

Especificações

ESTRUTURA

- **Espessura do PVC:** 8,0mm
- **Cores disponíveis:** Azul, Branca e Cinza
- **Folha da porta:** Perfil de Alumínio e PVC Flexível
- **Aplicação:** Interna (ou Externa com baixa incidência de vento)
- **Resistência máxima ao vento:** 20km/h
- **Temperatura de trabalho:** de +01°C a +50°C
- **Cobertura do rolo:** Incluso
- **Tampa do motor:** Opcional
- **Ferragens:** Colunas em aço carbono com pintura eletrostática na cor Branca Munsell 9,5 ou Cinza Munsell 6.5 (Opcional Aço inox 304).
- **Eixo:** Alumínio

SEGURANÇA

- **Sensor fotoelétrico de segurança:** Incluso (embutidos nas colunas)
- **Grau de proteção da fotocélula:** IP67
- **Visor:** Full, 660mm de altura, transparente (Opcional em tela microperfurada ou amarelo anti inseto)

AUTOMAÇÃO

- **Voltagem:** 220V/1ph/60Hz ou 220V, 380V, 440V/3ph/60Hz (terra+neutro)
- **Grau de proteção do motor:** IP55
- **Acoplamento do motor no eixo:** Direto (Motoredutor com freio SEW ou similar)
- **Controle do motor:** Inversor de Frequência
- **Velocidade de abertura:** Ajustável, de 0,3ms a 1,5m/s
- **Velocidade de fechamento:** 0,5 m/s
- **IHM:** Incluso
- **Sistema de posicionamento:** Encoder Absoluto com bateria
- **Potência do máxima motor:** 1,5 hp

Espaços Necessários

