

Sistema de Acionamento SS+

O Sistema de Acionamento SS+ pode ser utilizado para o controle de posição de inlets laterais, inlets de teto, cortinas laterais, cortinas de entrada de ar e também para a movimentação de Tunnel Door e dosificadores de ração

Mais segurança e simplicidade



Automatização do controle de movimentação, oferecendo mais agilidade no manejo dos galpões.

- + Durabilidade + Resistência
- + Facilidade de manuseio
- + Economia
(baixa necessidade de manutenção)
- + Segurança + Não enrola a cinta

Características Construtivas

- Modelos que atendem todas as aplicações
- Motores monofásicos 220/254 V ou trifásicos 220/380 V, ambos em 50/60 Hz
- Partes móveis protegidas
- Sistema de regulagem com microrruptores duplos e de contato direto
- Opções de instalação com ou sem potenciômetro para leitura de posição

Linha	Potência	Potenciômetro	Carga Máx.	Curso	Veloc. Média
SS150	1/4 cv	Opcional	150 kg	400 mm	7,3 mm/s
SS150T	1/4 cv	-	150 kg	400 mm	7,3 mm/s
SS250	1/4 cv	Opcional	250 kg	2.700 mm	9,4 mm/s
SS250T	1/4 cv	-	250 kg	400 mm	7,3 mm/s
SS850	1/2 cv	Opcional	850 kg	2.700 mm	9,4 mm/s

Aplicação

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Abertura e fechamento | Movimentação |
| ○ Inlets de teto | ○ Cortinas de entrada de ar |
| ○ Inlets laterais | ○ Cortinas laterais |
| ○ Tunnel Door | |
| ○ Dosificadores de ração | |

Modelos

- São 16 configurações possíveis:
- Capacidades de até 150, 250 ou 850 kg
 - Motores monofásicos ou trifásicos
 - Com ou sem potenciômetro
 - Acionamento com cintas duplas
 - Acionamento com cintas simples e sem potenciômetro e para 150 e 250 kg

