

Mecanismo para portas de correr

ASSA ABLOY SL300

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



A porta de correr ASSA ABLOY SL300 pode-lhe proporcionar uma entrada automática atrativa com um espaço de instalação pequeno, conveniente em termos de design e construção. É a escolha ideal quando procura um dos nossos produtos de portas automáticas

Nunca compromete

A SL300 é uma porta de correr de elevada qualidade concebida para satisfazer as necessidades essenciais de uma porta de correr automática, oferecendo uma entrada com abertura atraente e funcionalidades flexíveis que tornam a instalação prática e fazem dela a porta automática ideal para localizações já existentes, remodelações e novas construções. Desenvolvida pela nossa equipa de técnicos de referência, a porta oferece a mesma durabilidade e funcionamento prolongado em que os clientes da ASSA ABLOY podem confiar.

Qualidade comprovada

Com mais de 50 anos de experiência no mundo inteiro, a ASSA ABLOY Entrance Systems é líder do setor no desenvolvimento, produção e assistência de portas automáticas. Com sede na Suíça, os nossos produtos de alta qualidade receberam o certificado LRQA ISO 9001 e obtiveram o certificado de segurança UL dos EUA, o certificado TUV da Alemanha, o certificado de segurança RISE da Suécia, o certificado SITAC da Suécia, a norma de testes do certificado CE e do

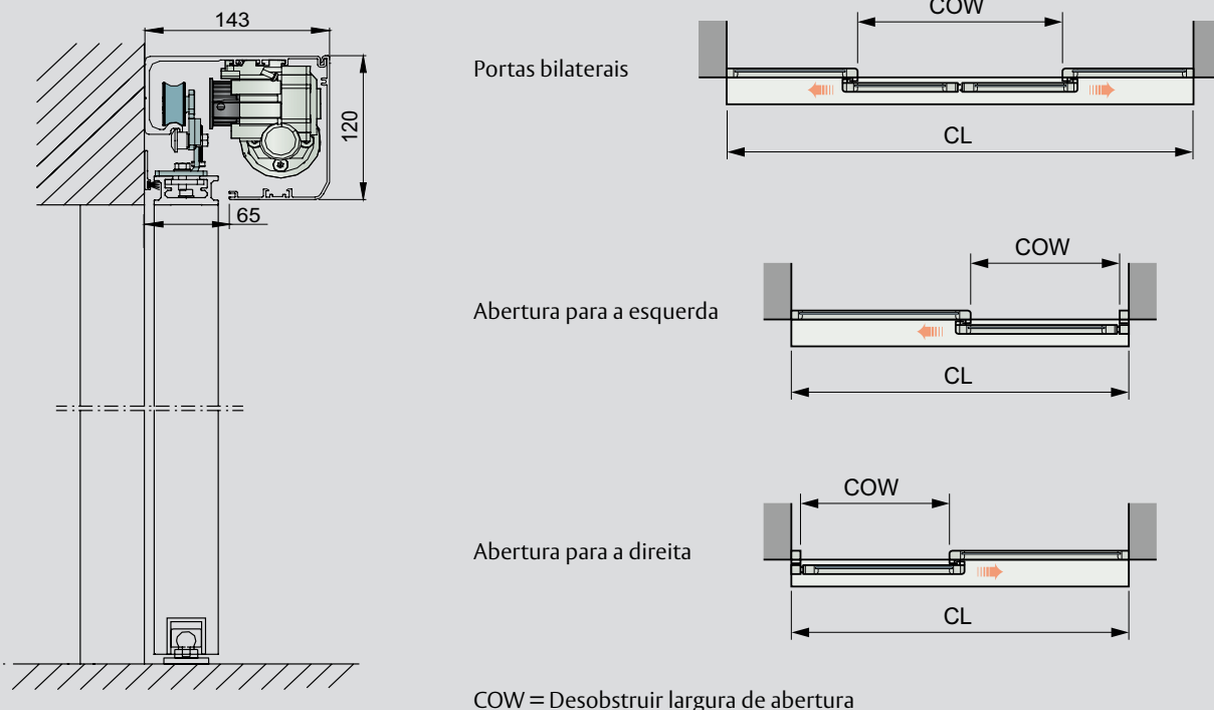
Especificações técnicas

Alimentação	100 - 240V CA \pm 10% ; 50/60 Hz
Potência	máx. 200 W
Peso máx. recomendado para a porta	
ASSA ABLOY SL300-2	máx. 100 kg/folha da porta
ASSA ABLOY SL300-R/L	máx. 120 kg
Desobstruir largura de abertura (COW)	
ASSA ABLOY SL300-2	1100-2000 mm
ASSA ABLOY SL300-R/L	850-2000 mm
Tempo de manutenção de abertura	0 - 60 s
Temperatura ambiente	-20 °C a +50 °C
Humidade relativa (sem condensação)	máx. 85%

Centro Nacional de Investigação de Técnicas de Testes para Materiais de Construção da China.

Desempenho garantido e características de segurança

O SL300 mantém as pessoas a circular tranquilamente e os clientes em segurança. Para garantir uma passagem sem riscos entre portas a fechar, o SL300 inverte as suas portas se for detetada uma obstrução, recomeçando depois o movimento interrompido a baixa velocidade para garantir que a obstrução já não existe. Se for detetada uma obstrução durante a abertura da porta, a porta para imediatamente e depois fecha após um intervalo de tempo de atraso.



A velocidade e força das portas podem ser personalizadas para otimizar a segurança em função das necessidades do negócio. E para maximizar operações seguras e o tráfego pedestre, com o SL300 pode ser facilmente integrado um sistema opcional monitorizado de deteção de presenças da ASSA ABLOY.

Uma opção para qualquer necessidade

O SL300 está disponível numa gama de diferentes soluções para lhe oferecer uma elevada flexibilidade e comodidade:

- Uma versão de um só mecanismo, otimizada em tamanho para se adequar a uma vasta gama de locais de instalação.
- Um kit de montagem que permite o transporte fácil para si ou para qualquer utilizador final e uma montagem prática no local.
- Uma solução completa que inclui o mecanismo, a estrutura e o vidro concebidos para a utilização específica, instalação fácil no local e um contrato de assistência e manutenção contínuo com as soluções de assistência da ASSA ABLOY.

Design personalizado e funcionalidades adaptáveis

O SL300 tem uma variedade de componentes inteligentes que facilitam a sua utilização, manutenção e instalação. O mecanismo foi concebido para se adaptar a uma vasta gama de locais de instalação, enquanto que a unidade de controlo está equipada com dois microcontroladores para uma rápida computação e velocidade de resposta. E o motor CC de alto desempenho, em conjunto com o design da roda, reduz o ruído e proporciona um baixo nível de ruído de funcionamento. Além disso, o design do módulo torna-o conveniente para uma fácil resolução de problemas e reduz os custos de manutenção.

O ASSA ABLOY SL300 utiliza o software mais recente:

- "Push & Go" automático.
- Monitorização de circuito fechado dupla para máxima segurança.
- Codificador de alta precisão para um controlo preciso.

Equipamento padrão

Viga de suporte

Unidade de acionamento, unidade de controlo e componentes

Certificação independente EN16005:2012



Acessórios e opções

Cobertor

Bloqueio

Bateria

Sensores para maior segurança

Este equipamento deve ser instalado, inspecionado regularmente, mantido e assistido por pessoal autorizado e com formação. Os planos de manutenção preventiva são vivamente recomendados para um funcionamento adequado e seguro. Converse com o seu representante da ASSA ABLOY Entrance Systems para saber mais acerca da nossa oferta de serviços!