



OUTROS MOTORES ELERO

Motores JA para estores Brisa Solar - precisos e fiáveis

A precisão no seu movimento e a facilidade de programação aliados ao seu funcionamento extremamente silencioso fazem deste motor, livre de manutenção, a opção ideal em estores Brisa Solar. Estes motores possuem um formato de modo a encaixar perfeitamente na caixa do estore brisa solar. São de montagem central, dimensões reduzidas e estão disponíveis com torque de 3 Nm até 20 Nm. Possibilidade de controlo por centrais, detector de vento e luminosidade bom como ligação a avançados sistemas de domótica.

A elero possui uma gama completa de versões de motores para brisas, para ajudá-lo a encontrar a melhor solução:

Motor JA: motor standard com afinação por intermédio de dois fins de curso.

Motor JA-Soft: motor equipado com um sistema de paragem silencioso, que permite a paragem do motor de forma precisa e na posição desejada. Possui afinação por intermédio de dois fins de curso.

Motor JA-NHK: motor de estore brisa solar com possibilidade de recurso manual, através de manivela.

Motor JA-SMI: motor para integração em sistemas domótica.

Motor para portadas O máximo conforto

Possui uma forma compacta e foi concebido para uma grande diversidade de aplicações, em sistemas de portadas. Este motor possui um sistema de fim de curso electrónico que actua nas posições de abertura e fecho automaticamente por pressão. O controlo pode ser efectuado por centrais e detectores de vento e luminosidade.

Motor exterior para toldos BOX 5

O BOX é o motor ideal para a renovação e motorização de toldos já existentes. É de fácil montagem, robusto, silencioso, fiável e de dimensões compactas. Possui um funcionamento extremamente suave o que permite prolongar a vida útil do toldo e todos os seus componentes.



Motores DFM

Máximas prestações para os seus portões

São compactos, silenciosos e funcionais. Com alimentação trifásica 380V e elevada performance. Possuem uma ampla gama de torques: 170, 250, 350, 500 ou 750 Nm. Estão munidos de dispositivo anti queda (aprovado pelo instituto TÜV) integrado no motor (activa-se por gravidade) e tudo isto sem necessidade de manutenção. Estes motores possuem classe de protecção IP54 e o quadro de comando IP65.

A ligação ao quadro de comando é rápida e fácil.

Montagem esquerda ou direita com possibilidade de incorporar sistema de comando de emergência manual por corrente metálica. Possuem fins de curso electro mecânicos de grande precisão e fácil regulação.

Todas as funções podem ser reguladas a partir do quadro de comando de forma rápida, segura e cómoda. O quadro de comando possui teclas de subida paragem e descida. Adicionalmente pode integrar um botão de paragem de emergência e um interruptor de chave on/off. Este quadro possui uma EEPROM que memoriza os dados em caso de falha de energia e tem ainda a possibilidade de posição de inverno (fim de curso intermédio).

Motor para portões de garagem

Simple e confortáveis

Proporcionam o conforto máximo. Controle o seu portão de uma forma simples, sem ter que sair do carro. Possui iluminação integrada e desengate de emergência em caso de falha de energia.

Segurança adicional: Caso o portão encontre um obstáculo no seu percurso, o motor para automaticamente.

Este motor é extremamente silencioso e livre de manutenção. O emissor possui 4 canais, é robusto e tem um design moderno e atraente.