v
- Tecnología de autoregulacion de voltaje de entrada
- Accionador 100% flujo
- Soporte y cubierta metalica para mayor protección del equipo

Ventajas:

- Detección de obstáculos y seguridad antiplastamiento
- Mayor velocidad
- Instalación rápida y sencilla
- Paro suave en apertura y cierre
- Apto para puertas de gran tamaño
- Autorregulación del recorrido de la puerta
- Posibilidad de instalar doble fotocelda
- Fabricado de acuerdo a IEC 60068-2-64 e IEC 60068-2-6.
- Certificados CE, UL, RCM, ISO

Descripcion	JET 2000	JET 3000	JET 4000
ALIMENTACION	220V 50/60 Hz	220V 50/60 Hz	220V 50/60 Hz
VOLTAJE MOTOR	380V 50/60 Hz	380V 50/60 Hz	380V 50/60 Hz
INTENSIDAD	3 A	4.3 A	5.9 A
UNIDAD DE CONTROL	GA PLUS	GA PLUS	GA PLU
CICLOS HORA	ILIMITADO	ILIMITADO	ILIMITADO
POTENCIA	750 W	1100 W	1500 W
TORQUE N.m.	77 N.m.	112 N.m.	154 N.m.
PESO MAXIMO	2000 K	3000 K	4000 K
POTENCIA DE TRACCION	3200 N	3800 N	4450 N
T° TRABAJO	-20°C + 70° C MAX	-20°C + 70° C MAX	-20°C + 70° C MAX
VELOCIDAD	12 m/min A 40m/min	12 m/min A 40m/min	12 m/min A 40m/min
MODULO PIÑON	M4 - Z18	M4 - Z18	M4 - Z18
Proteccion IP	IP54	IP54	IP54
PESO MOTOR	21.6 K	40K	40K
VELOCIDAD PIÑON	PROMEDIO 93 RPM	PROMEDIO 93 RPM	PROMEDIO 93 RPM
FINAL DE CARRERA	MECANICO	MECANICO	MECANICO



Measures	Jet 2000	Jet 3000 / Jet 4000
A	444	540
B	434	500
C	299	351
D	135	149
E	178	218
F	238	289
G	143	160

