

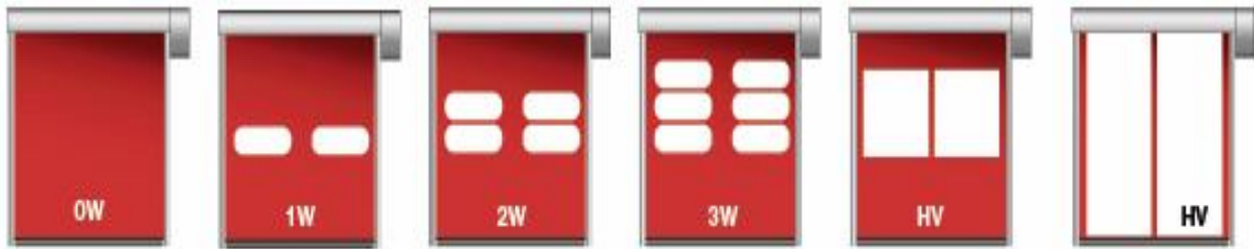
As portas rápidas JCM-DG ajudam a melhorar seu desempenho logístico. Preparadas para serem operadas eletricamente para uso em instalações de edifícios comerciais e industriais com uso intensivo. Combina operação rápida com baixos níveis de ruído. Têm um design inovador que combina estética, simplicidade e eficiência. Modelo JCM-ZPP com uma boa estanquicidade ao vento. Também indicada para espaços com temperatura controlada. Lona em PVC M2 soldada a alta frequência, Disponível como opção personalização da tela (serigrafia), Motorização trifásica com inverter. O sistema auto reparável permite, após impacto acidental, o restabelecimento automático da lona e efetuado colocando a porta em movimento.



CORES DA TELA DISPONIVEIS



PERSONALIZAÇÃO DA TELA COM VISORES



CARACTERÍSTICAS

- DIMENSÃO MÁX. LxA – 5000 x 5000mm
- ESTRUTURA – Alumínio lacado branco
- MOTOR – Trifásico com eletrofreio
- QUADRO ELÉTRICO – Placa de controlo trifásica com inverter.
- Modo de funcionamento automático ou homem presente.
- ALIMENTAÇÃO – 230V
- SEGURANÇA – Barreira de fotocélulas e pirilampo
- TEMPERATURA – de -10°C a +70°C
- VELOCIDADE DE ABERTURA – até 1,2 m/s
- VELOCIDADE DE FECHO – até 1 m/s
- CLASSE DE RESISTÊNCIA AO VENTO – Classe 2 EN 12424
- PERMEABILIDADE AO AR – Classe 1 EN 12426
- PERMEABILIDADE À ÁGUA – Classe 2 EN 12425
- LONA – Poliéster AT 1100dtex 900gr/m2 ignífuga classe M2

